

Mariposas de **Colombia** *Lista de chequeo*



Kim Garwood, Blanca Huertas,
Indiana Cristóbal Ríos-Málaver & Juan Guillermo Jaramillo

Mariposas de **Colombia** *Lista de chequeo*

Segunda edición

Butterflies of **Colombia** *Checklist*

Second edition

Kim Garwood, Blanca Huertas,
Indiana Cristóbal Ríos-Málaver & Juan Guillermo Jaramillo



Butterflies of Colombia Checklist



Kim Garwood, Blanca Huertas,
Indiana Cristóbal Ríos-Málaver & Juan Guillermo Jaramillo

Para citar este documento utilice: [To cite this document use:](#)

Garwood K., Huertas B., Ríos-Málaver I.C., Jaramillo J.G. (2022). *Mariposas de Colombia Lista de chequeo/ Butterflies of Colombia Checklist (Lepidoptera: Papilionoidea)*. BioButterfly Database. 2da Edición. 304 pp. Disponible en / Available at <http://www.butterflycatalogs.com> (Descargado/Downloaded: 30 de noviembre de 2022)

ISBN: 978-958-49-2782-8

Base de datos, diseño y diagramación Juan Guillermo Jaramillo V.



Siderone syntyche

Foto cubierta (Front cover):
Juan Guillermo Jaramillo V.



Phocides perillus

Foto cubierta inglés (English cover):
Indiana Cristóbal Ríos-Málaver



Anteros aerosus

Foto contracarátula (Back cover):
Juan Guillermo Jaramillo V.



Use el código QR para descargar PDF del listado – [Use QR code to download checklist PDF](#)

“Este listado está dedicado a todas las personas que nos han ayudado a construirlo y a todos aquellos que están trabajando por el conocimiento y la conservación de la naturaleza.”

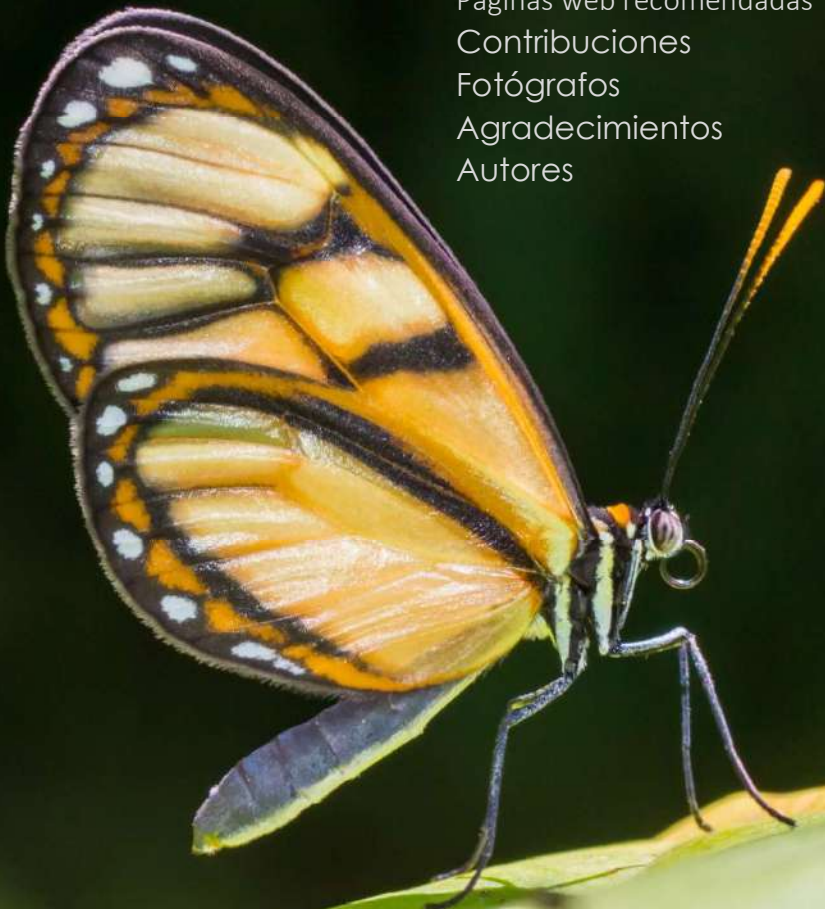
“This checklist is dedicated to all the people who have helped us to build it and to all those who are working for the knowledge and conservation of nature.”



Contenido

Contents

Presentación	Presentation	7
Introducción	Introduction	9
Cambios 2da edición	2nd edition changes	13
Convenciones	Keys	15
Resumen del listado	Checklist summary	21
Listado de especies	Species list	
Hedylidae	Hedylidae	23
Hesperiidae	Hesperiidae	28
Papilionidae	Papilionidae	79
Pieridae	Pieridae	87
Riodinidae	Riodinidae	102
Lycaenidae	Lycaenidae	138
Nymphalidae	Nymphalidae	156
Bibliografía	Bibliography	236
Anexos	Appendix	253
Endémicas	Endemics	254
Géneros por familia	Genus by family	266
Especies por familia	Species by family	267
Especies por genero	Species by genus	268
Especies posibles en Colombia	Possible species in Colombia	276
Guías y listados	Guides & checklists	289
Páginas web recomendadas	Recommended websites	292
Contribuciones	Contributions	293
Fotógrafos	Photographers	296
Agradecimientos	Acknowledgements	299
Autores	Authors	301



Presentación

La fauna de mariposas de Colombia es una de las más diversas y posiblemente la más compleja de cualquier país en la tierra. Desde los bosques húmedos de la región del Chocó del Pacífico a través de los bosques nublados de los Andes, los bosques secos de las tierras bajas del noroeste, hasta las praderas de los llanos y la vasta selva amazónica, los hábitats colombianos albergan la fauna de mariposas más rica del mundo. Colombia se encuentra en la intersección de tres de las cuatro regiones biogeográficas principales de la región Neotropical, en una posición fundamental en términos del movimiento de organismos entre América del Norte y América del Sur. La cadena montañosa terrestre más larga del mundo, los Andes, comienza a astillarse al ingresar a Colombia, formando tres cordilleras paralelas en el centro del país y un archipiélago de islas montañosas. La cordillera de los Andes orientales todavía forma una barrera importante para las faunas de las tierras bajas y sirve como la división de fauna más importante del Nuevo Mundo, mientras que las cordilleras occidental y central albergan especies únicas separadas por valles profundos, que contienen faunas aisladas y endémicas. Una de las regiones montañosas más restringidas y únicas de la región neotropical, la Sierra Nevada de Santa Marta, se eleva sobre la costa del Caribe y es el hogar de numerosas especies endémicas.

Esta gran diversidad y complejidad de hábitats e historias geológicas hacen de Colombia uno de los lugares más fascinantes del mundo para la investigación sobre la ecología evolutiva de las faunas tropicales, y sus mariposas son un tema ideal para tales estudios. Sin embargo, a pesar de una larga historia de exploración, la inaccesibilidad de muchas partes del país, la gran diversidad de su fauna de mariposas y la rareza de muchas de sus especies han asegurado que aún quede una cantidad extraordinaria que aprender sobre la fauna de mariposas de Colombia. Se necesita con urgencia construir conocimiento sobre las relaciones entre las

Presentation

The butterfly fauna of Colombia is one of the most diverse and arguably the most complex of any country on Earth. From the wet forests of the Pacific Chocó region through the cloud forests of the Andes, the dry forests of the northwestern lowlands, to the grasslands of the llanos and the vast Amazonian rainforest, Colombian habitats support the world's richest butterfly faunas. Colombia lies at the intersection of three of the Neotropical region's four main biogeographic realms, at a pivotal position in terms of the movement of organisms between North and South America. The world's longest terrestrial mountain chain, the Andes, begins to splinter as it enters Colombia, forming three parallel mountain ranges in the center of the country and an archipelago of montane islands. The east Andean cordillera still forms an important barrier to lowland faunas and serves as the most significant faunal divide in the New World, while the western and central cordilleras harbor unique species separated by deep valleys, themselves containing isolated and endemic faunas. One of the Neotropical region's most restricted and unique montane regions, the Sierra Nevada de Santa Marta, towers above the Caribbean coastline and is home to numerous endemic species.

This great diversity and complexity of habitats and geological histories makes Colombia one of the world's most fascinating locations for research on the evolutionary ecology of tropical faunas, and its butterflies are an ideal subject for such studies. However, despite a long history of exploration, the inaccessibility of many parts of the country, sheer diversity of its butterfly fauna and rarity of many of its species have ensured that there remains an extraordinary amount to learn about Colombia's butterfly fauna. Building knowledge about the relationships among Colombian butterfly species, unravelling cryptic species complexes, mapping distributions, and studying species ecology are all urgently needed. In this context, the first step is a knowledge of

especies de mariposas colombianas, desentrañar complejos de especies crípticas, mapear distribuciones y estudiar la ecología de las especies. En este contexto, el primer paso es el conocimiento de las mariposas que existen en Colombia, que es el objetivo de esta ambiciosa iniciativa "Mariposas de Colombia: Lista de Chequeo".

Sobre la base del aumento dramático en las últimas dos décadas del interés en la fotografía de mariposas vivas, los autores han recopilado datos de numerosos fotógrafos de mariposas, así como fuentes publicadas para construir esta lista de verificación. Como una lista dinámica y en evolución a la que cualquiera puede contribuir, la lista de chequeo proporciona una base fundamental para identificar las lagunas en el conocimiento e inspirar a los naturalistas a dirigirse al campo para documentar mejor la fauna de mariposas de este país. Los esfuerzos para ampliar el interés en la historia natural y los insectos son de vital importancia en países tropicales diversos y poco conocidos, especialmente Colombia, que enfrenta grandes desafíos en la conservación de las mariposas. Con un número de especies con distribuciones muy restringidas y la pérdida extrema de hábitats naturales en muchas áreas, especialmente en los Andes, que albergan el mayor número de taxones endémicos, cualquier información nueva sobre la distribución de mariposas y la historia natural puede ser significativa en términos de futuros esfuerzos para conservar la fabulosa diversidad de las mariposas de este país.

Dr. Keith Willmott

Director, McGuire Center for Lepidoptera and Biodiversity

Florida Museum- University of Florida, USA.

what butterflies exist in Colombia, which is the goal of this ambitious initiative "Mariposas de Colombia: Lista de Chequeo".

Building on the dramatic increase over the last couple of decades in interest in photography of living butterflies, the authors have compiled data from numerous butterfly photographers as well as published sources to build this checklist. As a dynamic, evolving list to which anyone can contribute, the checklist provides a fundamental basis for identifying gaps in knowledge and inspiring naturalists to head into the field to better document this country's butterfly fauna. Efforts to broaden interest in natural history and insects are vitally important in diverse, poorly known tropical countries, especially Colombia, which faces great challenges in butterfly conservation. With a number of species confined to very restricted distributions, and extreme loss of natural habitats in many areas, especially in the Andes which house the highest numbers of endemic taxa, any new information about butterfly distribution and natural history can be significant in terms of future efforts to conserve this country's fabulous butterfly diversity.

Dr. Keith Willmott

Director, McGuire Center for Lepidoptera and Biodiversity

Florida Museum- University of Florida, USA.

Introducción

Recopilar el listado de las especies de mariposas (Lepidoptera: Papilionoidea) de Colombia ha sido posible gracias al trabajo de una cantidad importante de científicos, coleccionistas, estudiantes y aficionados quienes, influenciados por los estudios pioneros sobre los insectos en Colombia a finales del siglo XVIII, han contribuido a construir esta información. Las primeras recolectas realizadas en la Expedición Botánica por José Celestino Mutis y Francisco José de Caldas a comienzos de los 1800s, las expediciones de Alexander von Humboldt y Aimé Bonpland y los trabajos del padre Apolinar Maria y colaboradores desde 1912 abrieron el camino a la investigación de las mariposas de Colombia. Otros reconocidos exploradores, especialmente de origen europeo visitaron el país y la mayoría de las colecciones que realizaron permanecen actualmente en el exterior. La monumental publicación de Adalbert Seitz en 1924 *The Macrolepidoptera of the World* permanece como una de las obras más importantes en documentar la riqueza de las polillas y mariposas del mundo. Acceder a esta y otras obras de los siglos anteriores, era un privilegio hasta recientemente que la Enciclopedia de la Herencia de la Biodiversidad (*Biodiversity Heritage Library* BHL) lo hizo posible gratuitamente y en línea. Entre los años 1970s a los 1990s, el fotógrafo australiano Bernard D'Abrera compiló un catálogo ilustrado de todas las especies de mariposas conocidas en el mundo incluyendo la región Neotropical, que estaban depositadas en el Museo Británico de Historia Natural de Londres (ahora Natural History Museum).

La fundación Renacer publicó el álbum coleccionable *El encanto de las mariposas de Colombia* (Vélez & Constantino 1989) donde se ilustran varias especies colombianas, entusiasmando al estudio de las mariposas del país. En 1991 la publicación de *Mariposas de Colombia*, un tomo de lujo ilustrado y producido por Jesús Vélez y Julián Salazar aparece como pionero en detallar una muestra de las mariposas del país. Para el 2016, Patricia Londoño y Carlos Giraldo publican el libro *Un Frágil Tesoro: Las Mariposas Colombianas* y más recientemente en 2018, Jesús Vélez Estrada e Indiana Cristóbal Ríos-

Introduction

Compiling the list of butterfly species (Lepidoptera: Papilionoidea) from Colombia has been possible thanks to the work of a significant number of scientists, collectors, students and amateurs who, influenced by pioneering studies on insects in Colombia at the end of the 18th century, have contributed to build this information. The first collections made in the Botanical Expedition by José Celestino Mutis and Francisco José de Caldas in the early 1800s, the expeditions of Alexander von Humboldt and Aimé Bonpland and the works of Father Apolinar Maria and collaborators from 1912 opened the way to the investigation of the butterflies of Colombia. Other renowned explorers, especially of European origin, visited the country and most of the collections they made are currently abroad. Adalbert Seitz's monumental 1924 publication *The Macrolepidoptera of the World* remains one of the most important works documenting the wealth of the world's moths and butterflies. Access to this and other works from previous centuries was a privilege until recently when the Biodiversity Heritage Library (BHL) made it possible for free and online. From the 1970s to the 1990s, Australian photographer Bernard D'Abrera compiled an illustrated catalog of all known butterfly species in the world including the Neotropical region, which were deposited in the British Museum of Natural History in London (now Natural History Museum).

The Renacer foundation published the collectable album *El encanto de las mariposas de Colombia* (Vélez & Constantino 1989) where various Colombian species are illustrated, inspiring the study of the country's butterflies. In 1991, the publication of *Mariposas de Colombia*, a luxury volume illustrated and produced by Jesús Vélez and Julián Salazar, appears as a pioneer in detailing a sample of the country's butterflies. For 2016, Patricia Londoño and Carlos Giraldo published the book *Un Frágil Tesoro: Las Mariposas Colombianas* and more recently in 2018, Jesús Vélez Estrada and Indiana Cristóbal Ríos-Málaver published the book *Colombia País de Mariposas*, also deluxe volumes, which included impeccable photographs and detailed information on the butterflies of Colombia,

Málaver publican el libro *Colombia País de Mariposas*, también tomos de lujo, que incluyen impecables fotografías y detallada información sobre las mariposas de Colombia, recomendados para consultar por quienes quieran profundizar en la historia de la Lepidopterología en Colombia, además de los compilados realizados por Lamas (1979) y Salazar (1999). Todos estos trabajos son citados en la bibliografía, además de una selección de revisiones taxonómicas particulares a las especies de Colombia.

Ante la carencia de información geográfica y tratamientos taxonómicos más detallados para cada especie, Jean François Le Crom y colaboradores, han liderado la iniciativa de la serie de libros *Mariposas de Colombia* de los cuales se publican en el 2002 el primer tomo dedicado a la familia Papilionidae y en el 2004 la familia Pieridae. Desde el año 2010, Kim Garwood y Juan Guillermo Jaramillo han publicado los *Catálogos de Mariposas de Colombia* que comprenden volúmenes individuales para cada familia e ilustrando cada especie, complementando el trabajo hecho con la publicación de otros catálogos locales de mariposas para el país (listadas en la bibliografía).

El número de especies y subespecies de mariposas que habitan en el país ha sido tratamiento de varios artículos y libros, incluyendo: Andrade-C. (2002) enunciando 1.586 especies, Vélez y Salazar (1991) 3.000 especies y subespecies, Andrade (2011) cita 3.274 especies, Le Crom et al. (2002) 3.500 especies y Vélez-Estrada y Ríos-Málaver (2018) 3.500 especies. Sin embargo, hasta hoy, no se había presentado una cifra detallada y soportada por un listado completo como el que presentamos a continuación. Por la gran cantidad de información que presentamos, sabemos que esta lista de chequeo estará sujeta a modificaciones para mejorar su contenido, ingresando las nuevas especies y subespecies que sean descritas posteriormente a la publicación de la primera versión y posiblemente, algunas deberán ser removidas o cambiadas.

Queremos que esta iniciativa, se convierta en un catalizador de esfuerzos para seguir recopilando los nuevos hallazgos de especies que vuelan en nuestro país, motivar el estudio de las mariposas y su monitoreo, todo esto como un complemento

recomendado para consulta por quienes deseen profundizar en la historia de la Lepidopterología en Colombia, además de los compilados por Lamas (1979) y Salazar (1999). Todos estos trabajos son citados en la bibliografía, además de una selección de revisiones taxonómicas particulares a las especies de Colombia.

Dada la falta de información geográfica y tratamientos taxonómicos más detallados para cada especie, Jean François Le Crom y colaboradores, han liderado la iniciativa de la serie de libros *Mariposas de Colombia*, de la cual el primer tomo dedicado a la familia Papilionidae fue publicado en 2002 y en 2004 la familia Pieridae. Desde 2010, Kim Garwood y Juan Guillermo Jaramillo han publicado los *Catálogos de Mariposas de Colombia* que comprenden volúmenes individuales para cada familia e ilustrando cada especie, complementando el trabajo hecho con la publicación de otros catálogos locales de mariposas para el país (listados en la bibliografía).

El número de especies y subespecies de mariposas que habitan en el país ha sido tratamiento de varios artículos y libros, incluyendo: Andrade (2002) listing 1.586 species, Vélez and Salazar (1991) 3.000 species and subespecies, Andrade-C (2011) cites 3.274 species, Le Crom et al. (2002) 3.500 species and Vélez-Estrada and Ríos-Málaver (2018) 3.500 species. However, until today, a detailed figure had not been presented and supported by a complete list like the one we present below. Due to the large amount of information that we present, we know that this checklist will be subject to modifications to improve its content, entering the new species and subespecies that are described after the publication of the first version and possibly, some will have to be removed or changed.

We want this initiative to become a catalyst for efforts to continue collecting the new findings of species that fly in our country, to motivate the study of butterflies and their monitoring, all of this as an important complement to the national inventory of Colombian biodiversity. In the case of Lepidoptera, it continues to have important information gaps in one of the most important and beautiful groups in the nature of Colombia, the butterflies.

importante al inventario nacional de la biodiversidad colombiana, que en el caso de los lepidópteros sigue teniendo importantes vacíos de información en uno de los grupos más importantes y bellos de la naturaleza de Colombia, las mariposas.

Metodología

Colombia es un país con una gran diversidad de hábitats naturales, una compleja y heterogénea geografía y una privilegiada ubicación en el extremo nororiental de Sur América. Estos factores, sumados al delicado orden público en el último siglo en ciertas regiones, ha limitado hasta ahora, el avance de la exploración en campo y el desarrollo de guías de identificación y listados completos sobre todo el territorio nacional.

La base de datos de las mariposas para este listado se originó en la estructura de *DATAves*, desarrollada inicialmente en 1995 para registrar las aves de Colombia por Carlos Alberto Marín y posteriormente por Juan Guillermo Jaramillo, miembros de la Sociedad Antioqueña de Ornitología (SAO). *DATAves* permitía generar listados de aves de las diferentes localidades del país, sin embargo, para las mariposas no había bases de datos similares. Por ello, se optó por crear una nueva base de datos *BioButterfly* en el 2007. Esta base de datos nos ha permitido identificar y organizar c. 450.000 fotografías de mariposas vivas de la región neotropical tomadas por los autores y otros 416 fotógrafos quienes, de manera desinteresada, nos han permitido utilizar sus registros fotográficos para poder enriquecer este trabajo. Por ello, al final de este documento, resaltamos su generosidad enunciando uno a uno en un listado completo. Estas fotografías y la información que traen representan miles de horas de trabajo que de otra manera hubiera sido casi imposible de recopilar. A continuación, presentamos el listado de las especies de mariposas (Lepidoptera: Papilionoidea) que han sido registradas en Colombia y su rango conocido, muchas de las cuales han sido confirmadas con registros fotográficos en sus hábitats naturales, a partir de la revisión de colecciones nacionales e internacionales y por medio de una exhaustiva revisión bibliográfica.

Aunque tenemos registros fotográficos en campo y de ejemplares depositados en colecciones

Methodology

Colombia is a country with a great diversity of natural habitats, a complex and heterogeneous geography and a privileged location in the extreme northeast of South America. These factors, added to the delicate public order in the last century in certain regions, has limited until now, the advancement of field exploration and the development of identification guides and complete lists on the entire national territory.

The butterfly database for this list originated in the *DATAves* structure, initially developed in 1995 to register the birds of Colombia by Carlos Alberto Marín and later by Juan Guillermo Jaramillo, members of the Sociedad Antioqueña de Ornitología (SAO). *DATAves* made it possible to generate lists of birds from the different localities of the country, however, for butterflies there were no similar databases. Therefore, it was decided to create a new *BioButterfly* database in 2007. This database has allowed us to identify and organize c. 450.000 photographs of live butterflies from the Neotropical region taken by the authors and 416 other photographers who, selflessly, have allowed us to use their photographic records to enrich this work. Therefore, at the end of this document, we highlight your generosity by listing one by one in a complete list. These photographs and the information they bring represent thousands of hours of work that otherwise would have been nearly impossible to collect. Next, we present the list of butterfly species (Lepidoptera: Papilionoidea) that have been registered in Colombia and their known range, many of which have been confirmed with photographic records in their natural habitats, based on a review of national and international collections and through an exhaustive bibliographic review.

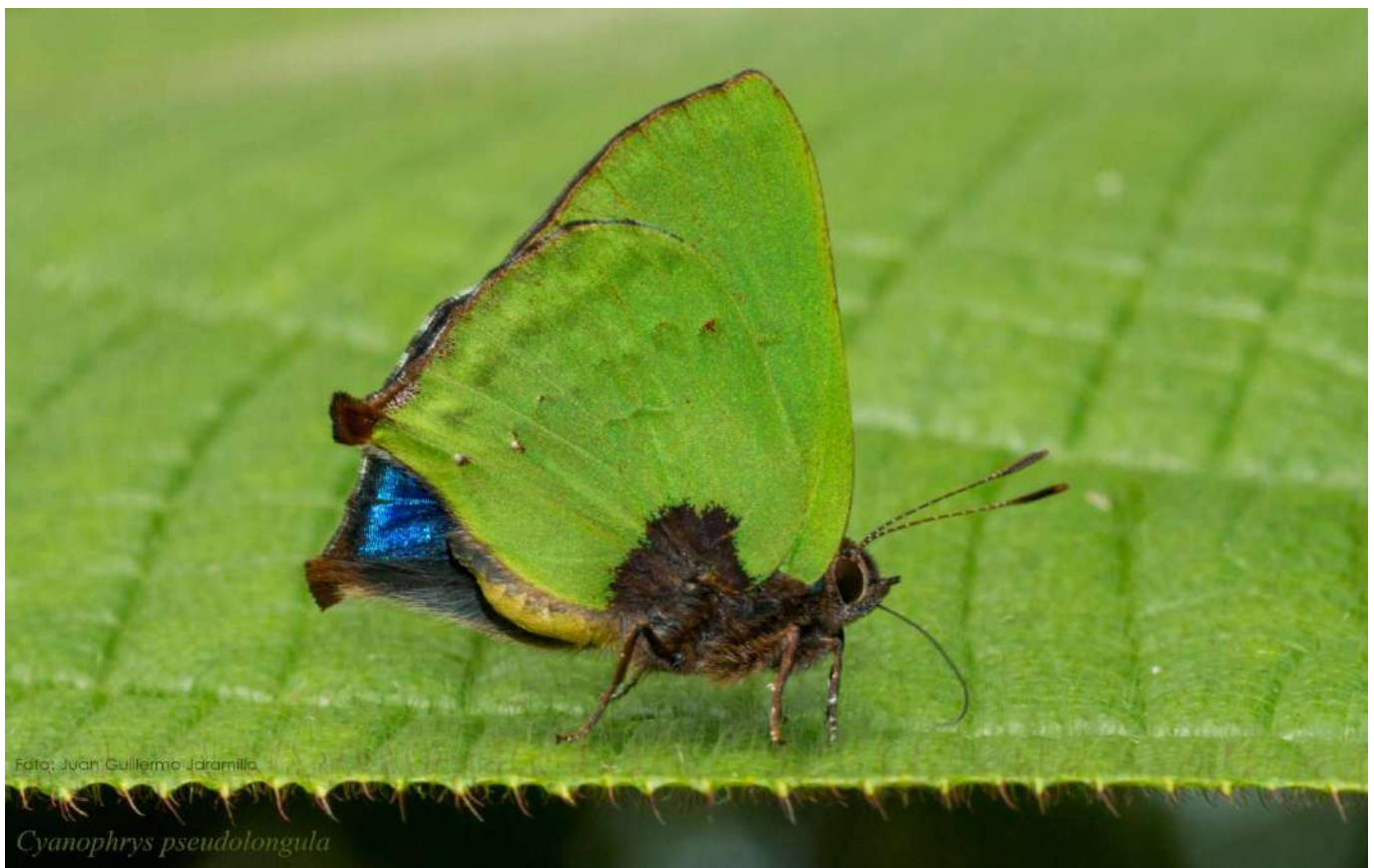
Although we have photographic records in the field and of specimens deposited in biological collections of Colombia of some new species, we have not included them in this list until they are officially described and published, this to avoid duplicate information. We also know that in the island and border areas with our neighboring countries (Panama, Ecuador, Peru, Brazil and Venezuela) there are additional species that may be registered in Colombia, since many of these areas have not been well explored and studied

biológicas de Colombia de algunas especies nuevas, no las hemos incluido en este listado hasta que sean descritas y publicadas oficialmente, esto para evitar duplicados en información. También sabemos que en las zonas insulares y de frontera con nuestros países vecinos (Panamá, Ecuador, Perú, Brasil y Venezuela) hay especies adicionales que puedan registrarse en Colombia, ya que muchas de estas áreas no han sido bien exploradas y estudiadas debido a problemas de acceso, por su topografía o en algunos casos por problemas de el orden público. Por lo tanto, esta será una lista en permanente evolución y esperamos que con la ayuda de todos los amantes de las mariposas podamos seguir actualizando este listado con frecuencia, hasta que tengamos un inventario completo de las mariposas de Colombia.

Para la presentación y diagramación de esta lista de chequeo, escogimos un formato equilibrado entre proveer información científica de primera mano y una herramienta didáctica que permita aprender más sobre la fauna de las mariposas, su taxonomía y distribución, y de esta forma contribuir con su conservación y la de los paisajes naturales de Colombia.

due to access problems, due to its topography or in some cases due to public order problems. Therefore, this will be an ever-evolving list and we hope that with the help of all butterfly lovers we can continue to update this list frequently, until we have a complete inventory of Colombian butterflies.

For the presentation and layout of this checklist, we chose a balanced format between providing first-hand scientific information and a didactic tool that allows us to learn more about the butterfly fauna, its taxonomy and distribution, and in this way contribute to its conservation. and that of the natural landscapes of Colombia.



Cambios en la segunda edición

En esta sección queremos destacar los cambios para la segunda edición del listado de mariposas de Colombia.

Luego del lanzamiento de la primera edición, recibimos comentarios, sugerencias y correcciones, las cuales agradecemos ya que redundan en la mejora de la información presentada. (Ver sección de contribuciones).

Un resumen de los principales cambios que hemos realizado:

1- Adición y remoción de taxones

Nuevas especies y subespecies han entrado en la lista y otras han sido eliminadas. Por tanto, el conteo de especies sube de 3.642 a 3.877. Las nuevas incorporaciones se realizaron de la siguiente manera:

-Informes inéditos de personas que han colaborado enviando sus hallazgos.

-Revisión de la última y nueva bibliografía publicada después de 2021. Por ejemplo, el artículo publicado por Willmott & Lamas et al. (2022).

-Publicación de nuevas listas de regiones de Colombia: por ejemplo, Putumayo de Montero et al. (2021), Orinoquía de Gantiva & Andrade (2022) y Cauca de Henao et al. (2022).

-Nuevos arreglos taxonómicos incluyendo subespecies cambiadas a especie. Ej. artículo de Núñez et al. (2022) sobre los géneros *Dryas* y *Agraulis*.

-Verificación de especies que antes estaban en la lista de probables ocurrencias en Colombia.

-Incluyendo nuevos registros de especies en Colombia, obtenidos luego de la verificación de informes y fotografías de colaboradores y de los autores, o publicados en la plataforma de Ciencia Ciudadana en línea iNaturalist. Por ejemplo, la adición de *Lyropteryx diadocis* registrada en Putumayo por Thomson (2021).

-Eliminación de algunas especies y subespecies debido a nuevos arreglos taxonómicos, por ejemplo, sinonimias y cambio de rango.

2-Cambios en taxones y clasificación

También se cambiaron varios géneros por nuevas propuestas. Por ejemplo, *Pedaliodes* a *Viloriodes* de

Changes 2nd edition

In this section we want to highlight the changes for second edition of the Colombian butterfly list.

After the release of the first edition, we received comments, suggestions, and corrections, which we are grateful for as this results in the improvement of the information presented. (See contributions section)

A summary of the main changes that we have made:

1- Additions and removal of taxa

New species and subspecies have entered the list, and other have been removed. Therefore, the species accounts go from 3,642 to 3,877. The new additions were made following:

-Unpublished reports from people who have collaborated sending their findings.

-Review of the latest and new bibliography published after 2021. For instance, the article published by Willmott & Lamas et al. (2022).

-Publication of new lists of regions of Colombia: for example, Putumayo by Montero et al. (2021), Orinoquia by Gantiva & Andrade (2022) and Cauca by Henao et al. (2022).

-New taxonomic arrangements including subspecies raised to the species. Eg article by Núñez et al. (2022) about the genera *Dryas* and *Agraulis*.

-Verification of species that were before in the list of probably occurring in Colombia.

-Including new records of species in Colombia, obtained after verifying reports and photographs by collaborators and the authors, or published in the Citizen Science platform online iNaturalist. For example, the addition of *Lyropteryx diadocis* recorded in Putumayo by Thomson (2021).

-Removal of some species and subspecies due to new taxonomic arrangements, for example synonymies and change in rank.

2-Changes in taxa and classification

Various genera were also changed to new proposals. For instance, *Pedaliodes* to *Viloriodes* by Pycrz et al. (2022) and the higher classification changes in Lycaenidae by Robbins et al. (2022).

Pyrcz et al. (2022) y los cambios de clasificación superior en Lycaenidae por Robbins et al. (2022).

3- Distribución y rangos de especies

Los cambios más valiosos que no se notan si no se miran en detalle son los cambios en la extensión del rango de muchas especies, ya que pudimos revisar en detalle libros y artículos de varios países de América del Sur.

4- Endémicas

El número de especies endémicas cambió ya que hemos sincronizado datos detallados publicados en el libro recientemente publicado de las mariposas endémicas de Colombia por Huertas, Le Crom & Cardona (2022). Además, se eliminaron algunas especies principalmente las que se encuentran también en países fronterizos con Colombia como Ecuador, gracias a las correcciones muy detalladas y documentadas enviadas por Jean-Claude Petit, también información proporcionada por Andrew Neild para Venezuela.

5- Presentación

Probablemente el principal cambio de esta edición es que hemos fusionado la lista de especies y subespecies en una sola lista. Hay cambios menores en la presentación general para tener más información en los listados, como colocar los nombres de subfamilia y tribu en el pie de página.

3- Distribution and species ranges

The most valuable changes not noticeable if not looked in detail are the changes in the range extension for many species, as we have access to review in detail books and articles from several South American countries.

4- Endemics

The number of endemic species changed as we have sync detailed data published in the recently published book of the Endemic Butterflies of Colombia by Huertas, Le Crom & Cardona (2022). In addition, some species were removed mainly those found also in countries with frontiers with Colombia such Ecuador, with many thanks to the very detailed and documented corrections sent by Jean-Claude Petit, also information provided by Andrew Neild for Venezuela.

5- Presentation

Probably the main change to this edition, is that we have merged the list of species and subspecies into a single list. There are minor changes in the overall presentation to have more information in the listings, such as placing the names of subfamily and tribe in the footer.

Convenciones

La información del listado de mariposas en Colombia está dividida en las siguientes secciones:

- Una lista principal que incluye las especies y subespecies registradas y confirmadas en el país.
- Un listado de las especies endémicas de Colombia (Anexo 1).
- Un listado del número de especies por familia y por género (Anexo 2)
- Un listado de las especies que puedan ocurrir en Colombia, pero no tenemos registros confirmados (Anexo 3).

Los datos de cada especie o subespecie se presentan de tal manera que en un renglón se pueda ver la mayor cantidad de información posible. A continuación, se describe cada elemento informativo incluido en la lista.

Keys

The information on the list of butterflies in Colombia is divided into the following sections:

- A main list that includes only the species and subspecies registered and confirmed in the country.
- A list of endemic species in Colombia (Appendix 1).
- A list of the number of species by family and genus (Appendix 2)
- A list of the species that may occur in Colombia, but we do not have confirmed records (Appendix 3).

The data for each species or subspecies are presented in such a way that as much information as possible can be seen in one line. Each item on the list is described below.

Mariposas de Colombia lista de chequeo		Checklist of Colombian Butterflies			
Especie, autor, año	Género anterior	Endémica	Rango	Foto	
Species, author, year	Previous genus	Endemic	Range	Photo	
<input type="checkbox"/> 694 <i>Perichares colenda</i> (Hewitson, 1866)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> 695 <i>Perichares deceptus</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> 696 <i>Perichares haworthiana</i> (Swainson, 1821)	<i>Alera</i>		PN-BR	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> 697 <i>Perichares lotus</i> (A. Butler, 1870)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> 698 <i>Perichares seneca</i> (Latreille, [1824])			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> 699 <i>Pseudorphe pyrex</i> (Evans, 1955)	<i>Orphe</i>		E CO	<input type="checkbox"/>	
Tribu- Tribe Hesperiini					
Subtribu- Subtribe Carystina					
<input type="checkbox"/> 700 <i>Aides aegita</i> (Hewitson, 1866)			PN-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> 701 <i>Aides brino</i> (Stoll, 1781)			HN-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>	

1 Taxonomía

En el listado, todas las especies y subespecies están agrupadas por familia. Cada familia está dividida en subfamilia, tribu y subtribu (y si no hay: 'Sin Tribu' o 'Sin Subtribu'); dentro de cada subtribu las especies están organizadas alfabéticamente por género, luego por especies.

Este listado sigue la taxonomía propuesta por Lamas (2004) y en particular para cada familia, seguimos propuestas más recientes como se listan a continuación:

Hedylidae, taxonomía por Lourido (2011).

Hesperiidae, Li et al. (2019), Cong et al. (2020), and Zhang et al. (2020).

Riodinidae, Seraphim et al. (2018) y Zhang (2019). Seguimos la lista de chequeo del laboratorio Labbor en Brazil por Seraphim (2019), vínculo: <https://www2.ib.unicamp.br/labor/site/?page%20id=805>.

Lycaenidae, seguimos las secciones hechas por Robbins en Lamas (2004) y trabajos recientes en la literatura.

Nymphalidae seguimos principalmente a Wahlberg et al. (2009) y para la subtribu Euptychiina seguimos la lista de chequeo del laboratorio Labbor en Brazil por Zacca et al. (2018), vínculo:

https://www2.ib.unicamp.br/labor/site/?page_id=1020

El desarrollo de técnicas moleculares y estudios detallados ha dado lugar a constantes e importantes cambios taxonómicos. Por esta razón, intentamos seguir a discreción las más recientes publicaciones en cada grupo, listadas en la bibliografía.

Al tiempo de esta publicación, Zhang et al. (2021) han publicado un artículo redefiniendo varios grupos taxonómicos en mariposas utilizando primaria y únicamente biología molecular. Pese a que algunas propuestas hechas son necesarias, especialmente en grupos que no han tenido revisiones detalladas (e.g. *Mesosemia*, *Euselasia*), solo hicimos cambios en *Euselasia* pues consideramos prudente esperar para hacer otros cambios en la próxima actualización de este listado y dar tiempo suficiente a la comunidad científica para que este estudio pueda

1 Taxonomy

In the list, all species and subspecies are grouped by family. Each family is divided into subfamily, tribe and subtribe ('Sin Tribu' o 'Sin Subtribu' means there is not a Tribe or Subtribe); within each subtribe the species are organized alphabetically by genus, then by species.

This list follows the taxonomy proposed by Lamas (2004) and in particular for each family, we follow more recent proposals as listed below:

Hedylidae, taxonomy by Lourido (2011).

Hesperiidae, Li et al. (2019), Cong et al. (2020), and Zhang et al. (2020).

Riodinidae, Seraphim et al. (2018) and Zhang (2019). We follow the checklist of the Labbor laboratory in Brazil by Seraphim (2019), link: <https://www2.ib.unicamp.br/labor/site/?page%20id=805>.

Lycaenidae, we follow the sections made by Robbins in Lamas (2004) and recent works in the literature.

Nymphalidae we mainly follow Wahlberg et al. (2009) and for the Euptychiina subtribe we follow the checklist of the Labbor laboratory in Brazil by Zacca et al. (2018), link: https://www2.ib.unicamp.br/labor/site/?page_id=1020

The development of molecular techniques and detailed studies has led to constant and important taxonomic changes. For this reason, we try to discretely follow the most recent publications in each group, listed in the bibliography.

At the time of this publication, Zhang et al. (2021) have published an article redefining various taxonomic groups in butterflies using primary and only molecular biology. Although some proposals made are necessary, especially in groups that have not had detailed reviews (e.g. *Mesosemia*, *Euselasia*), we only made changes in *Euselasia* as we consider it prudent to wait to make other changes in the next update of this list and to allow enough time to the scientific community so that this study can be complemented using traditionally used methodologies such as morphology.

2 Sequential number

complementarse usando metodologías tradicionalmente utilizadas como la morfología.

2 Número consecutivo

Este número único sirve para contar y referenciar rápidamente cada especie. Este conteo solo tiene en cuenta a las especies que están confirmadas para el país. Las subespecies están debajo de la especie, pero no numeradas. No se debe confundir estos taxones ni sumar conjuntamente. El número único facilita el reporte de errores.

3 Nombre científico de la especie

Para la lista principal de las especies, se incluyó el nombre científico o nomenclatura binomial que está compuesto por género y especie. Solo se incluyeron nombres validos de especies y se removieron sinónimos y nombres que no son válidos actualmente.

En la base de datos tenemos muchas especies que creemos habitan en Colombia pero que no se han confirmado o listado en ninguna publicación. Por lo tanto, estas especies no fueron incluidas en este listado. Tampoco se incluyen especies de las cuales tenemos fotos pero que no han sido identificadas correctamente. Este listado por lo tanto no tiene en cuenta aquellos taxones sin nombre o listados como: **sp**, **sp nov**, **sp [grupo]**, etc.

4 Nombre autor y fecha

En este campo colocamos el apellido del autor(es) que describió el taxón y la fecha de publicación original, siguiendo el Código Internacional de Nomenclatura Zoológica (ICZN, 1999).

5 Género anterior

Con la reciente revisión de la taxonomía de las familias Hesperidae y Riodinidae y la subfamilia Satyrinae, varias especies cambiaron de género durante el transcurso de la elaboración de este listado. En estos casos, el nombre del autor y año de la descripción aparecen en paréntesis y el género anterior en rojo en la siguiente columna y así facilitar la búsqueda de nombres anteriores en otros catálogos. Si el nombre de la especie no ha tenido cambios recientes este campo estará vacío.

This unique number is used to quickly count and reference each species. This count only takes into account the species that are confirmed for the country. The subspecies are under the species but not numbered. These taxa should not be confused or added together. The unique number makes it easy to report errors.

3 Scientific name of the species

For the main list of species, the scientific name or binomial nomenclature that is composed of genus and species was included. Only valid species names were included and synonyms and names that are not currently valid were removed.

In the database we have many species that we believe inhabit Colombia but that have not been confirmed or listed in any publication. Therefore, these species were not included in this list. Species of which we have photos but which have not been correctly identified are also not included. This list therefore does not take into account those taxa without names or lists such as: **sp**, **sp nov**, **sp [group]**, etc.

4 Author name and date

In this field we put the surname of the author (s) who described the taxon and the original publication date, following the International Code of Zoological Nomenclature (ICZN, 1999).

5 Previous genus name

With the recent revision of the taxonomy of the families Hesperidae and Riodinidae and the subfamily Satyrinae, several species changed genus during the course of the preparation of this list. In these cases, the author's name and year of the description appear in parentheses and the previous genus in red in the next column, thus facilitating the search for previous names in other catalogs. If the species name has not had recent changes this field will be empty.

6 Endemic

If there are records of a species only for Colombia, it is indicated as endemic and has a red capital letter **E**. For the endemic subspecies these carry the red **e** in lowercase. This information is subject to change, especially with those species that are close to the

6 Endémica

Si se tienen registros de una especie sólo para Colombia, se indica como endémica y lleva la letra **E** roja y en mayúscula. Para las subespecies endémicas estas llevan la **e roja en minúscula**. Esta información está sujeta a cambios, especialmente con aquellas especies que estén cerca de las fronteras colombianas con los países vecinos Brasil, Ecuador, Panamá, Perú y Venezuela.

7 Rango

En esta columna hemos incluido el probable rango de distribución de cada taxón, denotado con una abreviación del nombre de los países Neotropicales de norte a sur (Tabla 1), desde el sur de Estados Unidos y México hasta Argentina. Para la abreviación usamos el código de 2 letras del país siguiendo la norma ISO 3166-1 (que corresponde también al nombre de dominio del país en internet), aunque hemos cambiado Panamá por PN y Venezuela por VZ

En algunos casos con especies que habitan en los Estados Unidos y México, utilizamos entre paréntesis el código de los estados, ejemplo: US(Tx) o MX(Chia) para Texas y Chiapas, igualmente para estados o departamentos más usados en algunos países (Tabla 1).

Para Colombia y otros países andinos, se incluyó donde fue posible la posición relativa a la cordillera de los Andes (vertiente oriental (o este) / vertiente occidental (oeste), indicado entre paréntesis después de la abreviación del país.

En Panamá usamos Chiriquí para el oeste de Panamá (Chi) o Darién para el este de Panamá (Dar), cerca de Colombia. Para estas zonas y el norte de Colombia hay pocos registros e investigaciones publicadas, por lo que los rangos exactos no son bien conocidos.

Como construimos el rango de las especies

Irónicamente, la información más útil, pero más difícil de recopilar en este listado fue el rango general de distribución para cada una de las especies, pues la información está atomizada en cientos de publicaciones o está atrapada en ejemplares de museos en todo el país y el mundo que no han sido digitalizados. Tomemos como ejemplo un hespérico de amplia distribución *Achlyodes busirus*, la cual tiene cuatro subespecies. La especie nominal fue descrita

Colombian borders with neighboring countries Brazil, Ecuador, Panama, Peru and Venezuela.

7 Range

In this column we have included the probable range of distribution of each taxon, denoted by an abbreviation of the name of the Neotropical countries from north to south (Table 1), from the southern United States and Mexico to Argentina. For the abbreviation we use the 2-letter code of the country following the ISO 3166-1 standard (which also corresponds to the domain name of the country on the internet), although we have changed Panama for PN and Venezuela for VZ

In some cases with species that inhabit the United States and Mexico, we use the state code in parentheses, example: US (Tx) or MX (Chia) for Texas and Chiapas, also for states or departments most used in some countries (Table 1).

For Colombia and other Andean countries, the position relative to the Andes mountain range (eastern slope (or east) / western slope (west) was included where possible, indicated in parentheses after the country abbreviation.

In Panama we use Chiriqui for western Panama (Chi) or Darien for eastern Panama (Dar), near Colombia. For these areas and northern Colombia there are few published records and research, so the exact ranges are not well known.

How the ranges were built

Ironically, the most useful information, but the most difficult to collect in this list was the general range of distribution for each of the species, since the information is atomized in hundreds of publications or is trapped in copies of museums throughout the country and the world that have not been digitized. For example, a widely distributed hesperid *Achlyodes busirus*, has four subspecies. The nominal species was described by Cramer in 1779 with a specimen from Suriname (SU), its range of distribution known at the time.

In 1909 Ehrmann described the subspecies *Achlyodes busirus heros* with a type specimen from Venezuela, at that time the known range for the species was SU-VZ, later the subspecies has been found from E & W Mexico to Bolivia, expanding its range to MX-BO, SU, VZ. Kaye in 1921 describes the subspecies *A. b. negro*

por Cramer en 1779 con un ejemplar de Surinam (SU), su rango de distribución conocido entonces.

En 1909 Ehrmann describió la subespecie *Achlyodes busirus heros* con un ejemplar tipo de Venezuela, en ese momento el rango conocido para la especie era SU-VZ, posteriormente s la subespecie se ha encontrado desde E & W México hasta Bolivia, expandiendo su rango a MX-BO,SU,VZ. Kaye en 1921 describe la subespecie *A. b. negro* con un ejemplar de Trinidad. La especie nominal cambia su rango SU-BR, pues la especie ha sido reportada en Brasil, donde usando ejemplares de Rio de Janeiro, Evans en 1953 describe la subespecie *A. b. rioja*. Entonces, el rango estaría para la especie queda así MX-BO,SU,VZ,BR.

En el caso de esta especie tenemos muchas fotografías y registros de la presencia de la subespecie *Achlyodes busirus heros* Colombia, por lo tanto, la especie *Achlyodes busirus* (Cramer 1779) aparece en este listado.

La información de los rangos de distribución es dinámica y estará cambiando a medida que se publiquen más registros o recibamos fotografías que los confirmen.

Supuestos sobre rangos

Habrà muchas especies en las que mostramos un rango amplio que abarca varios países, y si Colombia está entre los países intermedios de ese rango, hacemos la suposición q que está en Colombia. En ese caso, incluimos la especie en el listado, aunque no la hayamos fotografiado, aclarando en la misma si no tenemos fotografías. Por ejemplo, si sabemos que una especie se distribuye desde Centroamérica (por ejemplo, Costa Rica o Panamá) y tenemos registros confirmados en Perú o Brasil o Ecuador, asumimos que la especie también vuela en Colombia. Varios de estos casos fueron confirmados revisando las colecciones del Museo de Historia Natural de Londres.

8 Tiene foto

La mayoría de la información primaria del listado proviene de las fotos tomadas por los autores y los muchos fotógrafos que listamos en los agradecimientos. La mayoría de estas fotos, se encuentran disponibles con datos precisos e las guías y catálogos de mariposas de Colombia y del neotrópico que están disponibles en

from Trinidad. The nominal species changes its SU-BR range, as the species has been reported in Brazil, where using specimens from Rio de Janeiro, Evans in 1953 describes the subspecies *A. b. rioja*. Then, the range would be for the species is thus MX-BO, SU, VZ, BR.

In the case of this species we have many photographs and records of the presence of the subspecies *Achlyodes busirus heros* in Colombia, therefore, the species *Achlyodes busirus* (Cramer 1779) appears in this list.

The information of the distribution ranges is dynamic and will be changing as more records are published or we receive photographs that confirm them.

Assumptions about ranges

There will be many species in which we show a wide range that spans several countries, and if Colombia is among the intermediate countries in that range, we make the assumption that it is in Colombia. In that case, we include the species in the list, even if we have not photographed it, clarifying in it if we do not have photographs. For example, if we know that a species is distributed from Central America (for example, Costa Rica or Panama) and we have confirmed records in Peru or Brazil or Ecuador, we assume that the species also flies in Colombia. Several of these cases were confirmed by reviewing the collections of the Natural History Museum in London.

8 Has photo

Most of the primary information on the list comes from photos taken by the authors and the many photographers we list in the acknowledgments. Most of these photos are available with precise data in the guides and catalogs of butterflies of Colombia and the Neotropics that are available at <https://www.butterflycatalogs.com> in the tabs: Colombia PDFs and NEW Neotropical PDFs. The ✓ mark indicates that in the catalogs above you can see the photo of this species.

We are constantly looking for good photos of any species and subspecies that we are missing in our guides. Please contact one of the authors if you have photos to contribute to help us complete the list.

<https://www.butterflycatalogs.com> en las pestañas: Colombia PDFs y NEW Neotropical PDFs. La marca ✓ indica que en los catálogos arriba se puede ver la foto de dicha especie.

Permanentemente buscamos buenas fotos de cualquier especie y subespecie que nos falte en nuestras guías. Póngase en contacto con uno de los autores si tiene fotos para contribuir y así ayudarnos a completar la lista.

Tabla 1 - Códigos para los países y estados utilizados en esta lista
Table 1 - Country & states codes used in the checklist

País - Estado, Dpto.		Código
Country - State		Code
Antillas menores		AM
Argentina		AR
Bahamas		BS
Belice		BZ
Bolivia		BO
Brasil (Brazil)		BR
	Acre	AC
	Amazonas	Am
	Bahía	Ba
	Espírito Santo	ES
	Mato Grosso	MT
	Mato Grosso del Sur	MS
	Minas Gerais	MG
	Pará	Pa
	Río de Janeiro	RJ
	Río Grande del Sur	RS
	Rondonia	Rd
	Santa Catarina	SC
	São Paulo	SP

País - Estado, Dpto.		Código
Country - State		Code
Canadá		CN
Chile		CH
Colombia		CO
	Antioquia	Ant
	Choco	Cho
	Putumayo	Pmy
Costa Rica		CR
Cuba		CU
Ecuador		EC
El Salvador		SV
Estados Unidos de América		US
	Texas	Tx
	Arizona	Az
	New Mexico	NM
	Florida	Fl
Guatemala		GT
Guayana Francesa		GF
Guyana		GY
Hispaniola (Haiti&R.Dom.)		HI

País - Estado, Dpto.		Código
Country - State		Code
Honduras		HN
México		MX
	Chiapas	Chia
	Oaxaca	Ox
	Tamaulipas	Tam
	Veracruz	Vr
	Yucatán	Yuc
Nicaragua		NI
Panamá		PN
	Chiriquí	Chi
	Darién	Dar
Paraguay		PY
Perú		PE
Puerto Rico		PR
Surinam		SR
Trinidad y Tobago		TT
Uruguay		UY
Venezuela		VZ

Resumen del listado

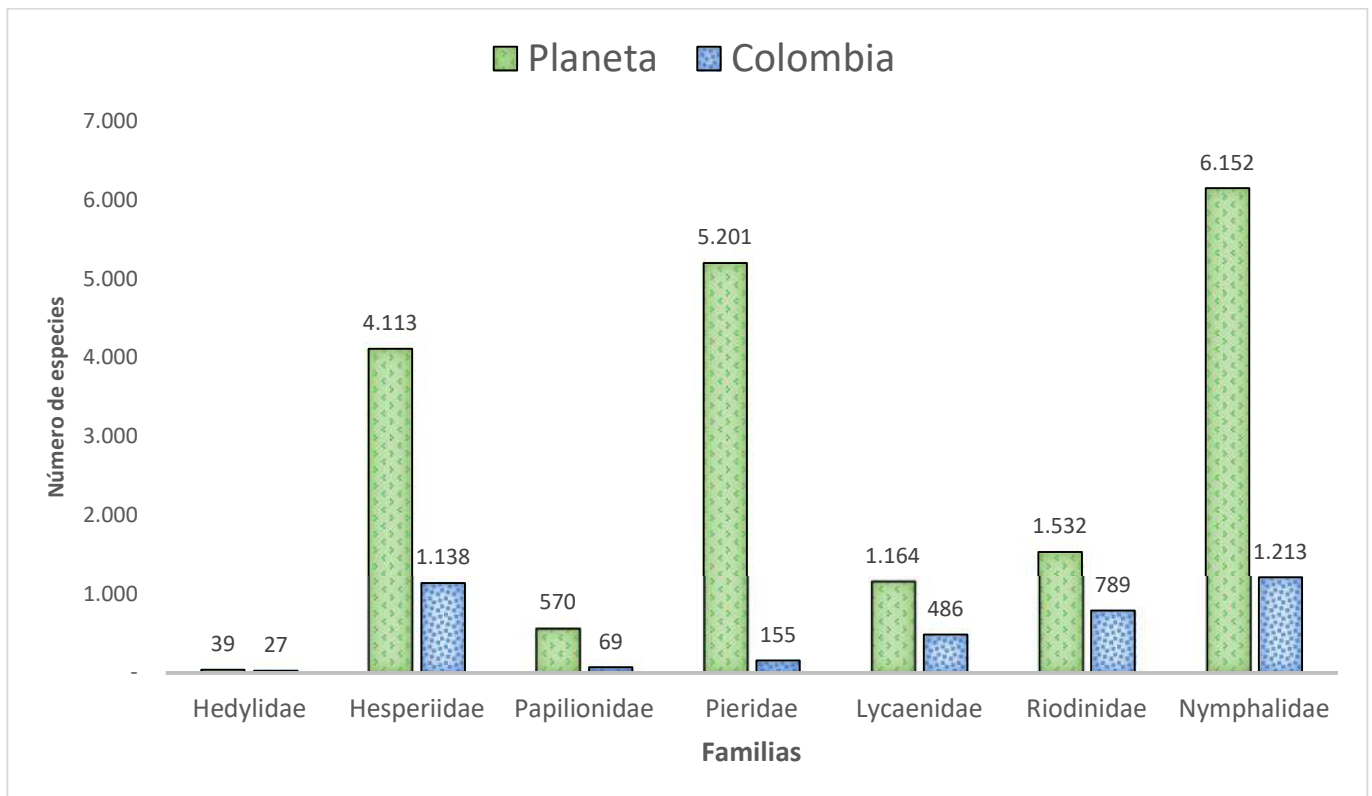
Los lepidópteros (mariposas y polillas) son el segundo grupo de insectos más numeroso del planeta, después de los coleópteros (escarabajos). Dentro de las cerca de 160.000 especies de mariposas y polillas descritas, van Nieuekerken et al. (2011) reportan que 18.768 son mariposas diurnas de la superfamilia Papilionoidea, aunque se han descrito muchas especies desde entonces y aún hay bastantes por describir.

Figura 1. Comparación de la abundancia de especies por familia en el planeta (según van Nieuekerken et al. 2011).

Checklist summary

Lepidoptera (butterflies and moths) are the second largest group of insects on the planet, after coleoptera (beetles). Among the nearly 160.000 species of butterflies and moths described, van Nieuekerken et al. (2011) report that 18.768 are diurnal butterflies of the Papilionoidea superfamily, although many species have been described since then and there are still several to be described.

Figure 1. Comparison of the abundance of species per family on the planet (according to van Nieuekerken et al. 2011).



El conteo revisado que presentamos acá de 3.877 especies sigue ratificando a Colombia como uno de los países megadiversos del planeta y oficialmente por el momento como el país con más especies de mariposas en el mundo. Esto equivale al 20.7% de todas las especies de mariposas del planeta, resaltando la gran importancia y responsabilidad que tenemos para su conservación.

The revised count that we present here of 3.877 species continues to ratify Colombia as one of the megadiverse countries on the planet and officially for the moment as the country with the most species of butterflies in the world. This is equivalent to 20.7% of all butterfly species on the planet, highlighting the great importance and responsibility we have for their conservation.

Para dimensionar la gran abundancia de especies de mariposas en Colombia (extensión del territorio 1.141.748 km²) se puede comparar con las 496 especies de mariposas de toda Europa (4.422.773 km²) o las más de 4.000 especies de mariposas que habitan en todo el continente africano (30.370.000 km²).

Tabla 2- Abundancia de géneros y especies en cada familia y subfamilia en Colombia

Familia - Subfamilia Family - Subfamily	Géneros Genus	Especies Species
Hedylidae	3	27
Hedylinae	3	27
Hesperiidae	287	1.138
Eudaminae	43	246
Tagiadinae	1	12
Pyrrhopyginae	20	89
Pyrginae	77	288
Heteropterinae	2	49
Hesperiinae	144	454
Papilionidae	9	69
Papilioninae	9	69
Pieridae	33	155
Dismorphiinae	6	30
Coliadinae	9	37
Pierinae	18	88
Riodinidae	125	789
Nemeobiinae	8	124
Riodininae	117	665

De los 1.064 géneros registrados en la base de datos para el neotrópico, Colombia tiene en su territorio representantes de 71.3% de ellos, destacándose la familia Hesperidae con la mayor abundancia de géneros (37.8%), seguida por Nymphalidae (27.8%) y Riodinidae (16.5%).

En el Anexo 4 se incluye un listado por familia con la cantidad de especies para cada género.

To measure the great abundance of butterfly species in Colombia (territory extension 1.141.748 km²), it can be compared with the 496 species of butterflies from all over Europe (4.422.773 km²) or the more than 4.000 species of butterflies that inhabit the entire African continent (30.370.000 km²).

Table 2 - Genera and species abundance by family and subfamily in Colombia

Familia - Subfamilia Family - Subfamily	Géneros Genus	Especies Species
Lycaenidae	91	486
Polyommatainae	6	9
Theclinae	85	477
Nymphalidae	211	1.213
Libytheinae	1	1
Danainae	41	216
Heliconiinae	12	85
Limnithidinae	1	58
Apaturinae	1	12
Biblidinae	27	172
Cyrestinae	1	14
Nymphalinae	23	84
Charaxinae	13	94
Satyrinae	91	477
Total	759	3.877

Of the 1.064 genera registered in the database for the neotropics, Colombia has in its territory representatives of 71.3% of them, standing out the Hesperidae family with the highest abundance of genera (37.8%), followed by Nymphalidae (27.8%) and Riodinidae (16.5%).

Appendix 4 includes a list by family with the number of species for each genus.

Familia - Family

Hedylidae



Phellinodes hyacinthina
Foto: Juan Guillermo Jaramillo

Familia Hedylidae en Colombia

La familia monofilética de los **Hedylidae** es comúnmente conocida como *mariposas-polilla* debido a la combinación de características propias de ambos grupos, incluyendo estados inmaduros similares a mariposas y apariencia y hábitos predominantemente nocturnos similar a las polillas entre otros. Este grupo de lepidópteros vuela en el neotrópico, en elevaciones hasta los 2.000 metros desde México hasta Bolivia y comprende 39 especies descritas. Las especies de esta familia estaban incluidas anteriormente en la subfamilia de polillas Oenochrominae (familia Geometridae) pero ahora se encuentran clasificadas en su propia familia dentro de las mariposas diurnas Papilionoidea (van Nieukerken et al. 2011), aunque la mayoría de las especies son de hábitos nocturnos (Scoble 1990, Kawahara et al. 2018). Recientes estudios le han apuntado a resolver la taxonomía del grupo usando caracteres morfológicos (Scoble 1990, Lourido 2011) aunque la biogeografía y diversificación de los Hedylidae permanece aún sin entenderse.



Phellinodes subornata (Dorsal)

Foto: David Geale

En 1990, Scoble publicó una revisión agrupando a todas las especies de esta familia en el género *Macrosoma* Hübner, 1818 (Scoble 1986; 1990). Recientemente, Lourido (2011) en su tesis doctoral en Brazil, realizó una revisión sistemática de todo el grupo utilizando caracteres morfológicos en donde propone restablecer los géneros *Phellinodes* Guenée,

Hedylidae family in Colombia

The monophyletic family of the **Hedylidae** is commonly known as butterfly-moths due to the combination of characteristics of both groups, including immature stages similar to butterflies and predominantly nocturnal appearance and habits similar to moths among others. This group of Lepidoptera flies in the Neotropics, at elevations up to 2.000 meters from Mexico to Bolivia and comprises 39 described species. The species of this family were previously included in the subfamily of moths Oenochrominae (family Geometridae) but are now classified in their own family within the diurnal butterflies Papilionoidea (van Nieukerken et al. 2011), although most of the species has nocturnal habits (Scoble 1990, Kawahara et al. 2018). Recent studies have pointed to solving the taxonomy of the group using morphological characters (Scoble 1990, Lourido 2011) although the biogeography and diversification of the Hedylidae remains still to be understood.



Phellinodes subornata (Ventral)

Foto: David Geale

In 1990, Scoble published a review grouping all the species of this family in the genus *Macrosoma* Hübner, 1818 (Scoble 1986; 1990). Recently, Lourido (2011) in her doctoral thesis in Brazil, carried out a systematic review of the whole group using morphological characters where she proposed to reestablish the genera *Phellinodes* Guenée, 1857 and

1857 y *Hedyle* Guenée, 1857 donde algunas especies habían sido descritas originalmente, pero habían sido sinonimizadas por Scoble (1986). La filogenia basada en caracteres moleculares hecha por en Kawahara et al. (2019) y los grupos presentados en ella, concuerdan en gran parte con la propuesta taxonómica de Lourido (2011), la cual utilizamos para el listado y nuestra guía.

La información de las especies de esta familia para Colombia no es muy extensa y los ejemplares son escasos en las colecciones nacionales. Sin embargo, revisando literatura, fotografías en la base de datos de *BioButterfly* y las colecciones biológicas del museo Natural de Historia Natural de Londres (NHMUK) hemos encontrado que la mas de la mitad de las especies en Hedylidae (27) habitan en Colombia.

Hedyle Guenée, 1857 where some species had been originally described, but had been synonymised by Scoble (1986). The phylogeny based on molecular characters made by in Kawahara et al. (2019) and the groups presented in it, largely agree with the taxonomic proposal of Lourido (2011), which we use for the list and our guide.

The information of the species of this family for Colombia is not very extensive and the specimens are scarce in the national collections. However, reviewing literature, photographs in the *BioButterfly* database and the biological collections of the Natural Museum of Natural History of London (NHMUK) we have found that more than half of the species in Hedylidae (27) inhabit Colombia.

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Hedylidae				
Hedílicos		American butterfly-moths		
Subfamily - Subfamilia				
Hedylinae		American butterfly moths		
Tribu- Tribe				
Sin Tribu				
Subtribu- Subtribu				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1 <i>Hedyle heliconiaria</i> Guenée, 1857	<i>Macrosoma</i>		PN-PE,BR,VZ, Guyanas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2 <i>Hedyle semiermis</i> Prout, 1932	<i>Macrosoma</i>		MX-PE,VZ,BR,Guyanas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3 <i>Macrosoma tipulata</i> Hübner, 1818			CR-PE,BR(Am,Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 4 <i>Phellinodes albifascia</i> Warren, 1904	<i>Macrosoma</i>		CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 5 <i>Phellinodes albimacula</i> (Warren, 1900)	<i>Macrosoma</i>		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 6 <i>Phellinodes amaculata</i> Scoble, 1990	<i>Macrosoma</i>		CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 7 <i>Phellinodes bahiata</i> Felder & Rogenhofer, 1875	<i>Macrosoma</i>		CR-PE, BR, GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 8 <i>Phellinodes cascaria</i> (Schaus, 1901)	<i>Macrosoma</i>		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 9 <i>Phellinodes conifera</i> Warren, 1897	<i>Macrosoma</i>		MX-PE, BR, GY,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 10 <i>Phellinodes coscoja</i> Dognin, 1900	<i>Macrosoma</i>		CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 11 <i>Phellinodes costilunata</i> Prout, 1916	<i>Macrosoma</i>		CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 12 <i>Phellinodes hedyllaria</i> Warren, 1894	<i>Macrosoma</i>		CO-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 13 <i>Phellinodes hyacinthina</i> Warren, 1905	<i>Macrosoma</i>		CR-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 14 <i>Phellinodes intermedia</i> Dognin, 1911	<i>Macrosoma</i>		CR-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 15 <i>Phellinodes interrupta</i> Warren, 1904	<i>Macrosoma</i>		CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 16 <i>Phellinodes lamellifera</i> Prout, 1916	<i>Macrosoma</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 17 <i>Phellinodes leptosiata</i> Felder & Rogenhofer, 1875	<i>Macrosoma</i>		CO-PE,BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 18 <i>Phellinodes leucoplethes</i> Prout, 1917	<i>Macrosoma</i>		CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 19 <i>Phellinodes lucivittata</i> (Walker, [1863])	<i>Macrosoma</i>		HN-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 20 <i>Phellinodes majormacula</i> (Lévêque, 2007)	<i>Macrosoma</i>		CR-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 21 <i>Phellinodes muscerdata</i> Felder & Rogenhofer, 1875	<i>Macrosoma</i>		CR-PE,BR,SU,Guyanas	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	²² <i>Phellinodes nigrimacula</i> Warren, 1897	<i>Macrosoma</i>		MX-BO, BR, VZ, SU, Guya	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²³ <i>Phellinodes rubedinaria</i> (Walker, F., 1862)	<i>Macrosoma</i>		MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁴ <i>Phellinodes satellitiata</i> Guenée, 1857	<i>Macrosoma</i>		GT-PE, BR, VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁵ <i>Phellinodes stabilinota</i> Prout, 1932	<i>Macrosoma</i>		CO-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁶ <i>Phellinodes subornata</i> Warren, 1904	<i>Macrosoma</i>		CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷ <i>Phellinodes uniformis</i> Warren, 1904	<i>Macrosoma</i>		CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>

Familia - Family

Hesperiidae



Eantis pallida & *Ectomis hirtius*

Foto: Juan Guillermo Jaramillo

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Hesperiidae				
Hespéridos		Skippers		
Subfamily - Subfamilia				
Eudaminae		Flashers, Scarlet-eyes & Allies		
Tribu- Tribe				
Entheini				
Subtribu- Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 28 <i>Augiades criniscus</i> (Cramer, 1780)			CR-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 29 <i>Augiades vespasius</i> (Fabricius, 1793)	<i>Telemiades</i>		CO-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Augiades vespasius bicolor</i> (Mabille & Boulet, 1919)	<i>Telemiades</i>		CR-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 30 <i>Drephalys alcmon</i> (Cramer, 1780)			GT-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 31 <i>Drephalys dumeril</i> (Latreille, [1824])			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 32 <i>Drephalys helixus</i> (Hewitson, 1877)			PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 33 <i>Drephalys oriander</i> (Hewitson, 1867)			MX-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 34 <i>Drephalys phoenicoides</i> (Mabille & Boulet, 1919)			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 35 <i>Entheus aureolus</i> Austin, O. Mielke & Steinhauser, 1997			VZ-PE,BR(Rd)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 36 <i>Entheus bombus</i> Austin, O. Mielke & Steinhauser, 1997			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 37 <i>Entheus gentius</i> (Cramer, 1777)			CO-BO,SU,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 38 <i>Entheus huertasae</i> Grishin, 2013			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 39 <i>Entheus latebrosus</i> Austin, 1997			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 40 <i>Entheus matho</i> Godman & Salvin, 1879			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Entheus matho aequatorius</i> Mabille & Boulet, 1919			CR-EC,BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Entheus matho dius</i> Mabille, 1898			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Entheus matho latifascius</i> Hering, 1925		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 41 <i>Entheus priassus</i> (Linnaeus, 1758)			CO-PE,BR(ES),GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Entheus priassus pralina</i> Evans, 1952			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Entheus priassus priassus</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BR(ES)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 42 <i>Entheus telemus</i> Mabille, 1898			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	43 <i>Entheus warreni</i> Grishin, 2012			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	44 <i>Hyalothyryus infernalis</i> (Möschler, 1877)			BR-GF,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hyalothyryus infernalis infa</i> Evans, 1952			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	45 <i>Hyalothyryus leucomelas</i> (Geyer, 1832)			PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	46 <i>Hyalothyryus mimicus</i> Mabille & Boulet, 1919			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	47 <i>Hyalothyryus neleus</i> (Linnaeus, 1758)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hyalothyryus neleus pemphigargyra</i> (Mabille, 1888)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	48 <i>Phanus albiapicalis</i> Austin, 1993			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	49 <i>Phanus ecitonorum</i> Austin, 1993			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	50 <i>Phanus grandis</i> Austin, 1993			NI-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	51 <i>Phanus marshalli</i> (W. F. Kirby, 1880)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	52 <i>Phanus obscurior</i> Kaye, 1925			MX-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Phanus obscurior obscurior</i> Kaye, 1925			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	53 <i>Phanus vitreus</i> (Stoll, 1781)			MX-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	54 <i>Tarsoctenus corytus</i> (Cramer, 1777)			NI-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tarsoctenus corytus corba</i> Evans, 1952			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tarsoctenus corytus gaudialis</i> (Hewitson, 1876)			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	55 <i>Tarsoctenus papias</i> (Hewitson, 1857)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	56 <i>Tarsoctenus praecia</i> (Hewitson, 1857)			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tarsoctenus praecia plutia</i> (Hewitson, 1857)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tarsoctenus praecia rufibasis</i> (Boulet, 1910)			CO,VZ-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	57 <i>Udranomia eurus</i> (Mabille & Boulet, 1919)			CR-PE,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	58 <i>Udranomia kikkawai</i> (Weeks, 1906)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	59 <i>Udranomia orcinus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu- Tribe
Phocidini

Subtribu- Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	60 <i>Aurina azines</i> (Hewitson, 1867)	<i>Oileides</i>		CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	61 <i>Bungalotis astylos</i> (Cramer, 1780)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	62 <i>Bungalotis clusia</i> Evans, 1952			CO-BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	63 <i>Bungalotis diophorus</i> (Möschler, 1883)			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	64 <i>Bungalotis erythus</i> (Cramer, 1775)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	⁶⁵ <i>Bungalotis midas</i> (Cramer, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁶⁶ <i>Bungalotis milleri</i> H. Freeman, 1977			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁶⁷ <i>Bungalotis quadratum</i> (Sepp, [1845])			MX-BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Bungalotis quadratum quadratum</i> (Sepp, [1845])			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁶⁸ <i>Dyscophellus diaphorus</i> (Mabille & Boulet, 1912)			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁶⁹ <i>Dyscophellus erythras</i> (Mabille, 1888)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁰ <i>Dyscophellus porcius</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dyscophellus porcius porcius</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			MX-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷¹ <i>Dyscophellus porsena</i> (E. Bell, 1934)			CO-PE,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷² <i>Dyscophellus ramusis</i> (Stoll, 1781)			CR-BR,AR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dyscophellus ramusis ramusis</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			MX-BR,PY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷³ <i>Dyscophellus sebalus</i> (Stoll, 1781)			CR-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁴ <i>Emmelus purpurascens</i> (Mabille & Boulet, 1912)	<i>Iliana</i>		VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁵ <i>Euriphellus euribates</i> (Stoll, 1782)	<i>Dyscophellus</i>		CR-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁶ <i>Euriphellus phraxanor</i> (Hewitson, 1876)	<i>Dyscophellus</i>		NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁷ <i>Nascus phintias</i> Schaus, 1913			MX-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁸ <i>Nascus phocus</i> (Cramer, 1777)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁹ <i>Nicephellus nicephorus</i> (Hewitson, 1876)	<i>Dyscophellus</i>		MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁰ <i>Phareas burnsi</i> Grishin, 2013			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸¹ <i>Phareas coeleste</i> Westwood, 1852			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸² <i>Phocides belus</i> Godman & Salvin, 1893			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸³ <i>Phocides distans</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			HN-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Phocides distans distans</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			HN-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁴ <i>Phocides johnsoni</i> E. Bell, 1947		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁵ <i>Phocides metrodorus</i> E. Bell, 1932			PN-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Phocides metrodorus metrodorus</i> E. Bell, 1932			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Phocides metrodorus nigrescens</i> E. Bell, 1938			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁶ <i>Phocides oreides</i> (Hewitson, [1875])			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Phocides oreides colombiana</i> E. Bell, 1938		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁷ <i>Phocides partia</i> Evans, 1952			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁸ <i>Phocides perillus</i> (Mabille, 1888)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁹ <i>Phocides pigmalion</i> (Cramer, 1779)			US(FI),MX-PE,BR,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Phocides pigmalion hewitsonius</i> (Mabille, 1883)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Phocides pigmalion pigmalion</i> (Cramer, 1779)			CO-SU	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	⁹⁰ <i>Phocides polybius</i> (Fabricius, 1793)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Phocides polybius polybius</i> (Fabricius, 1793)			PN-BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁹¹ <i>Phocides thermus</i> (Mabille, 1883)			MX-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Phocides thermus bellina</i> Evans, 1952			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Phocides thermus thermus</i> (Mabille, 1883)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁹² <i>Phocides vulcanides</i> Röber, 1925			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁹³ <i>Phocides yokhara</i> (A. Butler, 1870)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Phocides yokhara yokhara</i> (A. Butler, 1870)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁹⁴ <i>Porphyrogenes calathana</i> (Hewitson, 1868)	<i>Ocyba</i>		MX-BR(Am),GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Porphyrogenes calathana calathana</i> (Hewitson, 1868)	<i>Ocyba</i>		PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁹⁵ <i>Porphyrogenes despecta</i> (A. Butler, 1870)			CO-PE,BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁹⁶ <i>Porphyrogenes eudemus</i> (Mabille, 1888)			PN-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁹⁷ <i>Porphyrogenes omphale</i> (A. Butler, 1871)			CR-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁹⁸ <i>Porphyrogenes passalus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			PN-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁹⁹ <i>Porphyrogenes probus</i> (Möschler, 1877)			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰⁰ <i>Porphyrogenes sporta</i> Austin & O. Mielke, 2008		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰¹ <i>Porphyrogenes virgatus</i> (Mabille, 1888)			HN-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰² <i>Porphyrogenes vulpecula</i> (Plötz, 1882)			CO-PE,BR(Pa),AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰³ <i>Porphyrogenes zohra</i> (Möschler, 1879)			HN-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰⁴ <i>Pseudonascus broteas</i> (Cramer, 1780)	<i>Nascus</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰⁵ <i>Pseudonascus paullinae</i> (Sepp, [1842])	<i>Nascus</i>		MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰⁶ <i>Pseudonascus prax</i> (Evans, 1952)	<i>Nascus</i>		CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰⁷ <i>Pseudonascus solon</i> (Plötz, 1882)	<i>Nascus</i>		MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pseudonascus solon corilla</i> (Evans, 1952)	<i>Nascus</i>		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pseudonascus solon solon</i> (Plötz, 1882)	<i>Nascus</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰⁸ <i>Salatis canalis</i> (Skinner, 1920)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰⁹ <i>Salatis salatis</i> (Stoll, 1782)			NI-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu- Tribe Eudamini					
Subtribu- Subtribe Cephisina					
<input type="checkbox"/>	²²¹ <i>Cephise aelius</i> (Plötz, 1880)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²²² <i>Cephise malesedis</i> Austin & O. Mielke, 2000			CO-BO,BR(Rd)	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Subtribu- Subtribe				
Eudamina				
<input type="checkbox"/> 110 <i>Astraptes enotrus</i> (Stoll, 1781)			MX-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 111 <i>Astraptes janeira</i> (Schaus, 1902)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 112 <i>Autochton bipunctatus</i> (Gmelin, [1790])			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 113 <i>Autochton itylus</i> Hübner, 1823			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 114 <i>Autochton neis</i> (Geyer, 1832)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 115 <i>Autochton oryx</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)	<i>Calliades</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 116 <i>Autochton potrillo</i> (Lucas, 1857)	<i>Cabares</i>		US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Autochton potrillo reducta</i> (Mabille & Boulet, 1919)	<i>Cabares</i>		PN-VZ,TT	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 117 <i>Cecropterus albimargo</i> (Mabille, 1876)	<i>Urbanus</i>		MX-EC,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 118 <i>Cecropterus albociliatus</i> (Mabille, 1877)	<i>Achalarus</i>		US(Az)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Cecropterus albociliatus leucophrys</i> (Mabille, 1898)	<i>Achalarus</i>		PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Cecropterus albociliatus nocera</i> (Plötz, 1882)	<i>Achalarus</i>	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 119 <i>Cecropterus athesis</i> (Hewitson, 1867)	<i>Thessia</i>		PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 120 <i>Cecropterus carmelita</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Urbanus</i>		PN-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Cecropterus carmelita carmelita</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			PN-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 121 <i>Cecropterus dorantes</i> (Stoll, 1790)	<i>Urbanus</i>		S US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Cecropterus dorantes dorantes</i> (Stoll, 1790)	<i>Urbanus</i>		S US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 122 <i>Cecropterus doryssus</i> (Swainson, 1831)	<i>Urbanus</i>		MX(Chia)-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Cecropterus doryssus doryssus</i> (Swainson, 1831)	<i>Urbanus</i>		MX(Chia)-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 123 <i>Cecropterus egregius</i> (A. Butler, 1870)	<i>Astraptes</i>		US(Tx)-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Cecropterus egregius egregius</i> (A. Butler, 1870)	<i>Astraptes</i>		US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 124 <i>Cecropterus jalapus</i> (Plötz, 1881)	<i>Thessia</i>		US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 125 <i>Cecropterus longipennis</i> (Plötz, 1882)	<i>Autochton</i>		MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 126 <i>Cecropterus phalaecus</i> (Godman & Salvin, 1893)	<i>Astraptes</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 127 <i>Cecropterus toxeus</i> (Plötz, 1882)	<i>Achalarus</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 128 <i>Cecropterus trebia</i> (Möschler, 1879)	<i>Urbanus</i>		SV-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 129 <i>Cecropterus virescens</i> (Mabille, 1877)	<i>Urbanus</i>		PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 130 <i>Cecropterus zarex</i> (Hübner, 1818)	<i>Autochton</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 131 <i>Chioides catillus</i> (Cramer, 1779)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Chioides catillus albius</i> Cramer, 1780			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Chioides catillus catillus</i> (Cramer, 1779)			CO-BO,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 132 <i>Chioides zilpa</i> (A. Butler, 1872)			US(Tx,Az)-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	133 <i>Epargyreus aspina</i> Evans, 1952			MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	134 <i>Epargyreus clavicornis</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BR,UR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Epargyreus clavicornis tenda</i> Evans, 1955			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	135 <i>Epargyreus cruza</i> Evans, 1952			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	136 <i>Epargyreus dicta</i> Evans, 1952			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	137 <i>Epargyreus exadeus</i> (Cramer, 1779)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	138 <i>Epargyreus nutra</i> Evans, 1952			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	139 <i>Epargyreus socus</i> (Hübner, [1825])			VZ-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Epargyreus socus sinus</i> Evans, 1952			VZ-PE-BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	140 <i>Epargyreus spina</i> Evans, 1952			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Epargyreus spina spina</i> Evans, 1952			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	141 <i>Epargyreus spinosa</i> Evans, 1952			MX-CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	142 <i>Epargyreus spinta</i> Evans, 1952			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	143 <i>Narcosius colossus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-VZ,EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	144 <i>Narcosius granadensis</i> (Möschler, 1879)			VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	145 <i>Narcosius nazaraeus</i> Steinhauser, 1986			MX-BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	146 <i>Narcosius parisi</i> (R. C. Williams, 1927)			CO-BO,BR,AR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	147 <i>Narcosius samson</i> (Evans, 1952)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	148 <i>Proteides mercurius</i> (Fabricius, 1787)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Proteides mercurius mercurius</i> (Fabricius, 1787)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	149 <i>Spathilepia clonius</i> (Cramer, 1775)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	150 <i>Spicauda procne</i> (Plötz, 1881)	<i>Urbanus</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	151 <i>Spicauda simplicius</i> (Stoll, 1790)	<i>Urbanus</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	152 <i>Spicauda tanna</i> (Evans, 1952)	<i>Urbanus</i>		US(Tx)-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	153 <i>Spicauda teleus</i> (Hübner, 1821)	<i>Urbanus</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	154 <i>Telegonus alardus</i> (Stoll, 1790)	<i>Astraptus</i>		MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Telegonus alardus alardus</i> (Stoll, 1790)			CO,BO-BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Telegonus alardus aquila</i> Evans, 1952		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Telegonus alardus latia</i> Evans, 1952			E MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	155 <i>Telegonus alector</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Astraptus</i>		US(Tx)-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Telegonus alector alector</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Astraptus</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Telegonus alector hopfferi</i> (Plötz, 1881)	<i>Astraptus</i>		US(Tx)-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	156 <i>Telegonus anaphus</i> (Cramer, 1777)	<i>Astraptus</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Telegonus anaphus annetta</i> (Evans, 1952)	<i>Astraptus</i>		US(Tx)-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	157 <i>Telegonus apastus</i> (Cramer, 1777)	<i>Astraptus</i>		MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Telegonus apastus apastus</i> (Cramer, 1777)	<i>Astraptus</i>		MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	158 <i>Telegonus aulus</i> (Plötz, 1881)	<i>Astraptus</i>		NI-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	159 <i>Telegonus azul</i> (Reakirt, [1867])	<i>Astraptus</i>		MX-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	160 <i>Telegonus bifascia</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Astraptus</i>		MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	161 <i>Telegonus cassius</i> (Evans, 1952)	<i>Astraptus</i>		CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	162 <i>Telegonus cretatus</i> (Hayward, 1939)	<i>Astraptus</i>		NI-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Telegonus cretatus cretatus</i> (Hayward, 1939)	<i>Astraptus</i>		NI-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	163 <i>Telegonus creteus</i> (Cramer, 1780)	<i>Astraptus</i>		MX-AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Telegonus creteus crana</i> (Evans, 1952)	<i>Astraptus</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Telegonus creteus creteus</i> (Cramer, 1780)	<i>Astraptus</i>		PN-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Telegonus creteus crilla</i> (Evans, 1952)	<i>Astraptus</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	164 <i>Telegonus chalco</i> (Hübner, 1823)	<i>Urbanus</i>		CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	165 <i>Telegonus chiriquensis</i> (Staudinger, 1876)	<i>Astraptus</i>		MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Telegonus chiriquensis chiriquensis</i> (Staudinger, 1876)	<i>Astraptus</i>		MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	166 <i>Telegonus elorus</i> (Hewitson, 1867)	<i>Astraptus</i>		CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	167 <i>Telegonus fulgurator</i> (Walch, 1775)	<i>Astraptus</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	168 <i>Telegonus galesus</i> (Mabille, 1888)	<i>Astraptus</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	169 <i>Telegonus latimargo</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Astraptus</i>		PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	170 <i>Telegonus talus</i> (Cramer, 1777)	<i>Astraptus</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	171 <i>Telegonus weymeri</i> (Plötz, 1882)	<i>Astraptus</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	172 <i>Urbanus belli</i> (Hayward, 1935)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	173 <i>Urbanus bernikerni</i> Bertrand, 2014			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	174 <i>Urbanus dubius</i> Steinhauser, 1981			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	175 <i>Urbanus ehakernae</i> Bertrand, 2014			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	176 <i>Urbanus elmina</i> Evans, 1952			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	177 <i>Urbanus esma</i> Evans, 1952			PN-BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	178 <i>Urbanus esmeraldus</i> (A. Butler, 1877)			MX-BO,AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	179 <i>Urbanus esta</i> Evans, 1952			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	180 <i>Urbanus evona</i> Evans, 1952			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	181 <i>Urbanus megalurus</i> (Mabille, 1877)	<i>Astraptus</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	182 <i>Urbanus pronta</i> Evans, 1952			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	183 <i>Urbanus pronus</i> Evans, 1952			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	184 <i>Urbanus proteus</i> (Linnaeus, 1758)			US-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Urbanus proteus proteus</i> (Linnaeus, 1758)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁸⁵ <i>Urbanus segnestami</i> Bertrand, 2014			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁸⁶ <i>Urbanus tucuti</i> (R. Williams, 1927)	<i>Astraptus</i>		MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁸⁷ <i>Urbanus velinus</i> (Plötz, 1880)			GT-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁸⁸ <i>Urbanus viterboana</i> (Ehrmann, 1907)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe					
Loboclina					
<input type="checkbox"/>	¹⁸⁹ <i>Aguna albistria</i> (Plötz, 1880)			MX-VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Aguna albistria leucogramma</i> (Mabille, 1888)			MX-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁹⁰ <i>Aguna asander</i> (Hewitson, 1867)			US(Az,Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Aguna asander asander</i> (Hewitson, 1867)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁹¹ <i>Aguna aurunce</i> (Hewitson, 1867)			MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Aguna aurunce aurunce</i> (Hewitson, 1867)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Aguna aurunce hypozonius</i> (Plötz, 1880)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁹² <i>Aguna claxon</i> Evans, 1952			US(Tx)-PE,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁹³ <i>Aguna clina</i> Evans, 1952			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁹⁴ <i>Aguna coeloides</i> Austin & O. Mielke, 1998			MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁹⁵ <i>Aguna coelus</i> (Stoll, 1782)			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁹⁶ <i>Aguna ganna</i> (Möschler, 1879)			CR-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁹⁷ <i>Aguna latifascia</i> Austin & O. Mielke, 1998			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁹⁸ <i>Aguna metophis</i> (Latreille, [1824])			US(Tx)-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁹⁹ <i>Aguna panama</i> Austin & O. Mielke, 1998			HN-VZ,EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁰ <i>Aguna penicillata</i> Austin & O. Mielke, 1998			CO-BR(Rd)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰¹ <i>Codattractus alcaeus</i> (Hewitson, 1867)			US(Tx)-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰² <i>Codattractus apulia</i> Evans, 1952			PN-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰³ <i>Codattractus carlos</i> Evans, 1952			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁴ <i>Codattractus imalena</i> (A. Butler, 1872)			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁵ <i>Ridens harpagus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁶ <i>Ridens mephitis</i> (Hewitson, 1876)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁷ <i>Ridens nora</i> Evans, 1952			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁸ <i>Ridens panche</i> (R. Williams, 1927)			HN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁹ <i>Ridens philia</i> Evans, 1952			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁰ <i>Ridens philistus</i> (Hopffer, 1874)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹¹ <i>Ridens ridens</i> (Hewitson, 1876)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 212 <i>Ridens telegonoides</i> (Mabille & Boulet, 1912)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 213 <i>Ridens tristis</i> (Draudt, [1922])			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 214 <i>Venada advena</i> (Mabille, 1889)			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 215 <i>Venada cacao</i> Burns, 2005			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 216 <i>Venada daneva</i> Burns, 2005			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 217 <i>Venada lamella</i> Burns, 2013			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 218 <i>Venada naranja</i> Burns, 2005			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 219 <i>Venada nevada</i> Burns, 2005			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 220 <i>Zeutus zeutus</i> (Möschler, 1879)	<i>Autochton</i>		MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe				
Telemiadina				
<input type="checkbox"/> 223 <i>Ectomis asine</i> (Hewitson, 1867)	<i>Polythrix</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 224 <i>Ectomis auginus</i> (Hewitson, 1867)	<i>Polythrix</i>		MX-BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 225 <i>Ectomis bahiana</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Chrysoplectrum</i>		CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 226 <i>Ectomis caunus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Polythrix</i>		MX-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 227 <i>Ectomis ceculus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Polythrix</i>		CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 228 <i>Ectomis cythna</i> (Hewitson, 1878)			CO-EC, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Ectomis cythna ega</i> Evans, 1953			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 229 <i>Ectomis gyges</i> (Evans, 1952)	<i>Polythrix</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 230 <i>Ectomis hirtius</i> (A. Butler, 1870)	<i>Polythrix</i>		VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 231 <i>Ectomis labriaris</i> (A. Butler, 1877)	<i>Heronia</i>		VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 232 <i>Ectomis metallescens</i> (Mabille, 1888)	<i>Polythrix</i>		MX-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 233 <i>Ectomis octomaculata</i> (Sepp, [1844])	<i>Polythrix</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 234 <i>Ectomis orpheus</i> (Plötz, 1881)	<i>Chrysoplectrum</i>		CO-PE, BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 235 <i>Ectomis perna</i> (Evans, 1952)	<i>Chrysoplectrum</i>		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 236 <i>Ectomis perniciosus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Chrysoplectrum</i>		PN-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 237 <i>Ectomis pervivax</i> (Hübner, [1819])	<i>Chrysoplectrum</i>		CR-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 238 <i>Ectomis roma</i> (Evans, 1952)	<i>Polythrix</i>		CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 239 <i>Polygonus leo</i> (Gmelin, [1790])			S US-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Polygonus leo pallida</i> Röber, 1925			PN-AR, PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 240 <i>Polygonus savigny</i> (Latreille, [1824])			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Polygonus savigny savigny</i> (Latreille, [1824])			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 241 <i>Telemiades amphion</i> (Geyer, 1832)			VZ-BR, AR, GY, PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 242 <i>Telemiades antiope</i> (Plötz, 1882)			CO-PE, BR, AR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Telemiades antiope antiope</i> (Plötz, 1882)			NI-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Telemiades antiope tosca</i> Evans, 1953			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁴³ <i>Telemiades avitus</i> (Stoll, 1781)			VZ-BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁴⁴ <i>Telemiades belli</i> Siewert, 2020			GT-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁴⁵ <i>Telemiades centrites</i> (Hewitson, 1870)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Telemiades centrites contra</i> Evans, 1953			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁴⁶ <i>Telemiades contra</i> Evans, 1953			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁴⁷ <i>Telemiades corbulo</i> (Stoll, 1781)	<i>Pyrdalus</i>		PN-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁴⁸ <i>Telemiades cryptus</i> Siewert, 2020			CO-BR(Acre)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁴⁹ <i>Telemiades choricus</i> (Schaus, 1902)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁵⁰ <i>Telemiades delalande</i> (Latreille, [1824])			GT-Upper Amz	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁵¹ <i>Telemiades epicalus</i> Hübner, [1819]			VZ-BO,BR,GY,SU,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁵² <i>Telemiades esmeraldas</i> Siewert, 2020			CO-EC(Esmeraldas)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁵³ <i>Telemiades fides</i> E. Bell, 1949			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁵⁴ <i>Telemiades gallius</i> (Mabille, 1888)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁵⁵ <i>Telemiades lamasi</i> Siewert, 2020			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁵⁶ <i>Telemiades megallus</i> Mabille, 1888			PN,CO-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁵⁷ <i>Telemiades meris</i> (Plötz, 1886)			GT-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Telemiades meris meris</i> (Plötz, 1886)			PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁵⁸ <i>Telemiades nicomedes</i> (Möschler, 1879)			VZ-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁵⁹ <i>Telemiades pekahia</i> (Hewitson, 1868)			N CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁶⁰ <i>Telemiades penidas</i> (Hewitson, 1867)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁶¹ <i>Telemiades pseudotrenda</i> Siewert, 2020			CR-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁶² <i>Telemiades sila</i> Evans, 1953			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu- Tribe
Oileidini

Subtribu- Subtribe
Oileidina

<input type="checkbox"/>	²⁶³ <i>Flattoides amazonensis</i> (E. Bell, 1947)	<i>Oileides</i>		CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Flattoides amazonensis amazonensis</i> (E. Bell, 1947)	<i>Oileides</i>		CO-BR	<input type="checkbox"/>

Subtribu- Subtribe
Typhedanina

<input type="checkbox"/>	²⁶⁴ <i>Cogia calchas</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------------------------------------------	--	--	-----------	-------------------------------------

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 265 <i>Cogia crameri</i> (McHenry, 1960)	<i>Typhedanus</i>		CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 266 <i>Cogia galbula</i> (Plötz, 1880)	<i>Typhedanus</i>		CO-BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 267 <i>Cogia grandis</i> Riley, 1921			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 268 <i>Cogia hippalus</i> (W. H. Edwards, 1882)			US(Az,Tx)-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 269 <i>Cogia optica</i> (Evans, 1952)	<i>Typhedanus</i>		CO-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 270 <i>Cogia undulatus</i> (Hewitson, 1867)	<i>Typhedanus</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 271 <i>Marela tamba</i> Evans, 1953			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 272 <i>Marela tamyroides</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 273 <i>Nerula fibrena</i> (Hewitson, 1877)			CO,VZ-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamily - Subfamilia

Tagiadinae

Flats

Tribu- Tribe

Celaenorrhinini

Subtribu- Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 274 <i>Celaenorrhinus aegiochus</i> (Hewitson, 1876)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 275 <i>Celaenorrhinus approximatus</i> R. Williams & E. Bell, 1940			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 276 <i>Celaenorrhinus bifurcus</i> E. Bell, 1934			CR-EC,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 277 <i>Celaenorrhinus cynapes</i> (Hewitson, 1870)			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Celaenorrhinus cynapes cynapes</i> (Hewitson, 1870)			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Celaenorrhinus cynapes darius</i> Evans, 1952			CO-EC(Chimb)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 278 <i>Celaenorrhinus disjunctus</i> E. Bell, 1940			CR-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 279 <i>Celaenorrhinus eligius</i> (Stoll, 1781)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Celaenorrhinus eligius eligius</i> (Stoll, 1781)			CR-BO,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 280 <i>Celaenorrhinus jao</i> (Mabille, 1889)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 281 <i>Celaenorrhinus monartus</i> (Plötz, 1884)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 282 <i>Celaenorrhinus shema</i> (Hewitson, 1877)			CO-PE,BR(Am),GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Celaenorrhinus shema ochra</i> Evans, 1952			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Celaenorrhinus shema shema</i> (Hewitson, 1877)			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Celaenorrhinus shema vox</i> Evans, 1952			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 283 <i>Celaenorrhinus songoensis</i> Draudt, 1922			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Celaenorrhinus songoensis saroma</i> Evans, 1952			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Celaenorrhinus songoensis tonio</i> Evans, 1952		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁴ <i>Celaenorrhinus suthina</i> (Hewitson, 1877)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁵ <i>Celaenorrhinus syllius</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamily - Subfamilia Pyrrhopyginae					
Golf-club Skippers or Firetips					
Tribu- Tribe Pyrrhopygini					
Subtribu- Subtribe Azonaxina					
<input type="checkbox"/>	²⁸⁶ <i>Azonax typhaon</i> (Hewitson, 1877)			MX-BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe Oxynetrina					
<input type="checkbox"/>	³⁷² <i>Oxynetra confusa</i> Staudinger, 1888			VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷³ <i>Oxynetra semihyalina</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe Passovina					
<input type="checkbox"/>	²⁸⁸ <i>Agara assaricus</i> (Cramer, 1779)	<i>Myscelus</i>		VZ-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Agara assaricus mapirica</i> (Strand, 1921)	<i>Myscelus</i>		VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁹ <i>Agara belti</i> (Godman & Salvin, 1879)	<i>Myscelus</i>		MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Agara belti belti</i> (Godman & Salvin, 1879)	<i>Myscelus</i>		MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Agara belti caucaensis</i> (Constantino, Salazar & Vargas, 2013)	<i>Myscelus</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁰ <i>Agara epimachia</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Myscelus</i>		CO-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Agara epimachia epimachia</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Myscelus</i>		VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹¹ <i>Agara michaeli</i> (Nicolay, 1975)	<i>Myscelus</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹² <i>Agara pardalina</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Myscelus</i>		CO-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Agara pardalina guarea</i> (Evans, 1951)	<i>Myscelus</i>		CO-BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Agara pardalina pardalina</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Myscelus</i>		CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹³ <i>Agara pegasus</i> (Mabille, 1903)	<i>Myscelus</i>		VZ-EC, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁴ <i>Agara perissodora</i> (Dyar, 1914)	<i>Myscelus</i>		MX-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁵ <i>Aspitha agenoria</i> (Hewitson, 1876)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Aspitha agenoria agenoria</i> (Hewitson, 1876)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁶ <i>Aspitha aspitha</i> (Hewitson, 1866)			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Aspitha aspitha rufescens</i> (N. Riley, 1919)			CO-BR(Rd)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁷ <i>Aspitha leander</i> (Boullet, 1912)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁸ <i>Myscelus amystis</i> (Hewitson, 1867)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Myscelus amystis amystis</i> (Hewitson, 1867)			CO-VZ, TT	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Myscelus amystis muttra</i> Evans, 1951		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁹ <i>Myscelus nobilis</i> (Cramer, 1777)			VZ-BO, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁰ <i>Myscelus phoronis</i> (Hewitson, 1867)			GT-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Myscelus phoronis caucanus</i> Staudinger, 1888		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Myscelus phoronis phoronis</i> (Hewitson, 1867)			GT-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰¹ <i>Passova ganymedes</i> (E. Bell, 1931)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Passova ganymedes ganymedes</i> (E. Bell, 1931)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰² <i>Passova gazera</i> (Hewitson, 1866)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰³ <i>Passova gellias</i> (Godman & Salvin, 1893)			BZ-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁴ <i>Passova nigrocephala</i> (E. Bell, 1934)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁵ <i>Passova passova</i> (Hewitson, 1866)			CO-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Passova passova rudex</i> Evans, 1951			CO-PE, N BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Passova passova styx</i> (Möschler, 1879)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe					
Pyrrhopygina					
<input type="checkbox"/>	³⁰⁶ <i>Apyrrothrix aesculapus</i> (Staudinger, 1876)	<i>Jonaspyge</i>		CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁷ <i>Apyrrothrix cossea</i> (H. Druce, 1875)	<i>Melanopyge</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁸ <i>Apyrrothrix hygieia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Chalypyge</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁹ <i>Apyrrothrix maculosa</i> (Hewitson, 1866)	<i>Melanopyge</i>		PN-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁰ <i>Apyrrothrix sangaris</i> (Skinner, 1921)	<i>Cyanopyge</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹¹ <i>Apyrrothrix zereda</i> (Hewitson, 1866)	<i>Chalypyge</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Apyrrothrix zereda rufipectus</i> (Godman & Salvin, 1879)	<i>Chalypyge</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹² <i>Ardaris aerata</i> (Godman & Salvin, 1879)	<i>Mimardaris</i>	E	CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹³ <i>Ardaris minthe</i> (Godman & Salvin, 1879)	<i>Mimardaris</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁴ <i>Ardaris porus</i> (Plötz, 1879)	<i>Mimardaris</i>		CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ardaris porus porus</i> (Plötz, 1879)	<i>Mimardaris</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁵ <i>Ardaris sela</i> (Hewitson, 1866)	<i>Mimardaris</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ardaris sela aequatorea</i> (Röber, 1925)	<i>Mimardaris</i>		CO-N PE, BO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Ardaris sela sela</i> (Hewitson, 1866)	<i>Mimardaris</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁶ <i>Croniades pieria</i> (Hewitson, 1857)			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Croniades pieria pieria</i> (Hewitson, 1857)			CO-PE(Iquitos)-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁷ <i>Gunayan rubricollis</i> (Sepp, [1841])			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁸ <i>Gunayan timaeus</i> (E. Bell, 1931)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁹ <i>Jemadia gnetus</i> (Fabricius, 1781)			VZ-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁰ <i>Jemadia hewitsonii</i> (Mabille, 1878)			VZ-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²¹ <i>Jemadia hospita</i> (A. Butler, 1877)			CO-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Jemadia hospita hospita</i> (A. Butler, 1877)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Jemadia hospita imitator</i> (Mabille, 1891)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²² <i>Jemadia menechmus</i> (Mabille, 1878)			VZ-BO,BR,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Jemadia menechmus menechmus</i> (Mabille, 1878)			VZ-BO,BR,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²³ <i>Jemadia ortizi</i> Orellana, [2010]			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁴ <i>Jemadia ovid</i> Evans, 1951			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁵ <i>Jemadia pater</i> Evans, 1951			PN-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁶ <i>Jemadia pseudognetus</i> (Mabille, 1878)			MX-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁷ <i>Jemadia sosia</i> (Mabille, 1878)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁸ <i>Microceris azeta</i> (Hewitson, 1866)	<i>Elbella</i>		VZ-BO,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Microceris azeta azeta</i> (Hewitson, 1866)	<i>Elbella</i>		VZ-BO,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁹ <i>Microceris blanda</i> (Evans, 1951)	<i>Elbella</i>		CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³³⁰ <i>Microceris dulcinea</i> (Plötz, 1879)	<i>Elbella</i>		CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³³¹ <i>Microceris etna</i> (Evans, 1951)	<i>Elbella</i>		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³³² <i>Microceris intersecta</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Elbella</i>		VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Microceris intersecta intersecta</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Elbella</i>		VZ-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Microceris intersecta strova</i> Evans, 1951			PN-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³³³ <i>Microceris lustra</i> (Evans, 1951)	<i>Elbella</i>		VZ-N EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³³⁴ <i>Microceris merops</i> (E. Bell, 1934)	<i>Elbella</i>		VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³³⁵ <i>Microceris miodesmiata</i> (Röber, 1925)	<i>Elbella</i>		MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³³⁶ <i>Microceris patrobas</i> (Hewitson, 1857)	<i>Elbella</i>		MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Microceris patrobas evansi</i> (O. Mielke, 1995)	<i>Elbella</i>		CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Microceris patrobas melanina</i> (Mabille & Boulet, 1908)	<i>Elbella</i>		CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Microceris patrobas patrobas</i> (Hewitson, 1857)	<i>Elbella</i>		GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³³⁷ <i>Microceris patroclus</i> (Plötz, 1879)	<i>Elbella</i>		PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Microceris patroclus acala</i> (Evans, 1951)	<i>Elbella</i>		CO-VZ	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Microceris patroclus patroclus</i> (Plötz, 1879)	<i>Elbella</i>		PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³³⁸ <i>Microceris scylla</i> (Ménétriés, 1855)	<i>Elbella</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³³⁹ <i>Microceris theseus</i> (E. Bell, 1934)	<i>Elbella</i>		VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁰ <i>Microceris viriditas</i> (Skinner, 1920)			HN-BO, BR, AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Microceris viriditas viriditas</i> (Skinner, 1920)			HO-PY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴¹ <i>Mimoniades fallax</i> (Mabille, 1878)	<i>Jemadia</i>		VZ-BO, BR, AR, GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mimoniades fallax fiska</i> (Evans, 1951)	<i>Jemadia</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mimoniades fallax solaris</i> (Hayward, 1942)	<i>Jemadia</i>		VZ-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴² <i>Mimoniades nurscia</i> (Swainson, 1821)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mimoniades nurscia amans</i> Skinner, 1920			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mimoniades nurscia malis</i> (Godman & Salvin, 1879)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mimoniades nurscia nurscia</i> (Swainson, 1821)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴³ <i>Mimoniades pionia</i> (Hewitson, 1857)	<i>Amenis</i>		VZ-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mimoniades pionia picia</i> (Evans, 1951)	<i>Amenis</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mimoniades pionia pionia</i> (Hewitson, 1857)	<i>Amenis</i>		VZ-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mimoniades pionia sandra</i> (Orellana, [2010])	<i>Amenis</i>		CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁴ <i>Mysoria barcastus</i> (Sepp, [1851])			PN-BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mysoria barcastus pallens</i> (Mabille, 1891)			S VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mysoria barcastus venezuelae</i> (Scudder, 1872)			PN-VZ, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁵ <i>Mysoria galgala</i> (Hewitson, 1866)	<i>Amysoria</i>		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁶ <i>Mysoria sejanus</i> (Hopffer, 1874)	<i>Mysarbia</i>		CR-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mysoria sejanus stollii</i> (O. Mielke & Casagrande, 2002)	<i>Mysarbia</i>		CR-NE PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁷ <i>Nosphistia zonara</i> (Hewitson, 1866)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁸ <i>Parelbella ahira</i> (Hewitson, 1866)			CO-AR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parelbella ahira ahira</i> (Hewitson, 1866)			CO-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁹ <i>Parelbella macleannani</i> (Godman & Salvin, 1893)			MX-NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁵⁰ <i>Parelbella polyzona</i> (Latreille, [1824])			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁵¹ <i>Pyrrhopyge amyclas</i> (Cramer, 1779)			VZ-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge amyclas amyclas</i> (Cramer, 1779)			VZ-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁵² <i>Pyrrhopyge amythaon</i> E. Bell, 1931			CO-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge amythaon orino</i> Evans, 1951			CO-GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge amythaon peron</i> E. Bell, 1947			VZ-NE PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁵³ <i>Pyrrhopyge arinas</i> (Cramer, 1777)			CO-PE, NE BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge arinas arinas</i> (Cramer, 1777)			CO-NE PE, BR, SU, GF	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	³⁵⁴ <i>Pyrrhopyge aziza</i> (Hewitson, 1866)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge aziza arbor</i> Evans, 1951			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge aziza aziza</i> (Hewitson, 1866)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge aziza lexos</i> Evans, 1951			CO-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁵⁵ <i>Pyrrhopyge bouletti</i> Le Cerf, 1922			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁵⁶ <i>Pyrrhopyge crida</i> (Hewitson, 1871)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁵⁷ <i>Pyrrhopyge decipiens</i> Mabille, 1903			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁵⁸ <i>Pyrrhopyge evansi</i> E. Bell, 1947			CR-EC,VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge evansi evansi</i> E. Bell, 1947			CR-EC,VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁵⁹ <i>Pyrrhopyge hadassa</i> (Hewitson, 1866)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge hadassa hadassa</i> (Hewitson, 1866)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge hadassa henna</i> Evans, 1951			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁶⁰ <i>Pyrrhopyge martena</i> Hewitson, [1869]			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁶¹ <i>Pyrrhopyge papius</i> Hopffer, 1874			CO,VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge papius papius</i> Hopffer, 1874			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge papius pasca</i> Evans, 1951		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁶² <i>Pyrrhopyge phidias</i> (Linnaeus, 1758)			CO-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge phidias latifasciata</i> (Butler, 1873)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge phidias phidias</i> (Linnaeus, 1758)			CO-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁶³ <i>Pyrrhopyge proculus</i> Hopffer, 1874			VZ-BO,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge proculus draudti</i> E. Bell, 1931			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge proculus proculus</i> Hopffer, 1874			CO-GY,N BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁶⁴ <i>Pyrrhopyge sadia</i> Evans, 1951			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁶⁵ <i>Pyrrhopyge schausi</i> E. Bell, 1931			CO-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁶⁶ <i>Pyrrhopyge sergius</i> Hopffer, 1874			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge sergius andros</i> Evans, 1951			CO-VZ Amazon	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge sergius ganus</i> E. Bell, 1947			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge sergius selina</i> Evans, 1951			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁶⁷ <i>Pyrrhopyge thericles</i> Mabille, 1891			CR-BO,VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge thericles fola</i> Evans, 1951			CO-SW VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopyge thericles pseudophidias</i> E. Bell, 1931			CR-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁶⁸ <i>Pyrrhopyge zenodorus</i> Godman & Salvin, 1893			MX-CO,PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁶⁹ <i>Yanguna cometes</i> (Cramer, 1779)			VZ-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Yanguna cometes angeli</i> Orellana, [2010]			CO-VZ	<input type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> <i>Yanguna cometes staudingeri</i> (Plötz, 1879)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³⁷⁰ <i>Yanguna cosyra</i> (H. Druce, 1875)			GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³⁷¹ <i>Yanguna spatiosa</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Yanguna spatiosa spatiosa</i> (Hewitson, 1870)			CO W-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe Zoniina				
<input type="checkbox"/> ²⁸⁷ <i>Zonia zonia</i> Nicolay, 1975			BZ-PE, BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Zonia zonia panamensis</i> Nicolay, 1975			BZ-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu- Tribe Jerini				
Subtribu- Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> ³⁷⁴ <i>Jera tricuspidata</i> (Mabille, 1902)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamily - Subfamilia Pyrginae Spreadwing Skippers				
Tribu- Tribe Carcharodini				
Subtribu- Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> ³⁷⁵ <i>Arteurotia tractipennis</i> A. Butler & H. Druce, 1872			US(Tx)-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Arteurotia tractipennis contractipennis</i> Mabille & Boulet, 1916			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Arteurotia tractipennis tractipennis</i> A. Butler & H. Druce, 1872			US(Tx)-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³⁷⁶ <i>Austinus heroica</i> Evans, 1953	<i>Iliana</i>		W CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³⁷⁷ <i>Austinus heros</i> (Mabille & Boulet, 1917)	<i>Iliana</i>		E CO-BO, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³⁷⁸ <i>Bolla antha</i> Evans, 1953		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³⁷⁹ <i>Bolla atahuallpai</i> (Lindsey, 1925)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³⁸⁰ <i>Bolla boliviensis</i> (E. Bell, 1937)			GT-BO, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³⁸¹ <i>Bolla brennus</i> (Godman & Salvin, 1896)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Bolla brennus vexta</i> Evans, 1953		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	382 <i>Bolla cupreiceps</i> (Mabille, 1891)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	383 <i>Bolla cybele</i> Evans, 1953			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	384 <i>Bolla cyclops</i> (Mabille, 1877)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	385 <i>Bolla dorsolaciniæ</i> Steinhauser, 1989		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	386 <i>Bolla giselus</i> (Mabille, 1883)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Bolla giselus giselus</i> (Mabille, 1883)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Bolla giselus tornea</i> Evans, 1953			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	387 <i>Bolla imbras</i> (Godman & Salvin, 1896)			MX-W EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	388 <i>Bolla morona</i> (E. Bell, 1940)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Bolla morona morona</i> (E. Bell, 1940)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	389 <i>Bolla zorilla</i> (Plötz, 1886)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	390 <i>Burca braco</i> (Herrich-Schäffer, 1865)			CU-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	391 <i>Conognathus platon</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	392 <i>Cyclosemia anastomosis</i> Mabille, 1878			MX-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	393 <i>Cyclosemia herennius</i> (Stoll, 1782)			VZ-BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	394 <i>Cyclosemia lathæa</i> (Hewitson, 1878)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	395 <i>Cyclosemia leppa</i> Evans, 1953			GT-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	396 <i>Cyclosemia lyrcaea</i> (Hewitson, 1878)			PN-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	397 <i>Cyclosemia pedro</i> R. Williams & E. Bell, 1940			HN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	398 <i>Cyclosemia subcaerulea</i> (Schaus, 1913)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	399 <i>Gorgopas chlorocephala</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			NI-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Gorgopas chlorocephala chlorocephala</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			NI-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Gorgopas chlorocephala sneiderni</i> E. Bell, 1947			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	400 <i>Gorgopas trochilus</i> (Hopffer, 1874)			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	401 <i>Mictris crispus</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mictris crispus caerulea</i> (Mabille, 1877)			MX(Chia)-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mictris crispus crispus</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	402 <i>Nisoniades benda</i> Evans, 1953			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	403 <i>Nisoniades bessus</i> (Möschler, 1877)			CR-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	404 <i>Nisoniades bipuncta</i> (Schaus, 1902)			CO-BR(RJ),AR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	405 <i>Nisoniades borra</i> (E. Bell, 1947)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	406 <i>Nisoniades brunneata</i> (R. Williams & E. Bell, 1939)			VZ-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	407 <i>Nisoniades castolus</i> (Hewitson, 1878)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	408 <i>Nisoniades cauca</i> Evans, 1953		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	409 <i>Nisoniades coca</i> Steinhauser, 1989			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	410 <i>Nisoniades ephora</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			MX-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	411 <i>Nisoniades godma</i> Evans, 1953			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	412 <i>Nisoniades hora</i> (Hayward, 1939)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	413 <i>Nisoniades indistincta</i> (R. Williams & E. Bell, 1939)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	414 <i>Nisoniades laurentina</i> (R. Williams & E. Bell, 1939)			MX-PE,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	415 <i>Nisoniades macarius</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	416 <i>Nisoniades mimas</i> (Cramer, 1775)			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	417 <i>Nisoniades panama</i> Evans, 1953			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	418 <i>Nisoniades rimana</i> (E. Bell, 1942)			VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	419 <i>Nisoniades rubescens</i> (Möschler, 1877)			US(Tx)-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	420 <i>Nisoniades suprapanama</i> Steinhauser, 1989		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	421 <i>Nisoniades torta</i> Steinhauser, 1989			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	422 <i>Noctuana haematospila</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	423 <i>Noctuana lactifera</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Noctuana lactifera lactifera</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	424 <i>Noctuana noctua</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			PN-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	425 <i>Noctuana stator</i> (Godman, 1899)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	426 <i>Pachyneuria damon</i> (E. Bell, 1937)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	427 <i>Pachyneuria duidae</i> (E. Bell, 1932)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pachyneuria duidae duidae</i> (E. Bell, 1932)			VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	428 <i>Pachyneuria helena</i> (Hayward, 1939)			CO-EC,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	429 <i>Pachyneuria inops</i> (Mabille, 1877)			CO-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	430 <i>Pachyneuria lineatopunctata</i> (Mabille & Boulet, 1917)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pachyneuria lineatopunctata lineatopunctata</i> (Mabille & Boulet, 1917)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	431 <i>Pellicia angra</i> Evans, 1953			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	432 <i>Pellicia arina</i> Evans, 1953			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	433 <i>Pellicia bobae</i> Weeks, 1906			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	434 <i>Pellicia costimacula</i> Herrich-Schäffer, 1870			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pellicia costimacula costimacula</i> Herrich-Schäffer, 1870			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	435 <i>Pellicia dimidiata</i> Herrich-Schäffer, 1870			US(Tx)-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pellicia dimidiata dimidiata</i> Herrich-Schäffer, 1870			US(Tx)-BR, upper Amz	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pellicia dimidiata meno</i> (Mabille, 1889)			PN-BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	436 <i>Pellicia klugi</i> R. Williams & E. Bell, 1939			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	437 <i>Pellicia tonga</i> Evans, 1953			PN-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	438 <i>Pellicia tyana</i> Plötz, 1882			CO-EC,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pellicia tyana toza</i> Evans, 1953		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	439 <i>Perus minor</i> (Schaus, 1902)	<i>Staphylus</i>		CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perus minor manx</i> (Evans, 1953)	<i>Staphylus</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	440 <i>Polyctor enops</i> (Godman & Salvin, 1894)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	441 <i>Polyctor fera</i> (Weeks, 1901)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Polyctor fera falla</i> Evans, 1953			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	442 <i>Polyctor polyctor</i> (Prittowitz, 1868)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Polyctor polyctor dagua</i> Evans, 1953			W CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Polyctor polyctor polyctor</i> (Prittowitz, 1868)			CR-AR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	443 <i>Polyctor tensa</i> Evans, 1953			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	444 <i>Sophista aristoteles</i> (Westwood, 1852)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	445 <i>Staphylus ascalaphus</i> (Staudinger, 1876)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	446 <i>Staphylus astra</i> (R. Williams & E. Bell, 1940)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	447 <i>Staphylus azteca</i> (Scudder, 1872)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	448 <i>Staphylus caribbea</i> (R. Williams & E. Bell, 1940)			NI-EC,PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	449 <i>Staphylus huigra</i> (R. Williams & E. Bell, 1940)			SV-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Staphylus huigra huigra</i> (R. Williams & E. Bell, 1940)			SV-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	450 <i>Staphylus lizeri</i> (Hayward, 1938)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Staphylus lizeri lizeri</i> (Hayward, 1938)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	451 <i>Staphylus melangon</i> (Mabille, 1883)			CO,EC-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Staphylus melangon melangon</i> (Mabille, 1883)			CO,EC-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	452 <i>Staphylus oeta</i> (Plötz, 1884)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	453 <i>Staphylus parvus</i> Steinhauser & Austin, 1993			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	454 <i>Staphylus perforata</i> (Möschler, 1879)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	455 <i>Staphylus putumayo</i> (E. Bell, 1937)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	456 <i>Staphylus saxos</i> Evans, 1953			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Staphylus saxos saxos</i> Evans, 1953		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	457 <i>Staphylus tridentis</i> Steinhauser, 1989			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	458 <i>Staphylus unicornis</i> Steinhauser & Austin, 1993			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	459 <i>Staphylus vincula</i> Plötz, 1886			MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	460 <i>Staphylus vulgata</i> (Möschler, 1879)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	461 <i>Tiana niger</i> (R. Williams & E. Bell, 1940)	<i>Tosta</i>		CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	462 <i>Viola egra</i> Evans, 1953			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	463 <i>Viola olla</i> Evans, 1953			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	464 <i>Viuria licisca</i> (Plötz, 1882)	<i>Pachyneuria</i>		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	465 <i>Viuria lista</i> (Evans, 1953)	<i>Pachyneuria</i>		VZ,GF-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu- Tribe Achlyodini					
Subtribu- Subtribe Achlyodina					
<input type="checkbox"/>	466 <i>Achlyodes busirus</i> (Cramer, 1779)			MX-BO,VZ,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Achlyodes busirus heros</i> Ehrmann, 1909			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	467 <i>Aethilla echina</i> Hewitson, 1870			MX-PE,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Aethilla echina echina</i> Hewitson, 1870			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	468 <i>Aethilla eleusinia</i> Hewitson, 1868			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	469 <i>Aethilla epicra</i> Hewitson, 1870			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	470 <i>Aethilla haber</i> (Mabille, 1891)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	471 <i>Aethilla lavochrea</i> A. Butler, 1872			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	472 <i>Aethilla memmius</i> A. Butler, 1870			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	473 <i>Cabirus procas</i> (Cramer, 1777)			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cabirus procas purda</i> Evans, 1952			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	474 <i>Eantis minna</i> Evans, 1953			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	475 <i>Eantis pallida</i> (R. Felder, 1869)	<i>Achlyodes</i>		US(Tx)-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	476 <i>Eantis thraso</i> (Hübner, [1807])	<i>Achlyodes</i>		MX(Chia)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	477 <i>Eantis tosta</i> (Evans, 1953)	<i>Tosta</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	478 <i>Eracon biternata</i> (Mabille, 1889)			CR-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	479 <i>Eracon clinias</i> (Mabille, 1878)			CR-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	480 <i>Eracon lachesis</i> (Dyar, 1918)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	481 <i>Eracon paulinus</i> (Stoll, 1782)			CR-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	482 <i>Eracon sarahburnsae</i> Grishin, 2014			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	483 <i>Grais stigmaticus</i> (Mabille, 1883)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Grais stigmaticus stigmaticus</i> (Mabille, 1883)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	484 <i>Mimia chiapaensis</i> H. Freeman, 1969			MX(Chia)-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	485 <i>Mimia phidyle</i> (Godman & Salvin, 1894)			MX(Chia)-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mimia phidyle phidyle</i> (Godman & Salvin, 1894)			MX(Chia)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Mimia phidyle tatamaensis</i> Salazar & Vargas, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	486 <i>Morvina falisca</i> (Hewitson, 1878)			VZ-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morvina falisca falia</i> Evans, 1953			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	487 <i>Morvina fissimacula</i> (Mabille, 1878)			NI-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morvina fissimacula lenia</i> Evans, 1953		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	488 <i>Morvina morvus</i> (Plötz, 1884)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	489 <i>Myrinia binoculus</i> (Möschler, 1877)			PN-PE,SU,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	490 <i>Myrinia laddeyi</i> (E. Bell, 1942)			CR,CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	491 <i>Myrinia myris</i> (Mabille, 1898)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	492 <i>Myrinia santa</i> Evans, 1953			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Myrinia santa monka</i> Evans, 1953			CO-PE-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	493 <i>Spioniades abbreviata</i> (Mabille, 1888)			NI-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Spioniades abbreviata abbreviata</i> (Mabille, 1888)			NI-CO,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	494 <i>Spioniades artemides</i> (Stoll, 1782)			PN-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	495 <i>Spioniades libethra</i> (Hewitson, 1868)			CO-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	496 <i>Xispia quadrata</i> (Mabille, 1889)			VZ-BO,BR	<input type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe					
Pythonidina					
<input type="checkbox"/>	497 <i>Atarnes sallei</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	498 <i>Charidia lucaria</i> (Hewitson, 1868)			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Charidia lucaria pilea</i> Evans, 1953			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	499 <i>Eburuncus unifasciata</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	500 <i>Gindanes brebisson</i> (Latreille, [1824])			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Gindanes brebisson brebna</i> Evans, 1953			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Gindanes brebisson panaetius</i> Godman & Salvin, 1895			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	501 <i>Gindanes brontinus</i> Godman & Salvin, 1895			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	502 <i>Haemactis albamarita</i> Austin, 1994			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	503 <i>Haemactis pyrrosphenus</i> Lindsey, 1919			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	504 <i>Haemactis sanguinalis</i> (Westwood, 1852)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	505 <i>Livida assecla</i> (Mabille, 1883)	<i>Pythonides</i>		MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	506 <i>Milanion clito</i> (Fabricius, 1787)	<i>Clito</i>		CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	507 <i>Milanion cramba</i> Evans, 1953			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	508 <i>Milanion hemes</i> (Cramer, 1777)			CR-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Milanion hemes hemes</i> (Cramer, 1777)			CR-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Milanion hemes pemba</i> Evans, 1953			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁰⁹ <i>Milanion leucaspis</i> (Mabille, 1878)			CO-PE,BR,GF,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵¹⁰ <i>Milanion marciana</i> Godman & Salvin, 1895			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵¹¹ <i>Milanion pilumnus</i> Mabille & Boulet, 1917			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Milanion pilumnus pilumnus</i> Mabille & Boulet, 1917			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵¹² <i>Ouleus calavius</i> (Godman & Salvin, 1895)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵¹³ <i>Ouleus candidus</i> Steinhauser, 1989		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵¹⁴ <i>Ouleus dilla</i> Evans, 1953			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ouleus dilla baru</i> Nicolay, 1973			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ouleus dilla dilla</i> Evans, 1953			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵¹⁵ <i>Ouleus fatinitza</i> (Plötz, 1884)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵¹⁶ <i>Ouleus fridericus</i> (Geyer, 1832)			VZ-PE,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ouleus fridericus fridericus</i> (Geyer, 1832)			VZ-PE,GF,SU-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ouleus fridericus hilarina</i> (Mabille, 1903)			CO,EC-BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵¹⁷ <i>Ouleus negrus</i> Nicolay, 1980			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ouleus negrus cristatus</i> Steinhauser, 1989			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ouleus negrus negrus</i> Nicolay, 1980			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵¹⁸ <i>Ouleus panna</i> Evans, 1953			GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵¹⁹ <i>Paramimus stigma</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Paramimus stigma stanna</i> Evans, 1953			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Paramimus stigma stigma</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵²⁰ <i>Pythonides herennius</i> Geyer, [1838]			PN-PE,BR(RJ)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pythonides herennius herennius</i> Geyer, [1838]			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵²¹ <i>Pythonides jovianus</i> (Stoll, 1782)			MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pythonides jovianus amaryllis</i> (Staudinger, 1876)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pythonides jovianus crameri</i> (Mabille & Boulet, 1917)			CO-BR Amazon	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pythonides jovianus jovianus</i> (Stoll, 1782)			GT-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵²² <i>Pythonides lerina</i> (Hewitson, 1868)			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵²³ <i>Pythonides proxenus</i> (Godman & Salvin, 1895)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵²⁴ <i>Pythonides pteris</i> (Godman & Salvin, 1895)			MX(Chia)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵²⁵ <i>Quadrus cerialis</i> (Stoll, 1782)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵²⁶ <i>Quadrus contubernalis</i> (Mabille, 1883)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Quadrus contubernalis contubernalis</i> (Mabille, 1883)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵²⁷ <i>Quadrus deyrollei</i> (Mabille, 1877)			CO-PE,GF,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Quadrus deyrollei deyrollei</i> (Mabille, 1877)			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Quadrus deyrollei porta</i> Evans, 1953			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵²⁸ <i>Quadrus francesius</i> H. Freeman, 1969			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵²⁹ <i>Quadrus ineptus</i> (Draudt, 1922)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵³⁰ <i>Quadrus lugubris</i> (R. Felder, 1869)			MX-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Quadrus lugubris ophia</i> (A. Butler, 1870)			CO-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵³¹ <i>Quadrus truncata</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵³² <i>Quadrus u-lucida</i> (Plötz, 1884)			VZ-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Quadrus u-lucida u-lucida</i> (Plötz, 1884)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵³³ <i>Zera difficilis</i> (Weeks, 1901)			MX(Chia)-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵³⁴ <i>Zera hosta</i> Evans, 1953			MX(Chia)-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵³⁵ <i>Zera hyacinthinus</i> (Mabille, 1877)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Zera hyacinthinus hyacinthinus</i> (Mabille, 1877)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵³⁶ <i>Zera nolckeni</i> (Mabille, 1891)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵³⁷ <i>Zera phila</i> (Godman & Salvin, 1894)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵³⁸ <i>Zera tetrastigma</i> (Sepp, [1847])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Zera tetrastigma tetrastigma</i> (Sepp, [1847])			MX(Chia)-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵³⁹ <i>Zera zera</i> (A. Butler, 1870)			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu- Tribe
Erynnini

Subtribu- Subtribe
Clitina

<input type="checkbox"/>	⁶²⁰ <i>Clito aberrans</i> (Draudt, 1924)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁶²¹ <i>Clito littera</i> (Mabille, 1877)			PN-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁶²² <i>Clito mnemon</i> (Schaus, 1913)	<i>Eracon</i>		CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁶²³ <i>Clito zelotes</i> (Hewitson, 1873)			MX-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁶²⁴ <i>Clito zenda</i> Evans, 1953			VZ-EC,BR,SU	<input type="checkbox"/>

Subtribu- Subtribe
Erynnina

<input type="checkbox"/>	⁵⁴⁰ <i>Anastrus meliboea</i> (Godman & Salvin, 1894)			MX-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Anastrus meliboea bactra</i> Evans, 1953			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Anastrus meliboea meliboea</i> (Godman & Salvin, 1894)			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁴¹ <i>Anastrus neaeris</i> (Möschler, 1879)			MX-BO,BR	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Anastrus neaeris narva</i> Evans, 1953			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Anastrus neaeris neaeris</i> (Möschler, 1879)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁴² <i>Anastrus obscurus</i> Hübner, [1824]			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁴³ <i>Anastrus virens</i> Austin, 1999			MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Anastrus virens albopannus</i> Austin, 2002			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁴⁴ <i>Anaxas isidro</i> (Grishin, 2012)	<i>Anastrus</i>		CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁴⁵ <i>Anaxas obliqua</i> (Plötz, 1884)	<i>Anastrus</i>		VZ-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁴⁶ <i>Anaxas petius</i> (Möschler, 1877)	<i>Anastrus</i>		GT-PE,BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Anaxas petius petius</i> (Möschler, 1877)	<i>Anastrus</i>		PN-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁴⁷ <i>Camptopleura auxo</i> (Möschler, 1879)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁴⁸ <i>Camptopleura impressus</i> (Mabille, 1889)			PN-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁴⁹ <i>Camptopleura termon</i> (Hopffer, 1874)			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁵⁰ <i>Camptopleura theramenes</i> Mabille, 1877			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁵¹ <i>Cycloglypha enega</i> (Möschler, 1877)			NI-BO,S BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁵² <i>Cycloglypha thrasibulus</i> (Fabricius, 1793)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cycloglypha thrasibulus thrasibulus</i> (Fabricius, 1793)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁵³ <i>Cycloglypha tisia</i> (Godman & Salvin, 1896)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁵⁴ <i>Chiomara mithrax</i> (Möschler, 1879)			US(Az)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁵⁵ <i>Chiothion asychis</i> (Stoll, 1780)	<i>Chiomara</i>		CR-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Chiothion asychis simon</i> (Evans, 1953)	<i>Chiomara</i>		CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁵⁶ <i>Chiothion basigutta</i> (Plötz, 1884)	<i>Chiomara</i>		CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁵⁷ <i>Ebrietas anacreon</i> (Staudinger, 1876)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ebrietas anacreon anacreon</i> (Staudinger, 1876)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ebrietas anacreon leucophaea</i> Mabille & Boulet, 1917			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁵⁸ <i>Ebrietas badia</i> (Plötz, 1884)			CR-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁵⁹ <i>Ebrietas elaudia</i> (Plötz, 1884)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ebrietas elaudia elaudia</i> (Plötz, 1884)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ebrietas elaudia livius</i> Mabille, 1898			MX(Chia)-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁶⁰ <i>Ebrietas evanidus</i> Mabille, 1898			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁶¹ <i>Ebrietas infanda</i> (A. Butler, 1877)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁶² <i>Ebrietas osyris</i> (Staudinger, 1876)			MX-EC,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁶³ <i>Echelatus luctuosus</i> (Godman & Salvin, 1894)	<i>Anastrus</i>		MX-CO,BR?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁶⁴ <i>Echelatus sempiternus</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)	<i>Anastrus</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Echelatus sempiternus sempiternus</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)	<i>Anastrus</i>		US(Tx)-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Echelatus sempiternus simplicior</i> (Möschler, 1877)	<i>Anastrus</i>		CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁶⁵ <i>Echelatus tolimus</i> (Plötz, 1884)	<i>Anastrus</i>		MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Echelatus tolimus robigus</i> (Plötz, 1884)	<i>Anastrus</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Echelatus tolimus tolimus</i> (Plötz, 1884)	<i>Anastrus</i>		MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁶⁶ <i>Ephyriades arcas</i> (Drury, 1773)			Caribbean-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁶⁷ <i>Erynnis funeralis</i> (Scudder & Burgess, 1870)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁶⁸ <i>Erynnis tristis</i> (Boisduval, 1852)			SW US-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Erynnis tristis tatius</i> (W. H. Edwards, 1883)			SW US-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁶⁹ <i>Festivia adamantinus</i> (Mabille, 1898)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁷⁰ <i>Festivia festiva</i> (Erichson, [1849])	<i>Sostrata</i>		CO-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁷¹ <i>Festivia grippa</i> (Evans, 1953)	<i>Sostrata</i>		CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁷² <i>Festivia jinna</i> (Evans, 1953)	<i>Sostrata</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁷³ <i>Gesta gesta</i> (Herrich-Schäffer, 1863)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁷⁴ <i>Gorgythion begga</i> (Prittwitz, 1868)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Gorgythion begga begga</i> (Prittwitz, 1868)			CO-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Gorgythion begga pyralina</i> (Möschler, 1877)			US(Tx)-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁷⁵ <i>Gorgythion beggina</i> Mabille, 1898			CR-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Gorgythion beggina escalophoides</i> (Hayward, 1941)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁷⁶ <i>Gorgythion canda</i> Evans, 1953			BO-BR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁷⁷ <i>Gorgythion plautia</i> (Möschler, 1877)			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁷⁸ <i>Gorgythion vox</i> Evans, 1953			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁷⁹ <i>Helias cama</i> Evans, 1953			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁸⁰ <i>Helias godmani</i> (Mabille & Boulet, 1917)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁸¹ <i>Helias phalaenoides</i> Fabricius, 1807			PN-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Helias phalaenoides phalaenoides</i> Fabricius, 1807			PN-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁸² <i>Hoodus cristata</i> (Austin, 2000)	<i>Mylon</i>		MX(Chia)-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁸³ <i>Hoodus jason</i> (Ehrmann, 1907)	<i>Mylon</i>		MX-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁸⁴ <i>Hoodus pelopidas</i> (Fabricius, 1793)	<i>Mylon</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁸⁵ <i>Mylon ander</i> Evans, 1953			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mylon ander ander</i> Evans, 1953			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mylon ander andrea</i> Evans, 1953			MX-CO,TT	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁸⁶ <i>Mylon cajus</i> (Plötz, 1884)			GT-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Mylon cajus cajus</i> (Plötz, 1884)			VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁸⁷ <i>Mylon illineatus</i> Mabille & Boulet, 1917			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mylon illineatus illineatus</i> Mabille & Boulet, 1917			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mylon illineatus toxina</i> Evans, 1953			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁸⁸ <i>Mylon lassia</i> (Hewitson, 1868)			MX-PE, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁸⁹ <i>Mylon maimon</i> (Fabricius, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁹⁰ <i>Mylon mestor</i> Evans, 1953			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁹¹ <i>Mylon orsa</i> Evans, 1953			CR, PN-W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁹² <i>Mylon salvia</i> Evans, 1953			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁹³ <i>Mylon zephus</i> (A. Butler, 1870)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mylon zephus zephus</i> (A. Butler, 1870)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁹⁴ <i>Potamanaxas andraemon</i> (Mabille, 1898)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁹⁵ <i>Potamanaxas bana</i> E. Bell, 1956			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁹⁶ <i>Potamanaxas effusa</i> (Draudt, 1922)			CO-PE, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Potamanaxas effusa confusa</i> (Draudt, 1922)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Potamanaxas effusa effusa</i> (Draudt, 1922)			CO-PE, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁹⁷ <i>Potamanaxas flavofasciata</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Potamanaxas flavofasciata flavofasciata</i> (Hewitson, 1870)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁹⁸ <i>Potamanaxas hirta</i> (Weeks, 1901)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁵⁹⁹ <i>Potamanaxas laoma</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Potamanaxas laoma fumida</i> (Draudt, 1922)			W CO, W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Potamanaxas laoma laoma</i> (Hewitson, 1870)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁶⁰⁰ <i>Potamanaxas latrea</i> (Hewitson, 1875)			NI-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Potamanaxas latrea caliadne</i> (Godman & Salvin, 1895)			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Potamanaxas latrea latrea</i> (Hewitson, 1875)			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Potamanaxas latrea tusca</i> (Evans, 1953)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁶⁰¹ <i>Potamanaxas louisghilli</i> Grishin, 2015			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁶⁰² <i>Potamanaxas melicertes</i> (Godman & Salvin, 1895)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁶⁰³ <i>Potamanaxas okroogly</i> Grishin, 2013			E CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁶⁰⁴ <i>Potamanaxas paphos</i> Evans, 1953			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁶⁰⁵ <i>Potamanaxas paralus</i> (Godman & Salvin, 1895)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁶⁰⁶ <i>Potamanaxas perornatus</i> Hayward, 1940			CO-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁶⁰⁷ <i>Potamanaxas quira</i> E. Bell, 1956		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁶⁰⁸ <i>Potamanaxas serp</i> Grishin, 2013		E	CO	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	609 <i>Potamanaxas thestia</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	610 <i>Potamanaxas thoria</i> (Hewitson, 1870)			NI-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	611 <i>Potamanaxas trex</i> Evans, 1953			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	612 <i>Potamanaxas trigga</i> Evans, 1953			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	613 <i>Potamanaxas tschotky</i> Grishin, 2013			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	614 <i>Potamanaxas xantholeuce</i> (Mabille, 1888)			CR-PN,CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	615 <i>Potamanaxas zagadka</i> Grishin, 2013			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	616 <i>Sostrata bifasciata</i> (Ménétriés, 1829)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Sostrata bifasciata adamas</i> (Plötz, 1884)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Sostrata bifasciata leucorrhoea</i> Godman & Salvin, 1895			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	617 <i>Sostrata pusilla</i> Godman & Salvin, 1895			NI-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Sostrata pusilla pusilla</i> Godman & Salvin, 1895			NI-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	618 <i>Theagenes albiplaga</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	619 <i>Timochares trifasciata</i> (Hewitson, 1868)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Timochares trifasciata trifasciata</i> (Hewitson, 1868)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu- Tribe
Pyrgini

Subtribu- Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	625 <i>Anisochoria pedalioidina</i> (A. Butler, 1870)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Anisochoria pedalioidina polysticta</i> Mabille, 1877			CR-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	626 <i>Anisochoria sublimbata</i> Mabille, 1883			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	627 <i>Antigonus erosus</i> (Hübner, [1812])			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	628 <i>Antigonus nearchus</i> (Latreille, [1817])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	629 <i>Burnsius adepta</i> (Plötz, 1884)	<i>Pyrgus</i>		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	630 <i>Burnsius brenda</i> (Evans, 1942)	<i>Pyrgus</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	631 <i>Burnsius orcus</i> (Stoll, 1780)	<i>Pyrgus</i>		MX-AR,CH	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	632 <i>Canesia canescens</i> (R. Felder, 1869)	<i>Carrhenes</i>		US(Tx)-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	633 <i>Canesia leada</i> (A. Butler, 1870)	<i>Carrhenes</i>		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	634 <i>Canesia lilloi</i> (Hayward, 1947)	<i>Carrhenes</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	635 <i>Canesia meridensis</i> (Godman & Salvin, 1895)	<i>Carrhenes</i>		NI-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	636 <i>Carrhenes bamba</i> Evans, 1953			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	637 <i>Carrhenes calidius</i> Godman & Salvin, 1895			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	638 <i>Carrhenes conia</i> Evans, 1953			HN-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	639 <i>Carrhenes fuscescens</i> (Mabille, 1891)			MX-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	640 <i>Carrhenes sinesinus</i> Steinhauser, 1989		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	641 <i>Diaeus ambata</i> Evans, 1953			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	642 <i>Diaeus lacaena</i> (Hewitson, 1869)			VZ-PE-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	643 <i>Diaeus variegata</i> (Plötz, 1884)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	644 <i>Diaeus varna</i> Evans, 1953			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	645 <i>Heliopetes alana</i> (Reakirt, 1868)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	646 <i>Heliopetes arsalte</i> (Linnaeus, 1758)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	647 <i>Heliopetes domicella</i> (Erichson, [1849])	<i>Heliopyrgus</i>		US-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliopetes domicella domicella</i> (Erichson, [1849])	<i>Heliopyrgus</i>		US-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	648 <i>Heliopetes laviana</i> (Hewitson, 1868)			US(Tx)-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliopetes laviana laviana</i> (Hewitson, 1868)			US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	649 <i>Heliopetes macaira</i> (Reakirt, [1867])			US(Tx)-CO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	650 <i>Heliopetes marginata</i> Hayward, 1940			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	651 <i>Heliopetes nivella</i> (Mabille, 1883)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	652 <i>Heliopetes omrina</i> (A. Butler, 1870)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	653 <i>Heliopetes petrus</i> (Hübner, [1819])			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	654 <i>Paches exosa</i> (A. Butler, 1877)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	655 <i>Paches gladius</i> (A. Butler, 1870)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	656 <i>Paches loxus</i> (Westwood, 1852)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Paches loxus loxus</i> (Westwood, 1852)			PN-EC,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	657 <i>Plumbago plumbago</i> (Plötz, 1884)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	658 <i>Santa santes</i> (E. Bell, 1940)	<i>Carrhenes</i>		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	659 <i>Timochreon satyrus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CR-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Timochreon satyrus satyrus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CR-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	660 <i>Trina geometrina</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Trina geometrina geometrina</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	661 <i>Xenophanes tryxus</i> (Stoll, 1780)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	662 <i>Zopyrion satyrina</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamily - Subfamilia

Heteropterinae

Skipperlings

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Tribu- Tribe Heteropterini				
Subtribu- Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 663 <i>Dalla agathocles</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dalla agathocles agathocles</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dalla agathocles lanna</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 664 <i>Dalla caicus</i> Draudt, 1923			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dalla caicus inca</i> Draudt, 1923			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 665 <i>Dalla cola</i> E. Bell, 1959		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 666 <i>Dalla curia</i> Evans, 1955		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 667 <i>Dalla cypselus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dalla cypselus cypselus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 668 <i>Dalla dimidiatus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dalla dimidiatus dimidiatus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 669 <i>Dalla diraspes</i> (Hewitson, 1877)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 670 <i>Dalla dognini</i> (Mabille, 1889)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 671 <i>Dalla dora</i> E. Bell, 1947			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 672 <i>Dalla epiphaneus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dalla epiphaneus epiphaneus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 673 <i>Dalla eryonas</i> (Hewitson, 1877)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 674 <i>Dalla frater</i> (Mabille, 1878)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 675 <i>Dalla frontinia</i> Evans, 1955			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dalla frontinia frontinia</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 676 <i>Dalla genes</i> (Mabille, 1898)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dalla genes nona</i> Evans, 1955			S PE-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dalla genes saleca</i> (Mabille, 1898)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 677 <i>Dalla hesperioides</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dalla hesperioides hesperioides</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 678 <i>Dalla hilina</i> (A. Butler, 1870)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 679 <i>Dalla jelskyi</i> (Erschoff, 1875)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dalla jelskyi jelskyi</i> (Erschoff, 1875)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 680 <i>Dalla merida</i> Evans, 1955			CO-VZ	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	681 <i>Dalla mesoxantha</i> (Plötz, 1884)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	682 <i>Dalla miser</i> Evans, 1955			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	683 <i>Dalla orsines</i> (Hewitson, 1877)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	684 <i>Dalla polycrates</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dalla polycrates polycrates</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	685 <i>Dalla quasca</i> E. Bell, 1947			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dalla quasca quasca</i> E. Bell, 1947			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	686 <i>Dalla scylla</i> (Mabille, 1898)			CO-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	687 <i>Dalla semiargentea</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	688 <i>Dalla superargentea</i> Vilorio, A. Warren & Austin, 2008			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	689 <i>Dalla superior</i> Draudt, 1923			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	690 <i>Dalla taza</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	691 <i>Dalla wardi</i> Steinhauser, 2002		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	692 <i>Dalla xantha</i> Steinhauser, 1991			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	693 <i>Ladda bos</i> (Steinhauser, 1991)	<i>Dalla</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	694 <i>Ladda caenides</i> (Hewitson, 1868)	<i>Dalla</i>		VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	695 <i>Ladda calima</i> (Steinhauser, 1991)	<i>Dalla</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	696 <i>Ladda connexa</i> (Draudt, 1923)	<i>Dalla</i>		CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	697 <i>Ladda crithote</i> (Hewitson, 1874)	<i>Dalla</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	698 <i>Ladda cuadrada</i> (Weeks, 1901)	<i>Dalla</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	699 <i>Ladda decca</i> (Evans, 1955)	<i>Dalla</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ladda decca decca</i> (Evans, 1955)	<i>Dalla</i>		CO-EC,?VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	700 <i>Ladda eburones</i> (Hewitson, 1877)	<i>Dalla</i>		CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ladda eburones inornata</i> (E. Bell, 1937)	<i>Dalla</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	701 <i>Ladda ibhara</i> (A. Butler, 1870)	<i>Dalla</i>		VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	702 <i>Ladda mars</i> (Evans, 1955)	<i>Dalla</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	703 <i>Ladda mora</i> (Evans, 1955)	<i>Dalla</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	704 <i>Ladda pedro</i> (Steinhauser, 2002)	<i>Dalla</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	705 <i>Ladda plancus</i> (Hopffer, 1874)	<i>Dalla</i>		CO-PE,BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	706 <i>Ladda pura</i> (Steinhauser, 1991)	<i>Dalla</i>		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	707 <i>Ladda puracensis</i> (Steinhauser, 1991)	<i>Dalla</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ladda puracensis puracensis</i> (Steinhauser, 1991)	<i>Dalla</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ladda puracensis quindio</i> (Steinhauser, 1991)	<i>Dalla</i>	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	708 <i>Ladda quadristriga</i> (Mabille, 1889)	<i>Dalla</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> <i>Ladda quadristriga quadristriga</i> (Mabille, 1889)	<i>Dalla</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ⁷⁰⁹ <i>Ladda rosea</i> (Evans, 1955)	<i>Dalla</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ⁷¹⁰ <i>Ladda seiropastria</i> (Draudt, 1923)	<i>Dalla</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ⁷¹¹ <i>Ladda simplicis</i> (Steinhauser, 1991)	<i>Dalla</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamily - Subfamilia Hesperiinae				
Grass Skippers				
Tribu- Tribe Pericharini				
Subtribu- Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> ⁷¹² <i>Lycas argentea</i> (Hewitson, 1866)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ⁷¹³ <i>Lycas godart</i> (Latreille, [1824])			VZ-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Lycas godart boisduvalii</i> (Ehrmann, 1909)			VZ-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ⁷¹⁴ <i>Lychnuoides ozias</i> (Hewitson, 1878)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Lychnuoides ozias ozina</i> Evans, 1955			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ⁷¹⁵ <i>Lychnuoides sebastiani</i> Salazar & Constantino, 2013		E	W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ⁷¹⁶ <i>Oenides vulpina</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Alera</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ⁷¹⁷ <i>Orphe gerasa</i> (Hewitson, 1867)			NI-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ⁷¹⁸ <i>Orphe vatinius</i> Godman, 1901			CR-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ⁷¹⁹ <i>Orses cynisca</i> (Swainson, 1821)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ⁷²⁰ <i>Orses itea</i> (Swainson, 1821)			CO-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ⁷²¹ <i>Perichares adela</i> (Hewitson, 1867)			US(Tx)-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ⁷²² <i>Perichares butus</i> (Möschler, 1877)			CO-BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ⁷²³ <i>Perichares colenda</i> (Hewitson, 1866)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ⁷²⁴ <i>Perichares deceptus</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Perichares deceptus drina</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Perichares deceptus fulvimargo</i> (A. Butler, 1873)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Perichares deceptus quadrimaculata</i> Röber, 1925		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ⁷²⁵ <i>Perichares haworthiana</i> (Swainson, 1821)	<i>Alera</i>		PN-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ⁷²⁶ <i>Perichares lotus</i> (A. Butler, 1870)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ⁷²⁷ <i>Perichares manu</i> Mielke & Casagrande, 2004	<i>Alera</i>		CO,EC-BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 728 <i>Perichares philetus</i> (Gmelin, [1790])			CO-Caribe	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 729 <i>Perichares seneca</i> (Latreille, [1824])			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Perichares seneca crotona</i> (Hewitson, 1866)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 730 <i>Pseudorphe pyrex</i> (Evans, 1955)	<i>Orphe</i>		CO-BR	<input type="checkbox"/>

Tribu- Tribe
Hesperiini

Subtribu- Subtribe

Anthoptina

<input type="checkbox"/> 940 <i>Anthoptus epictetus</i> (Fabricius, 1793)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 941 <i>Anthoptus inculta</i> (Dyar, 1918)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 942 <i>Anthoptus insignis</i> (Plötz, 1882)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 943 <i>Anthoptus maracanae</i> (E. Bell, 1934)			CR-EC,TT	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 944 <i>Corticea corticea</i> (Plötz, 1882)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 945 <i>Corticea lysias</i> (Plötz, 1883)			MX-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Corticea lysias coxeyi</i> (Hayward, 1942)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Corticea lysias lysias</i> (Plötz, 1883)			MX-CO,TT	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 946 <i>Corticea mendica</i> (Mabille, 1898)			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Corticea mendica schwarzi</i> (E. Bell, 1941)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 947 <i>Corticea noctis</i> (Plötz, 1882)			PN-BO,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 948 <i>Mnaseas macia</i> Evans, 1955			NI-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 949 <i>Racta apella</i> (Schaus, 1913)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Racta apella apella</i> (Schaus, 1913)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Racta apella raza</i> Evans, 1955			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 950 <i>Racta chiria</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 951 <i>Racta dalla</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 952 <i>Racta plasma</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu- Subtribe

Apaustina

<input type="checkbox"/> 818 <i>Ancyloxypha melanoneura</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 819 <i>Apaustus gracilis</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			NI-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Apaustus gracilis gracilis</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 820 <i>Apaustus menes</i> (Stoll, 1782)			NI-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 821 <i>Apaustus radiatus</i> Hayward, 1940			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Subtribu- Subtribe				
Calpodina				
<input type="checkbox"/> 822 <i>Calpododes antoninus</i> (Latreille, [1824])	<i>Saliana</i>		MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 823 <i>Calpododes chiomara</i> (Hewitson, 1867)	<i>Saliana</i>		PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 824 <i>Calpododes chochoensis</i> Salazar & Constantino, 2012	<i>Megaleas</i>		W CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 825 <i>Calpododes esperi</i> (Evans, 1955)	<i>Saliana</i>		MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Calpododes esperi esperi</i> (Evans, 1955)	<i>Saliana</i>		MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 826 <i>Calpododes ethlius</i> (Stoll, 1782)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 827 <i>Calpododes fischer</i> (Latreille, [1824])	<i>Saliana</i>		VZ-PE,SU,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 828 <i>Calpododes fusta</i> (Evans, 1955)	<i>Saliana</i>		MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 829 <i>Calpododes hewitsoni</i> (N. Riley, 1926)	<i>Saliana</i>		MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 830 <i>Calpododes longirostris</i> (Sepp, [1840])	<i>Saliana</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 831 <i>Calpododes morsa</i> (Evans, 1955)	<i>Saliana</i>		PN-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 832 <i>Calpododes placens</i> (A. Butler, 1874)	<i>Saliana</i>		CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 833 <i>Calpododes saladin</i> (Evans, 1955)	<i>Saliana</i>		MX-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Calpododes saladin saladin</i> (Evans, 1955)	<i>Saliana</i>		MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 834 <i>Calpododes salius</i> (Cramer, 1775)	<i>Saliana</i>		MX-UR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 835 <i>Calpododes severus</i> (Mabille, 1895)	<i>Saliana</i>		MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 836 <i>Calpododes triangularis</i> (Kaye, 1914)	<i>Saliana</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 837 <i>Panoquina evadnes</i> (Stoll, 1781)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 838 <i>Panoquina fusina</i> (Hewitson, 1868)			PN-BO,BR,PY,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Panoquina fusina fusina</i> (Hewitson, 1868)			CO-BO,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Panoquina fusina sonta</i> Evans, 1955			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 839 <i>Panoquina hecebolus</i> (Scudder, 1872)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 840 <i>Panoquina lucas</i> (Fabricius, 1793)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 841 <i>Panoquina luctosa</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 842 <i>Panoquina neblina</i> Vargas & Salazar, 2013		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 843 <i>Panoquina ocola</i> (W. H. Edwards, 1863)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Panoquina ocola ocola</i> (W. H. Edwards, 1863)			US(Tx)-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 844 <i>Panoquina panoquinoides</i> (Skinner, 1891)			US-PE,BR(RS),AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 845 <i>Panoquina pauper</i> (Mabille, 1878)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Panoquina pauper pauper</i> (Mabille, 1878)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 846 <i>Zenis jebus</i> (Plötz, 1882)			MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Zenis jebus beckeri</i> O. Mielke & Casagrande, 2002			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Zenis jebus hemizona</i> (Dyar, 1918)			MX-PE,BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Zenis jebus janka</i> Evans, 1955			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁴⁷ <i>Zenis minos</i> (Latreille, [1824])			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe					
Carystina					
<input type="checkbox"/>	⁷³¹ <i>Aides aegita</i> (Hewitson, 1866)			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷³² <i>Aides brino</i> (Stoll, 1781)			HN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷³³ <i>Aides duma</i> Evans, 1955			PN-BO,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Aides duma argyrina</i> Cowan, 1970			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷³⁴ <i>Aides dysoni</i> Godman, 1900			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷³⁵ <i>Aides ocrinus</i> (Plötz, 1882)			PN-CO,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷³⁶ <i>Argon lota</i> (Hewitson, 1877)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷³⁷ <i>Aroma aroma</i> (Hewitson, 1867)			NI-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷³⁸ <i>Aroma henricus</i> (Staudinger, 1876)			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Aroma henricus balba</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Aroma henricus henricus</i> (Staudinger, 1876)			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷³⁹ <i>Carystina aurifer</i> (Godman & Salvin, 1879)			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁴⁰ <i>Carystina mielkei</i> Salazar, Constantino & Vargas, 2013			W CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁴¹ <i>Carystoides balza</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁴² <i>Carystoides basoches</i> (Latreille, [1824])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁴³ <i>Carystoides cathaea</i> (Hewitson, 1866)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁴⁴ <i>Carystoides certima</i> (Hewitson, 1866)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁴⁵ <i>Carystoides hondura</i> Evans, 1955			HN-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁴⁶ <i>Carystoides lebbaeus</i> (Hewitson, 1876)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Carystoides lebbaeus cundina</i> Evans, 1955		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Carystoides lebbaeus lebbaeus</i> (Hewitson, 1876)			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁴⁷ <i>Carystoides lila</i> Evans, 1955			S MX-S EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁴⁸ <i>Carystoides manta</i> Evans, 1955		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁴⁹ <i>Carystoides maroma</i> (Möschler, 1877)			PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁵⁰ <i>Carystoides metaensis</i> Vargas & Salazar, 2016			CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁵¹ <i>Carystoides noseda</i> (Hewitson, 1866)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁵² <i>Carystoides sicania</i> (Hewitson, 1876)			MX-PE,BR(RJ),GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Carystoides sicania orbius</i> (Godman, 1901)			MX-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁷⁵³ <i>Carystoides sylvestris</i> Vargas & Salazar, 2016			CO	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	754 <i>Carystus hocus</i> Evans, 1955			VZ-EC,GY,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	755 <i>Carystus periphias</i> Mabille, 1891			PN-VZ,PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Carystus periphias amax</i> Evans, 1955			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Carystus periphias periphias</i> Mabille, 1891			VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	756 <i>Carystus phorcus</i> (Cramer, 1777)			MX-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Carystus phorcus phorcus</i> (Cramer, 1777)			MX-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	757 <i>Carystus ploetzi</i> O. Mielke & Casagrande, 2002			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	758 <i>Cobalus calvina</i> (Hewitson, 1866)			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	759 <i>Cobalus fidicula</i> (Hewitson, 1877)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	760 <i>Cobalus virbius</i> (Cramer, 1777)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cobalus virbius quadrum</i> (Mabille, 1891)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cobalus virbius virbius</i> (Cramer, 1777)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	761 <i>Chloeria psittacina</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	762 <i>Damas clavus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	763 <i>Damas horridus</i> (E. Bell, 1940)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	764 <i>Damas immaculata</i> Nicolay, 1973			PN-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	765 <i>Daron seron</i> (Godman, 1901)	<i>Neoxeniades</i>		HN-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Daron seron seron</i> (Godman, 1901)	<i>Neoxeniades</i>		HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	766 <i>Dubiella dubius</i> (Stoll, 1781)			VZ-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	767 <i>Dubiella fiscella</i> (Hewitson, 1867)			MX-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dubiella fiscella belpa</i> Evans, 1955			MX-EC,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	768 <i>Ebusus ebusus</i> (Cramer, 1780)			MX-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ebusus ebusus ebusus</i> (Cramer, 1780)			CO-BO,BR,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	769 <i>Evansiella cordela</i> (Plötz, 1882)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	770 <i>Moeros moeros</i> (Möschler, 1877)			CO-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	771 <i>Molo calcarea</i> (Schaus, 1902)			CR-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Molo calcarea ponda</i> Evans, 1955			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	772 <i>Molo mango</i> (Guenée, 1865)			CR-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	773 <i>Molo muzo</i> Evans, 1955			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	774 <i>Molo visendus</i> (E. Bell, 1942)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	775 <i>Neoxeniades anchicayensis</i> Steinhauser, 2007			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	776 <i>Neoxeniades braesia</i> (Hewitson, 1867)			PN-BO,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Neoxeniades braesia aqua</i> Evans, 1955			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	777 <i>Neoxeniades irena</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	778 <i>Neoxeniades luda</i> (Hewitson, 1877)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	779 <i>Neoxeniades myra</i> Evans, 1955			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	780 <i>Neoxeniades pluviasilva</i> Burns, 2007			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	781 <i>Neoxeniades scipio</i> (Fabricius, 1793)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Neoxeniades scipio scipio</i> (Fabricius, 1793)			CO,BO-BR(RJ,SC),AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	782 <i>Neoxeniades tropa</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	783 <i>Nyctus hiarbas</i> (Cramer, 1775)			EC-SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	784 <i>Orthos gabina</i> (Godman, 1900)			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	785 <i>Orthos orthos</i> (Godman, 1900)			PN-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Orthos orthos orthos</i> (Godman, 1900)			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	786 <i>Orthos trinka</i> Evans, 1955			VZ-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	787 <i>Pyrrhopygopsis agaricon</i> H. Druce, 1908			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopygopsis agaricon agaricon</i> H. Druce, 1908			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	788 <i>Pyrrhopygopsis romula</i> (H. Druce, 1875)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopygopsis romula romula</i> (H. Druce, 1875)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	789 <i>Pyrrhopygopsis socrates</i> (Menetries, 1855)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopygopsis socrates crates</i> Mabille & Boulet, 1912			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhopygopsis socrates orasus</i> (H. Druce, 1876)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	790 <i>Sacrator polites</i> (Godman & Salvin, 1879)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Sacrator polites polites</i> (Godman & Salvin, 1879)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	791 <i>Sacrator sacrator</i> (Godman & Salvin, 1879)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	792 <i>Synale cynaxa</i> (Hewitson, 1867)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	793 <i>Talides alternata</i> E. Bell, 1941			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	794 <i>Talides cantra</i> Evans, 1955			MX-W EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	795 <i>Talides hispa</i> Evans, 1955			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	796 <i>Talides montezuma</i> Geale & Salazar, 2016		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	797 <i>Talides sergestus</i> (Cramer, 1775)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	798 <i>Talides sinois</i> Hübner, [1819]			VZ-BO,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	799 <i>Thracides arcalaus</i> (Stoll, 1782)	<i>Telles</i>		MX-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	800 <i>Thracides cilissa</i> (Hewitson, 1867)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	801 <i>Thracides cleanthes</i> (Latreille, [1824])			PN-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Thracides cleanthes binota</i> Evans, 1955			PN-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Thracides cleanthes telmela</i> (Hewitson, 1866)			CO-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	802 <i>Thracides chiricana</i> Röber, 1926			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	803 <i>Thracides joannisii</i> Mabille, 1904			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	804 <i>Thracides nanea</i> (Hewitson, 1867)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	805 <i>Thracides nida</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	806 <i>Thracides panimeron</i> H. Druce, 1908			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	807 <i>Thracides phidon</i> (Cramer, 1779)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	808 <i>Thracides thrasea</i> (Hewitson, 1866)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	809 <i>Tisias lesueur</i> (Latreille, [1824])			CO-PE,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	810 <i>Tisias myna</i> (Mabille, 1889)			HN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	811 <i>Tisias quadrata</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tisias quadrata hermoda</i> (Hewitson, 1870)			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	812 <i>Tisias rinda</i> Evans, 1955			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	813 <i>Tromba tromba</i> Evans, 1955			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	814 <i>Tromba xanthura</i> (Godman, 1901)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	815 <i>Vertica ibis</i> Evans, 1955			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	816 <i>Vertica subrufescens</i> (Schaus, 1913)			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	817 <i>Vertica verticalis</i> (Plötz, 1882)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Vertica verticalis grandipuncta</i> (Mabille, 1883)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe					
Falgina					
<input type="checkbox"/>	923 <i>Falga jeconia</i> (A. Butler, 1870)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Falga jeconia jacta</i> Evans, 1955		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Falga jeconia jeconia</i> (A. Butler, 1870)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	924 <i>Flaccilla aecas</i> (Stoll, 1781)			MX-BR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	925 <i>Justinia gertschi</i> (E. Bell, 1937)			PN-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	926 <i>Justinia justinianus</i> (Latreille, [1824])			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Justinia justinianus dappa</i> Evans, 1955			CO-BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	927 <i>Justinia norda</i> Evans, 1955			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	928 <i>Justinia phaetusa</i> (Hewitson, 1866)			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	929 <i>Methion melas</i> Godman, 1900			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	930 <i>Methionopsis dolor</i> Evans, 1955			BZ-PE,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	931 <i>Methionopsis ina</i> (Plötz, 1882)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	932 <i>Mnasionous patage</i> Godman, 1900			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	933 <i>Propapias sipariana</i> (Kaye, 1925)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	934 <i>Synapte lutulenta</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	935 <i>Synapte malitiosa</i> (Herrich-Schäffer, 1865)			CR-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Synapte malitiosa pericles</i> (Möschler, 1879)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	936 <i>Synapte salenus</i> (Mabille, 1883)			US(Tx)-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Synapte salenus salenus</i> (Mabille, 1883)			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	937 <i>Synapte silius</i> (Latreille, [1824])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	938 <i>Thargella caura</i> (Plötz, 1882)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Thargella caura caura</i> (Plötz, 1882)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	939 <i>Turesis complanula</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BR,BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe					
Hesperiina					
<input type="checkbox"/>	848 <i>Anatrytone barbara</i> (R. Williams & E. Bell, 1931)			CO-PE,BR-SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	849 <i>Anatrytone mella</i> (Godman, 1900)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	850 <i>Anatrytone perfida</i> (Möschler, 1879)			VZ-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	851 <i>Anatrytone sarah</i> Burns, 1994			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	852 <i>Arotis kayei</i> (E. Bell, 1932)			VZ-EC,GY,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	853 <i>Atalopedes campestris</i> (Boisduval, 1852)			US-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	854 <i>Atalopedes flaveola</i> (Mabille, 1891)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	855 <i>Atalopedes lina</i> (Plötz, 1883)	<i>Linka</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	856 <i>Conga chydæa</i> (A. Butler, 1877)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	857 <i>Decinea dama</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	858 <i>Decinea decinea</i> (Hewitson, 1876)			HN-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Decinea decinea derisor</i> (Mabille, 1891)			HN-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	859 <i>Decinea neroides</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Decinea neroides neroides</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	860 <i>Decinea zapota</i> Evans, 1955			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	861 <i>Euphyes antra</i> Evans, 1955			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	862 <i>Euphyes cherra</i> Evans, 1955			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	863 <i>Euphyes fumata</i> O. Mielke, 1972			CO-SE BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	864 <i>Euphyes peneia</i> (Godman, 1900)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	865 <i>Hansa cotundo</i> Nicolay, 1980			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	866 <i>Hansa devergens</i> (Draudt, 1923)			CO-BO,BR,AR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hansa devergens devergens</i> (Draudt, 1923)			CO-BO,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	867 <i>Hedone vibex</i> (Geyer, 1832)	<i>Polites</i>		US(Tx)-BO,GY,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hedone vibex catilina</i> (Plötz, 1886)	<i>Polites</i>		CO-BO,BR,GY,AR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Hedone vibex praeceps</i> (Scudder, 1872)	<i>Polites</i>		US(Tx)-N EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁶⁸ <i>Hylephila adriennae</i> MacNeill & Herrera, 1999		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁶⁹ <i>Hylephila isonira</i> Dyar, 1913			CO-BO,CH	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hylephila isonira isonira</i> Dyar, 1913			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁷⁰ <i>Hylephila phyleus</i> (Drury, 1773)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hylephila phyleus phyleus</i> (Drury, 1773)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁷¹ <i>Lindra brasus</i> (O. Mielke, 1968)			BZ-BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lindra brasus brasus</i> (O. Mielke, 1968)			BL-BR(DF)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁷² <i>Lon azin</i> (Godman, 1900)	<i>Poanes</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁷³ <i>Lon inimica</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)	<i>Poanes</i>		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁷⁴ <i>Lon macneilli</i> (Burns, 1992)	<i>Poanes</i>	E	CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁷⁵ <i>Lon melane</i> (W. H. Edwards, 1869)	<i>Poanes</i>		US-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lon melane poa</i> (Evans, 1955)			MX(Chia)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁷⁶ <i>Metron chrysogastra</i> (Butler, 1870)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Metron chrysogastra chrysogastra</i> (Butler, 1870)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁷⁷ <i>Metron leucogaster</i> (Godman, 1900)			PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Metron leucogaster ambrosei</i> (Weeks, 1906)			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Metron leucogaster leucogaster</i> (Godman, 1900)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁷⁸ <i>Metron noctis</i> (Kaye, 1914)			CO-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁷⁹ <i>Metron voranus</i> Mabille, 1891			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁸⁰ <i>Metron zimra</i> (Hewitson, 1877)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁸¹ <i>Nyctelius nyctelius</i> (Latreille, [1824])			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nyctelius nyctelius nyctelius</i> (Latreille, [1824])			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁸² <i>Oligoria lucifer</i> (Hübner, [1831])	<i>Decinea</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁸³ <i>Oligoria percusius</i> (Godman, 1900)	<i>Decinea</i>		MX-EC,GY,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁸⁴ <i>Oxyntes corusca</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁸⁵ <i>Paratrytone snowi</i> (W. H. Edwards, 1877)			US-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁸⁶ <i>Pemiades pohli</i> (E. Bell, 1932)			CO-AR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pemiades pohli cidra</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁸⁷ <i>Pemiades rufescens</i> Steinhauser & Austin, 1993			MX(Chia)-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁸⁸ <i>Polites otho</i> (J. E. Smith, 1797)	<i>Wallengrenia</i>		US-PE,BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Polites otho clavus</i> (Erichson, [1849])	<i>Wallengrenia</i>		US-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁸⁹ <i>Polites premnas</i> (Wallengren, 1860)	<i>Wallengrenia</i>		CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁸⁹⁰ <i>Pompeius amblyspila</i> (Mabille, 1898)			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	891 <i>Pompeius dares</i> (Plötz, 1883)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	892 <i>Pompeius pompeius</i> (Latreille, [1824])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	893 <i>Propertius propertius</i> (Fabricius, 1793)			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	894 <i>Quasimellana angra</i> (Evans, 1955)			VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	895 <i>Quasimellana eulogius</i> (Plötz, 1882)			US(Tx)-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	896 <i>Quasimellana imperfida</i> Burns, 1994			CO-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	897 <i>Quasimellana myron</i> (Godman, 1900)			MX-PN,CO,BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	898 <i>Quasimellana nayana</i> (E. Bell, 1941)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	899 <i>Quasimellana servilius</i> (Möschler, 1883)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	900 <i>Quasimellana sethos</i> (Mabille, 1889)			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	901 <i>Quasimellana sista</i> (Evans, 1955)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	902 <i>Serdis stadius</i> (Plötz, 1883)			VZ-BO,N BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Serdis stadius flagrans</i> Mabille, 1904			CO-EC,N BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	903 <i>Serdis venezuelae</i> (Westwood, 1852)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Serdis venezuelae fractifascia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Serdis venezuelae fulla</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	904 <i>Serdis viridicans</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Serdis viridicans kirschi</i> (Weymer, 1890)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Serdis viridicans pandra</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Serdis viridicans viridicans</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	905 <i>Thespheus aspernatus</i> Draudt, 1923			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	906 <i>Thespheus dalman</i> (Latreille, [1824])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	907 <i>Thespheus inez</i> Nicolay, 1973		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	908 <i>Thespheus macareus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	909 <i>Thespheus opigena</i> (Hewitson, 1866)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	910 <i>Thespheus othna</i> (A. Butler, 1870)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Thespheus othna othna</i> (A. Butler, 1870)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Thespheus othna tinka</i> Evans, 1955			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	911 <i>Thespheus pinda</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	912 <i>Thespheus tihoneta</i> (Weeks, 1901)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Thespheus tihoneta ovallei</i> E. Bell, 1938			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	913 <i>Thespheus xarippe</i> (A. Butler, 1870)			CO-AR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Thespheus xarippe hallia</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	914 <i>Thespheus zikani</i> O. Mielke, 1971		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 915 <i>Tyrinthia conflua</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 916 <i>Tyrinthoides lotana</i> (A. Butler, 1870)			VZ-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 917 <i>Tyrinthoides virilis</i> (N. Riley, 1929)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 918 <i>Vacerra caniola</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			GT-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Vacerra caniola caniola</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			GT-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 919 <i>Vacerra litana</i> (Hewitson, 1866)			MX-BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 920 <i>Xeniades chalestra</i> (Hewitson, 1866)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Xeniades chalestra chalestra</i> (Hewitson, 1866)			CO-PY,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Xeniades chalestra pteras</i> Godman, 1900			MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 921 <i>Xeniades orchamus</i> (Cramer, 1777)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Xeniades orchamus orchamus</i> (Cramer, 1777)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 922 <i>Xeniades putumayo</i> (Constantino & Salazar, 2013)	<i>Tisias</i>		CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe				
Moncina				
<input type="checkbox"/> 953 <i>Adlerodea lemba</i> Evans, 1955			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 954 <i>Adlerodea petrovna</i> (Schaus, 1902)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 955 <i>Alychna degener</i> (Plötz, 1882)	<i>Psoralis</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 956 <i>Alychna exclamationis</i> (Mabille, 1898)	<i>Psoralis</i>		VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 957 <i>Alychna venta</i> (Evans, 1955)	<i>Psoralis</i>		CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 958 <i>Artines aepitus</i> (Geyer, 1832)			PN-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 959 <i>Artines fosca</i> Evans, 1955			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 960 <i>Artonia artona</i> (Hewitson, 1868)	<i>Vettius</i>		NI-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 961 <i>Callimormus alsimo</i> (Möschler, 1883)			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 962 <i>Callimormus corades</i> (C. Felder, 1862)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 963 <i>Callimormus corus</i> E. Bell, 1941			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 964 <i>Callimormus interpunctata</i> (Plötz, 1884)			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 965 <i>Callimormus juvenus</i> Scudder, 1872			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 966 <i>Callimormus radiola</i> (Mabille, 1878)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Callimormus radiola janna</i> Evans, 1955		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Callimormus radiola radiola</i> (Mabille, 1878)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 967 <i>Callimormus saturnus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 968 <i>Cantha roraimae</i> (E. Bell, 1932)			MX(Chia)-N BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 969 <i>Cobalopsis autumnata</i> (Plötz, 1882)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 970 <i>Cobalopsis catocala</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			CO-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	971 <i>Cobalopsis latonia</i> Schaus, 1913			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	972 <i>Cobalopsis miaba</i> (Schaus, 1902)			CR-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	973 <i>Cobalopsis nero</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	974 <i>Corra coryna</i> (Hewitson, 1866)	<i>Vettius</i>		MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Corra coryna catargyra</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Vettius</i>		CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Corra coryna coryna</i> (Hewitson, 1866)	<i>Vettius</i>		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	975 <i>Cymaenes alumna</i> (A. Butler, 1877)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	976 <i>Cymaenes cavalla</i> Evans, 1955			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	977 <i>Cymaenes chela</i> Evans, 1955			VZ-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	978 <i>Cymaenes fraus</i> (Godman, 1900)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	979 <i>Cymaenes gisca</i> Evans, 1955			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	980 <i>Cymaenes laureolus</i> (Schaus, 1913)			MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cymaenes laureolus laureolus</i> (Schaus, 1913)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	981 <i>Cymaenes odilia</i> (Burmeister, 1878)			VZ-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	982 <i>Cymaenes trebius</i> (Mabille, 1891)			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	983 <i>Cymaenes tripunctus</i> (Herrich-Schäffer, 1865)			MX(Chia)-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cymaenes tripunctus theogenis</i> (Capronnier, 1874)			MX(Chia)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cymaenes tripunctus tripunctus</i> (Herrich-Schäffer, 1865)			US,CU,HI,PR,Jam,Sand	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	984 <i>Cynea anthracinus</i> (Mabille, 1877)			MX-BO,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cynea anthracinus holomelas</i> (Mabille, 1891)			CR-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	985 <i>Cynea bistrigula</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			CO-BO,GY,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	986 <i>Cynea corisana</i> (Plötz, 1882)			NI-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	987 <i>Cynea corope</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			BZ-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	988 <i>Cynea cynea</i> (Hewitson, 1876)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	989 <i>Cynea cyrus</i> (Plötz, 1882)			CO-PE,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cynea cyrus hippo</i> Evans, 1955			CO-VZ,TT	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cynea cyrus rhino</i> Evans, 1955			CO-PE,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	990 <i>Cynea diluta</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	991 <i>Cynea hycsos</i> (Mabille, 1891)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cynea hycsos hycsos</i> (Mabille, 1891)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	992 <i>Cynea irma</i> (Möschler, 1879)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	993 <i>Cynea megalops</i> (Godman, 1900)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	994 <i>Cynea popla</i> Evans, 1955			PN-PE,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	995 <i>Cynea robba</i> Evans, 1955			CO-BO,BR,AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Cynea robba robba</i> Evans, 1955			CO-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁹⁹⁶ <i>Cynea trimaculata</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁹⁹⁷ <i>Dion carmenta</i> (Hewitson, 1870)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dion carmenta acraea</i> (Plötz, 1882)		e	W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dion carmenta carmenta</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dion carmenta caucana</i> Salazar & Vargas, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁹⁹⁸ <i>Enosis achelous</i> (Plötz, 1882)			MX-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	⁹⁹⁹ <i>Enosis angularis</i> (Möschler, 1877)			CO-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰⁰⁰ <i>Enosis aphilos</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰⁰¹ <i>Enosis dognini</i> Mabille, [1889]			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰⁰² <i>Enosis immaculata</i> (Hewitson, 1868)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Enosis immaculata immaculata</i> (Hewitson, 1868)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰⁰³ <i>Enosis uza</i> (Hewitson, 1877)			NI-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Enosis uza pruinosa</i> (Plötz, 1882)			NI-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Enosis uza uza</i> (Hewitson, 1877)			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰⁰⁴ <i>Eprius veleda</i> (Godman, 1901)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eprius veleda veleda</i> (Godman, 1901)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰⁰⁵ <i>Eutocus facilis</i> (Plötz, 1884)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰⁰⁶ <i>Eutocus matildae</i> (Hayward, 1941)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eutocus matildae vinda</i> Evans, 1955			CR-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰⁰⁷ <i>Eutocus vetulus</i> (Mabille, 1883)			NI-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰⁰⁸ <i>Eutychide asema</i> (Mabille, 1891)			HN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰⁰⁹ <i>Eutychide complana</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰¹⁰ <i>Eutychide olympia</i> (Plötz, 1882)			PN-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰¹¹ <i>Eutychide paria</i> (Plötz, 1882)			MX-CO,PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰¹² <i>Eutychide physcella</i> (Hewitson, 1866)			CO-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰¹³ <i>Eutychide subcordata</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eutychide subcordata subcordata</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰¹⁴ <i>Lento hermione</i> (Schaus, 1913)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lento hermione hermione</i> (Schaus, 1913)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰¹⁵ <i>Lento lento</i> (Mabille, 1878)			CO-EC,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰¹⁶ <i>Lento lora</i> Evans, 1955			VZ-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰¹⁷ <i>Lento ludo</i> Evans, 1955			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁰¹⁸ <i>Lento xanthina</i> (Mabille, 1891)			HN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1019 <i>Lerema accius</i> (J. E. Smith, 1797)			US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1020 <i>Lerema ancillaris</i> (A. Butler, 1877)			CR-VZ,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1021 <i>Lerema ancus</i> Möschler, 1879			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1022 <i>Lerema compta</i> (A. Butler, 1877)	<i>Morys</i>		CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1023 <i>Lerema geisa</i> (Möschler, 1879)	<i>Morys</i>		CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1024 <i>Lerema lochius</i> (Plötz, 1882)			GT-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1025 <i>Lerema lucius</i> Grishin, 2022			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1026 <i>Lerema lumina</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX(Chia)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1027 <i>Lerema micythus</i> (Godman, 1900)	<i>Morys</i>		MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1028 <i>Lerema pattenii</i> Schuder, 1872			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1029 <i>Lerodea eufala</i> (W. H. Edwards, 1869)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lerodea eufala eufala</i> (W. H. Edwards, 1869)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1030 <i>Lucida lucia</i> (Capronnier, 1874)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lucida lucia oebasus</i> (Godman, 1900)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lucida lucia scopas</i> (Mabille, 1891)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1031 <i>Ludens ludens</i> (Mabille, 1891)			CR-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1032 <i>Lychnuchus brasta</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1033 <i>Mnasicles hicetaon</i> Godman, 1901			MX-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1034 <i>Mnasitheus cephooides</i> Hayward, 1943			BZ-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1035 <i>Mnasitheus continua</i> Evans, 1955			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mnasitheus continua conta</i> Evans, 1955			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1036 <i>Mnasitheus chrysophrys</i> (Mabille, 1891)			MX-PE,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1037 <i>Mnasitheus nitra</i> Evans, 1955			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1038 <i>Mnasitheus simplicissima</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			CR-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1039 <i>Mnestheus ittona</i> (A. Butler, 1870)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1040 <i>Moeris hyagnis</i> Godman, 1900			MX-CR,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Moeris hyagnis hyagnis</i> Godman, 1900			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1041 <i>Moeris padus</i> Evans, 1955			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1042 <i>Moeris strada</i> Evans, 1955,			PN-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1043 <i>Moeris striga</i> (Geyer, 1832)			CO-PE,BR(RJ),AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1044 <i>Monca crispinus</i> (Plötz, 1882)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1045 <i>Monca telata</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			BZ-GY,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1046 <i>Morys valerius</i> (Möschler, 1879)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1047 <i>Mucia gulala</i> (Schaus, 1902)			PN-BO,BR	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1048 <i>Mucia zygia</i> (Plötz, 1886)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1049 <i>Naevolus orius</i> (Mabille, 1883)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Naevolus orius naevus</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Naevolus orius orius</i> (Mabille, 1883)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1050 <i>Nastra chao</i> (Mabille, 1898)			CO-PE,BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1051 <i>Nastra leucone</i> (Godman, 1900)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1052 <i>Nastra perigenes</i> (Godman, 1900)	<i>Vidius</i>		US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1053 <i>Niconiades gladys</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1054 <i>Niconiades linga</i> Evans, 1955			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1055 <i>Niconiades nabona</i> Evans, 1955			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1056 <i>Niconiades nikko</i> Hayward, 1948			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1057 <i>Niconiades viridis</i> (E. Bell, 1930)			MX-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Niconiades viridis vista</i> Evans, 1955			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1058 <i>Niconiades xanthaphes</i> Hübner, [1821]			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1059 <i>Onophas columbaria</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Onophas columbaria columbaria</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			MX-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1060 <i>Onophas chlorocephala</i> (Godman, 1900)			PN-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1061 <i>Pamba boyaca</i> Nicolay, 1973		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1062 <i>Panca trogon</i> Evans, 1955	<i>Artines</i>		VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1063 <i>Papias allubita</i> (A. Butler, 1877)	<i>Mnasilus</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1064 <i>Papias dictys</i> (Godman, 1900)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1065 <i>Papias ignarus</i> (E. Bell, 1932)			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1066 <i>Papias integra</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			MX-BR-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1067 <i>Papias phaeomelas</i> (Hübner, [1831])			MX-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1068 <i>Papias phainis</i> Godman, 1900			MX-BO,UR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1069 <i>Papias projectus</i> E. Bell, 1942			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1070 <i>Papias quigua</i> Evans, 1955			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1071 <i>Papias subcostalata</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			MX-PY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1072 <i>Papias trimacula</i> Nicolay, 1973			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1073 <i>Paracarystus hypargyra</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1074 <i>Paracarystus menestries</i> (Latreille, [1824])			PN-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Paracarystus menestries rona</i> (Hewitson, 1866)			CO-BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1075 <i>Pares maritza</i> (Nicolay, 1980)	<i>Thoon</i>		PN-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1076 <i>Parphorus decora</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1077 <i>Parphorus felta</i> Evans, 1955			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1078 <i>Parphorus hesia</i> (Hewitson, 1870)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1079 <i>Parphorus jaguar</i> Steinhauser, 2008			NI-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1080 <i>Parphorus oca</i> Evans, 1955			PN-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1081 <i>Parphorus paramus</i> (E. Bell, 1947)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1082 <i>Parphorus prosper</i> Evans, 1955			CO-PE,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1083 <i>Parphorus storax</i> (Mabille, 1891)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Parphorus storax sorra</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Parphorus storax storax</i> (Mabille, 1891)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1084 <i>Peba verames</i> (Schaus, 1902)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1085 <i>Penicula bryanti</i> (Weeks, 1906)			VZ-PE,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1086 <i>Phanes abaris</i> (Mabille, 1891)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1087 <i>Phanes aletes</i> (Geyer, 1832)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1088 <i>Phanes almoda</i> (Hewitson, 1866)			MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1089 <i>Pheraeus odilia</i> (Plötz, 1884)			NI-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Pheraeus odilia epidius</i> (Mabille, 1891)			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1090 <i>Pheraeus rumba</i> Evans, 1955			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Pheraeus rumba kofan</i> Steinhauser, 1991		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1091 <i>Phlebodes campo</i> (E. Bell, 1947)			MX(Chia)-BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Phlebodes campo sifax</i> Evans, 1955			MX(Chia)-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1092 <i>Phlebodes eteocla</i> (Plötz, 1882)			CR-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1093 <i>Phlebodes pertinax</i> (Stoll, 1781)			CO-BO,SU,GF,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1094 <i>Psoralis brunnescens</i> (Hayward, 1939)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1095 <i>Psoralis gota</i> Evans, 1955		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1096 <i>Psoralis rusta</i> Evans, 1955			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1097 <i>Quinta cannae</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1098 <i>Ralis concolor</i> (Nicolay, 1980)	<i>Psoralis</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1099 <i>Remella remus</i> (Fabricius, 1798)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1100 <i>Remella rita</i> (Evans, 1955)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1101 <i>Remella vopiscus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1102 <i>Rhinthon molion</i> (Godman, 1901)	<i>Neoxeniades</i>		MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1103 <i>Rhinthon osca</i> (Plötz, 1882)			US(Tx)-EC,VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1104 <i>Rigga ira</i> (A. Butler, 1870)	<i>Parphorus</i>		CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1105 <i>Rigga sapala</i> (Godman, 1900)	<i>Parphorus</i>		PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1106 <i>Saturnus reticulata</i> (Plötz, 1883)			MX-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Saturnus reticulata meton</i> (Mabille, 1891)			CO,EC-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Saturnus reticulata reticulata</i> (Plötz, 1883)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Saturnus reticulata tiberius</i> (Möschler, 1883)			CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1107 <i>Saturnus saturnus</i> (Fabricius, 1787)			CO-PE,BR,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Saturnus saturnus saturnus</i> (Fabricius, 1787)			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1108 <i>Sodalia petiti</i> Gaviria-Ortiz, Dolibaina & A. Warren, 2020			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1109 <i>Sodalia sodalis</i> (A. Butler, 1877)			NI-EC,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1110 <i>Styriodes dedecora</i> (Plötz, 1882)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1111 <i>Styriodes lyco</i> Schaus, 1913			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1112 <i>Styriodes quadrinotata</i> (Mabille, 1889)			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1113 <i>Sucova sucova</i> (Schaus, 1902)			MX(Chia)-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1114 <i>Thoon aethus</i> (Hayward, 1951)			NI-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1115 <i>Thoon canta</i> Evans, 1955			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1116 <i>Thoon modius</i> (Mabille, 1889)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1117 <i>Thoon opus</i> Steinhauser, 2008			NI-GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1118 <i>Thoon taxes</i> Godman, 1900			CR-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1119 <i>Tigasis arita</i> (Schaus, 1902)	<i>Arita</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1120 <i>Tigasis coda</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1121 <i>Tigasis colomus</i> (E. Bell, 1941)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1122 <i>Tigasis physcoa</i> (Hewitson, 1868)			PN-TT	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1123 <i>Tigasis simplex</i> (E. Bell, 1930)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1124 <i>Tigasis zalates</i> Godman, 1900			CR-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1125 <i>Tricrista crista</i> (Evans, 1955)	<i>Penicula</i>		VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1126 <i>Tricrista cristina</i> (Evans, 1955)	<i>Penicula</i>		CO-EC,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1127 <i>Troyus aurelius</i> (Plötz, 1882)	<i>Vettius</i>		GT-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1128 <i>Troyus diversa</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Vettius</i>		NI-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Troyus diversa maeon</i> (Mabille, 1891)	<i>Vettius</i>		NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1129 <i>Troyus drova</i> (Evans, 1955)	<i>Vettius</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1130 <i>Troyus fantasos</i> (Cramer, 1780)	<i>Vettius</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1131 <i>Troyus marcus</i> (Fabricius, 1787)	<i>Vettius</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1132 <i>Troyus tertianus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Vettius</i>		MX-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1133 <i>Vehilius celeus</i> (Mabille, 1891)			CO-BO,BR,AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Vehilius celeus celeus</i> (Mabille, 1891)			CO-BO,BR,AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1134 <i>Vehilius inca</i> (Scudder, 1872)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1135 <i>Vehilius lugubris</i> Lindsey, 1925			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1136 <i>Vehilius putus</i> E. Bell, 1941			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1137 <i>Vehilius seriatus</i> (Mabille, 1891)			VZ-BO,BR(SC)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Vehilius seriatus seriatus</i> (Mabille, 1891)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1138 <i>Vehilius stictomenes</i> (A. Butler, 1877)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Vehilius stictomenes illudens</i> (Mabille, 1891)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Vehilius stictomenes stictomenes</i> (A. Butler, 1877)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1139 <i>Vehilius vetula</i> (Mabille, 1878)			NI-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1140 <i>Venas caeruleans</i> (Mabille, 1878)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1141 <i>Venas evans</i> (A. Butler, 1877)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1142 <i>Vettius chagres</i> Nicolay, 1973			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1143 <i>Vettius fuldai</i> (E. Bell, 1930)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1144 <i>Vettius lafrenaye</i> (Latreille, [1824])			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Vettius lafrenaye pica</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1145 <i>Vettius monacha</i> (Plötz, 1882)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1146 <i>Vettius phyllus</i> (Cramer, 1777)			PN-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Vettius phyllus phyllus</i> (Cramer, 1777)			PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1147 <i>Vettius richardi</i> (Weeks, 1906)			PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1148 <i>Vettius triangularis</i> (Hübner, [1831])			PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1149 <i>Vinius exilis</i> (Plötz, 1883)			US(Tx)-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1150 <i>Vinius sagitta</i> (Mabille, 1889)			NI-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1151 <i>Vinius tryhana</i> (Kaye, 1914)			MX-AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Vinius tryhana tryhana</i> (Kaye, 1914)			MX-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1152 <i>Virga virginus</i> (Möschler, 1883)			MX(Chia)-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1153 <i>Virga xantho</i> (Schaus, 1913)			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1154 <i>Wahydra carneiroi</i> Henao, Gaviria & Salazar, 2017		E	CO, E Cord.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1155 <i>Wahydra kenava</i> Godman & Salvin, 1886			CO-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1156 <i>Wahydra nieblensis</i> Steinhauser, 1991			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1157 <i>Wahydra subhebetis</i> Steinhauser, 1991			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1158 <i>Wahydra tassa</i> (Evans, 1955)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1159 <i>Wahydra thisbe</i> Hayward, 1942			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1160 <i>Wahydra trinitas</i> Henao, O. Mielke, Carneiro & Casagrande, 2015			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1161 <i>Wahydra vola</i> (Evans, 1955)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1162 <i>Zalomes allynorum</i> (L.D., Miller & J.Y. Miller, 1972)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1163 <i>Zalomes biforis</i> (Weymer, 1890)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1164 <i>Zalomes cordillera</i> (L.D., Miller & J.Y. Miller, 1972)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1165 <i>Zariaspes mys</i> (Hübner, [1808])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Familia - Family

Papilionidae



Heraclides androgeus epidaurus

Foto: Juan Guillermo Jaramillo

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Papilionidae				
Papilios		Swallowtails		
Subfamily - Subfamilia				
Papilioninae		Swallowtails		
Tribu- Tribe				
Leptocircini				
Subtribu- Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1166	<i>Eurytides callias</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		VZ-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1167	<i>Eurytides columbus</i> (Kollar, 1850)		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1168	<i>Eurytides dioxippus</i> (Hewitson, [1856])	<i>Protographium</i>	MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurytides dioxippus diores</i> (Rothschild & Jordan, 1906)	<i>Protographium</i>	CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurytides dioxippus dioxippus</i> (Hewitson, [1856])	<i>Protographium</i>	PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1169	<i>Eurytides dolicaon</i> (Cramer, 1775)		PN-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurytides dolicaon deileon</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurytides dolicaon hebreus</i> K. Brown & Lamas, 1994		NW CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurytides dolicaon tromes</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1170	<i>Eurytides leucaspis</i> (Godart, 1819)	<i>Protographium</i>	VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurytides leucaspis lamidis</i> (K. Brown & Lamas, 1994)	<i>Protographium</i>	CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurytides leucaspis leucaspis</i> (Godart, 1819)	<i>Protographium</i>	CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1171	<i>Eurytides orabilis</i> (A. Butler, 1872)		CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurytides orabilis isocharis</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		e CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurytides orabilis orabilis</i> (A. Butler, 1872)		CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1172	<i>Eurytides serville</i> (Godart, [1824])		VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurytides serville acritus</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		SW VZ-S CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurytides serville serville</i> (Godart, [1824])		S CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1173	<i>Eurytides thyastes</i> (Drury, 1782)	<i>Neographium</i>	MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurytides thyastes panamensis</i> (Oberthür, 1879)	<i>Neographium</i>	NI-NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurytides thyastes thyastinus</i> (Oberthür, 1879)	<i>Neographium</i>	CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1174 <i>Mimoides ariarathes</i> (Esper, 1788)			VZ-BO, BR, Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mimoides ariarathes evagorides</i> K. Brown & Lamas, 1994			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mimoides ariarathes gayi</i> (Lucas, 1852)			VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mimoides ariarathes illuminatus</i> (Niepelt, 1928)			S CO-NE EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1175 <i>Mimoides euryleon</i> (Hewitson, [1856])			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mimoides euryleon anatmus</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			CO-E EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mimoides euryleon euryleon</i> (Hewitson, [1856])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mimoides euryleon pithonius</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		e	W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mimoides euryleon rodriguezi</i> Le Crom, Constantino & Salazar, 2002		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1176 <i>Mimoides ilus</i> (Fabricius, 1793)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mimoides ilus ilus</i> (Fabricius, 1793)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1177 <i>Mimoides pausanias</i> (Hewitson, 1852)			CR-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mimoides pausanias cleombrotus</i> (Strecker, 1885)			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mimoides pausanias hermolaus</i> (Guenée, 1872)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mimoides pausanias pausanias</i> (Hewitson, 1852)			VZ-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mimoides pausanias ruber</i> Winhard, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1178 <i>Mimoides phaon</i> (Boisduval, 1836)			MX-VZ, W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mimoides phaon therodamas</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1179 <i>Mimoides xeniades</i> (Hewitson, 1867)			CO-BO, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mimoides xeniades halex</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		e	E CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mimoides xeniades isus</i> (Oberthür, 1879)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mimoides xeniades xeniades</i> (Hewitson, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1180 <i>Mimoides xynias</i> (Hewitson, 1875)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mimoides xynias trapeza</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1181 <i>Neographium agesilau</i> (Guérin-Méneville & Percheron, 1835)	<i>Protographium</i>		MX-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Neographium agesilau agesilau</i> (Guérin-Méneville & Percheron, 1835)	<i>Protographium</i>		CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Neographium agesilau autosilau</i> (Bates, 1861)	<i>Protographium</i>		VZ-BO, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Neographium agesilau eimeri</i> (Rothschild & Jordan, 1906)	<i>Protographium</i>		PN-W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1182 <i>Neographiumanaxilau</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)	<i>Protographium</i>		PN, Darien-N VZ, llanos	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1183 <i>Neographium philolau</i> (Boisduval, 1836)	<i>Protographium</i>		MX-VZ, EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Neographium philolau xanticles</i> (Bates, 1863)	<i>Protographium</i>		PN-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1184 <i>Protesilau aguiari</i> (R.F. d'Almeida, 1937)			VZ-PE, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1185 <i>Protesilaus glaucolaus</i> (Bates, 1864)			PN-VZ,BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Protesilaus glaucolaus glaucolaus</i> (Bates, 1864)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Protesilaus glaucolaus leucas</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			VZ-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Protesilaus glaucolaus melaenus</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		e	W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1186 <i>Protesilaus leucosilaus</i> (J. Zikán, 1937)			VZ-BO,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1187 <i>Protesilaus macrosilaus</i> (G. Gray, [1853])			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Protesilaus macrosilaus leucones</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			PN,Darien-N CO,N VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1188 <i>Protesilaus molops</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			CO-BO,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Protesilaus molops hetaerius</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Protesilaus molops molops</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			W CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1189 <i>Protesilaus protesilaus</i> (Linnaeus, 1758)			CR-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Protesilaus protesilaus archesilaus</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Protesilaus protesilaus protesilaus</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1190 <i>Protesilaus telesilaus</i> (C. Felder & R. Felder, 1864)			PN-BO,BR,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Protesilaus telesilaus dolius</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			PN-N EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Protesilaus telesilaus telesilaus</i> (C. Felder & R. Felder, 1864)			VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Protesilaus telesilaus vitellus</i> (Fruhstorfer, 1907)			CO-BR(PR/SC),AR	<input type="checkbox"/>
Tribu- Tribe Troidini				
Subtribu- Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1191 <i>Battus belus</i> (Cramer, 1777)			CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Battus belus belus</i> (Cramer, 1777)			VZ-BR,SU,BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Battus belus quimi</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Battus belus varus</i> (Kollar, 1850)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1192 <i>Battus crassus</i> (Cramer, 1777)			CO-BO,BR,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Battus crassus crassus</i> (Cramer, 1777)			CO-BO,BR(RJ),AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Battus crassus lepidus</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CR-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Battus crassus paraensis</i> K. Brown, 1994			CO-BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1193 <i>Battus ingenuus</i> (Dyar, 1907)			MX-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1194 <i>Battus laodamas</i> (C. Felder & R. Felder, 1859)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1195 <i>Battus lycidas</i> (Cramer, 1777)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1196 <i>Battus polydamas</i> (Linnaeus, 1758)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Battus polydamas polydamas</i> (Linnaeus, 1758)			US-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹¹⁹⁷ <i>Parides aeneas</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides aeneas bolivar</i> (Hewitson, 1850)			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹¹⁹⁸ <i>Parides anchises</i> Linnaeus, 1758			MX-BO, AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides anchises alyattes</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		e	CO C	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides anchises capurgana</i> Winhard, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides anchises casanare</i> Winhard, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides anchises drucei</i> (Butler, 1874)			VZ-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides anchises nielsei</i> Bollino & Salazar,		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides anchises serapis</i> (Boisduval, 1836)			N CO-NW VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides anchises zygma</i> Lamas, 2001		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹¹⁹⁹ <i>Parides cutorina</i> (Staudinger, 1898)			S CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁰⁰ <i>Parides chabrias</i> (Hewitson, 1852)			MX-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides chabrias chabrias</i> (Hewitson, 1852)			VZ-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁰¹ <i>Parides childrenae</i> (G. Gray, 1832)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides childrenae childrenae</i> (G. Gray, 1832)			MX-W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides childrenae latifasciata</i> (E. Krüger, 1925)			CO W & C-EC W	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides childrenae unimacula</i> (Joicey & Talbot, 1922)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁰² <i>Parides erithalion</i> (Boisduval, 1836)			MX-BO, BR, AR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides erithalion browni</i> Le Crom, Constantino & Salazar, 2002		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides erithalion cauca</i> (Oberthür, 1879)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides erithalion chocoensis</i> Constantino, Le Crom & Salazar, 2002		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides erithalion erithalion</i> (Boisduval, 1836)			PN, Darien-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides erithalion krügeri</i> (Niepelt, 1927)			S CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁰³ <i>Parides eurimedes</i> Boisduval, 1836			MX-N PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides eurimedes agathokles</i> (Kollar, 1850)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides eurimedes antheas</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides eurimedes arriphus</i> (Boisduval, 1836)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides eurimedes emilius</i> Constantino, 1999		e	W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides eurimedes eurimedes</i> (Stoll, 1782)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides eurimedes mycale</i> (Godman & Salvin, 1890)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides eurimedes timias</i> (G. Gray, [1853])			S CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁰⁴ <i>Parides iphidamas</i> Fabricius, 1793			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Parides iphidamas calogyne</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides iphidamas elatos</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		e	W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides iphidamas gorgonae</i> Velez & Salazar, 1991		e	CO island	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides iphidamas phalias</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides iphidamas teneates</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			NW VZ-CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides iphidamas uraba</i> Winhard, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁰⁵ <i>Parides lysander</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO,GF,BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides lysander brissonius</i> (Hübner, [1819])			VZ-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides lysander orinocoensis</i> Constantino, Le Crom & Salazar, [2002]			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁰⁶ <i>Parides neophilus</i> (Geyer, 1837)			VZ-BO,BR,PY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides neophilus olivencius</i> (Bates, 1861)			VZ-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁰⁷ <i>Parides orellana</i> (Hewitson, 1852)			VZ-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁰⁸ <i>Parides panares</i> (G. Gray, [1853])			MX-VZ,W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides panares erythrus</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			C PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides panares piragua</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides panares tachira</i> T. Racheli, 1991			E CO-SW VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁰⁹ <i>Parides phosphorus</i> (Bates, 1861)			VZ-BO,BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides phosphorus gratianus</i> (Hewitson, 1861)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²¹⁰ <i>Parides pizarro</i> (Staudinger, 1884)			CO-BO,W BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides pizarro pizarro</i> (Staudinger, 1884)			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²¹¹ <i>Parides sesostris</i> Cramer, 1779			MX-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides sesostris sesostris</i> (Cramer, 1779)			VZ-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides sesostris tarquinius</i> (Boisduval, 1836)			PN-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²¹² <i>Parides vertumnus</i> (Cramer, 1779)			VZ-BO,BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides vertumnus bogotanus</i> (C. Felder & R. Felder, 1864)			E CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Parides vertumnus pyrophanus</i> (Zikán, 1937)			VZ-BR	<input type="checkbox"/>

Tribu- Tribe
Papilionini

Subtribu- Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	¹²¹³ <i>Heraclides anchicayaensis</i> Constantino, Le Crom & Salazar, 2002			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²¹⁴ <i>Heraclides anchisiades</i> (Esper, 1788)			US-AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides anchisiades anchisiades</i> (Esper, 1788)			VZ-BO,BR,SU,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides anchisiades idaeus</i> (Fabricius, 1793)			US-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides anchisiades lamasi</i> K. Brown, 1994			SW CO-NW PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²¹⁵ <i>Heraclides androgeus</i> (Cramer, 1775)			MX-VZ,BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides androgeus androgeus</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides androgeus epidaurus</i> (Godman & Salvin, 1890)			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²¹⁶ <i>Heraclides astyalus</i> (Godart, 1819)			MX-BO,AR,PY,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides astyalus hippomedon</i> (C. Felder & R. Felder, 1859)			PN-VZ,BR,GY,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides astyalus phanias</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²¹⁷ <i>Heraclides chiansiades</i> (Westwood, 1872)			VZ-BO,BR-GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides chiansiades chiansiades</i> (Westwood, 1872)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides chiansiades dospassosi</i> (Rüttimeyer, 1969)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²¹⁸ <i>Heraclides garleppi</i> (Staudinger, 1892)			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides garleppi interruptus</i> (Staudinger, 1892)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²¹⁹ <i>Heraclides homothoas</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²²⁰ <i>Heraclides hyppason</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²²¹ <i>Heraclides isidorus</i> (E. Doubleday, 1846)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides isidorus brises</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides isidorus flavescens</i> (Oberthür, 1879)			CO-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides isidorus nymphius</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides isidorus pacificus</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²²² <i>Heraclides paeon</i> (Boisduval, 1836)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides paeon paeon</i> (Boisduval, 1836)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides paeon thrason</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²²³ <i>Heraclides thoas</i> (Linnaeus, 1771)			US(Tx)-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides thoas cinyras</i> (Ménétriés, 1857)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides thoas nealces</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			PN-VZ,PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²²⁴ <i>Heraclides torquatus</i> (Cramer, 1777)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides torquatus jeani</i> K. Brown & Lamas, 1994			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heraclides torquatus torquatus</i> (Cramer, 1777)			CO-BO,BR,SU,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²²⁵ <i>Papilio polyxenes</i> Fabricius, 1775			US-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Papilio polyxenes americus</i> Kollar, 1850			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²²⁶ <i>Pterourus ascolius</i> (C. Felder & R. Felder, 1864)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pterourus ascolius ascolius</i> (C. Felder & R. Felder, 1864)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Pterourus ascolius daguanus</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		e	W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²²⁷ <i>Pterourus bachus</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			E CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pterourus bachus bachus</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	E CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pterourus bachus chrysomelus</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²²⁸ <i>Pterourus birchalli</i> (Hewitson, 1863)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pterourus birchalli birchalli</i> (Hewitson, 1863)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²²⁹ <i>Pterourus cacicus</i> (Lucas, 1852)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pterourus cacicus cacicus</i> (Lucas, 1852)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pterourus cacicus nesrinae</i> (Koçak, 1983)		e	W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pterourus cacicus upanensis</i> (Talbot, 1929)			SE CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²³⁰ <i>Pterourus coroebeus</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CR-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pterourus coroebus coroebus</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pterourus coroebus syndemis</i> Tyler, K. Brown & Wilson, 1994		e	C&W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²³¹ <i>Pterourus euterpinus</i> Godman & Salvin, 1868			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²³² <i>Pterourus menatius</i> (Hübner, [1819])			MX-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pterourus menatius ctesiades</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			CO-PE,W BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pterourus menatius eurotas</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			S CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²³³ <i>Pterourus xanthopleura</i> (Salvin & Godman, 1868)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²³⁴ <i>Pterourus zagreus</i> (E. Doubleday, 1847)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pterourus zagreus zagreus</i> (E. Doubleday, 1847)			VZ-CO	<input type="checkbox"/>

Familia - Family

Pieridae



Dismorphia hyposticta manuelita

Foto: Juan Guillermo Jaramillo

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Pieridae				
Pierides		Whites and Sulphurs		
Subfamily - Subfamilia				
Dismorphiinae		Mimic-Whites		
Tribu- Tribe				
Sin Tribu				
Subtribu- Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1235	<i>Dismorphia altis</i> Fassl, 1910		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia altis altis</i> Fassl, 1910		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia altis negreti</i> Pyrcz & G. Rodríguez, 2004	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia altis sophia</i> Lamas, G. Rodríguez & Llorente, 2004	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1236	<i>Dismorphia amphione</i> (Cramer, 1779)		MX-BO, BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia amphione beroe</i> (Lucas, 1852)		PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia amphione berthia</i> Lamas, 2004		CO,PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia amphione daguana</i> Bargmann, 1929		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia amphione discrepans</i> A. Butler, 1896	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia amphione fusca</i> Winhard, 2016	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia amphione magdalena</i> Winhard, 2016	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia amphione praxinoe</i> (E. Doubleday, 1844)		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1237	<i>Dismorphia arcadia</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia arcadia arcadia</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia arcadia lucilla</i> A. Butler, 1899		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1238	<i>Dismorphia crisis</i> (Drury, 1782)		MX-BO,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia crisis foedora</i> (Lucas, 1852)		CO-VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia crisis interrupta</i> Talbot, 1932		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia crisis tolimensis</i> Fassl, 1915	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1239	<i>Dismorphia hippotas</i> (Hewitson, 1875)		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia hippotas diana</i> Lamas, Llorente & G. Rodríguez, 2004	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia hippotas llorentei</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁴⁰ <i>Dismorphia hyposticta</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia hyposticta hyposticta</i> (C. Felder & R. Felder,			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia hyposticta manuelita</i> Fassl, 1910		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁴¹ <i>Dismorphia laja</i> (Cramer, 1779)			CO-BO,BR,SU,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia laja tricolor</i> Grose-Smith & W. F. Kirby, 1897		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁴² <i>Dismorphia lelex</i> (Hewitson, 1869)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia lelex lelex</i> (Hewitson, 1869)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia lelex valeria</i> Lamas, Llorente & Salazar, 2004		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁴³ <i>Dismorphia lewyi</i> (Lucas, 1852)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia lewyi dolorita</i> Fassl, 1910		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia lewyi lewyi</i> (Lucas, 1852)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁴⁴ <i>Dismorphia lua</i> (Hewitson, 1869)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia lua idae</i> Fassl, 1910			PN-W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia lua lua</i> (Hewitson, 1869)			CO-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁴⁵ <i>Dismorphia lysis</i> (Hewitson, 1869)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia lysis lysis</i> (Hewitson, 1869)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁴⁶ <i>Dismorphia medora</i> (E. Doubleday, 1844)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia medora dorisa</i> Llorente, 2013		e	CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia medora medora</i> (E. Doubleday, 1844)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia medora reducta</i> Llorente & Andrade, 2004			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁴⁷ <i>Dismorphia mirandola</i> (Hewitson, 1878)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia mirandola discoloria</i> Weymer, 1891		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁴⁸ <i>Dismorphia thermesia</i> (Godart, 1819)			VZ-BO,BR,AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia thermesia minima</i> Llorente, Andrade & Salazar, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia thermesia thermesia</i> (Godart, 1819)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁴⁹ <i>Dismorphia theucharila</i> (Doubleday, 1848)			MX-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia theucharila alterata</i> Butler, 1899			PN-CO Darien	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia theucharila avonia</i> (Hewitson, 1867)			W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia theucharila fortunata</i> (Lucas, 1854)			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia theucharila leuconoe</i> (Bates, 1861)			CO-NE PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia theucharila lysinoe</i> (Hewitson, [1853])			S VZ,SE CO-W BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia theucharila lysionides</i> Staudinger, 1884		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia theucharila marta</i> G. Rodríguez, Llorente & Salazar, 2004			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia theucharila siloe</i> (Hewitson, [1858])			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia theucharila theucharila</i> (Doubleday, 1848)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia theucharila xanthone</i> Röber, 1924		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia theucharila yolanda</i> Lamas, 2004			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁵⁰ <i>Dismorphia zaela</i> (Hewitson, [1858])			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia zaela laura</i> Lamas, Llorente & Salazar, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia zaela zaela</i> (Hewitson, [1858])			PN-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁵¹ <i>Dismorphia zathoe</i> (Hewitson, [1858])			CR-EC,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia zathoe demeter</i> Röber, 1909			PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia zathoe othoe</i> (Hewitson, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia zathoe walteri</i> Llorente, 2013		e	CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dismorphia zathoe zathoe</i> (Hewitson, [1858])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁵² <i>Enantia albania</i> (Bates, 1864)			US(Tx)-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Enantia albania amalia</i> (Staudinger, 1884)			NI-PN,CO Darien	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Enantia albania sonya</i> Lamas, Llorente & Winhard, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Enantia albania zoraida</i> Lamas, Llorente & Constantino, 2004			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁵³ <i>Enantia citrinella</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Enantia citrinella citrinella</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁵⁴ <i>Enantia lina</i> (Herbst, 1792)			MX-AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Enantia lina agatha</i> Lamas, Llorente & Constantino, 2004			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Enantia lina lina</i> (Herbst, 1792)			America	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Enantia lina mercenaria</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			PN-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁵⁵ <i>Enantia melite</i> (Linnaeus, 1763)			MX-UR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Enantia melite linealis</i> (Prüffer, 1922)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁵⁶ <i>Lieinix nemesis</i> (Latreille, [1813])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lieinix nemesis nemesis</i> (Latreille, [1813])			VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁵⁷ <i>Moschoneura ela</i> (Hewitson, 1877)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Moschoneura ela ela</i> (Hewitson, 1877)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Moschoneura ela xanthella</i> Le Crom, Llorente & Fagua, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁵⁸ <i>Moschoneura ithomia</i> (Hewitson, 1867)			SE CO-NE PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Moschoneura ithomia ithomia</i> (Hewitson, 1867)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁵⁹ <i>Moschoneura pinthous</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Moschoneura pinthous methymna</i> (Godart, 1819)			CO-BR	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Moschoneura pinthous monica</i> (Lamas, 2004)			CO-BO,W BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁶⁰ <i>Patia cordillera</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Patia cordillera cordillera</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Patia cordillera larunda</i> (Hewitson, 1869)			W CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Patia cordillera sororna</i> (A. Butler, 1872)			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Patia cordillera thecla</i> (Bargmann, 1929)		e	W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁶¹ <i>Patia orise</i> (Boisduval, 1836)			VZ-BO,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Patia orise denigrata</i> (Rosenberg & Talbot, 1914)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁶² <i>Patia rhetes</i> (Hewitson, [1857])			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁶³ <i>Pseudopieris nehemia</i> Boisduval, 1836			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pseudopieris nehemia luisa</i> Lamas, 1979			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁶⁴ <i>Pseudopieris viridula</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pseudopieris viridula mauritia</i> Lamas, 2004			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pseudopieris viridula viridula</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamily - Subfamilia

Coliadinae

Sulphurs

Tribu- Tribe

Sin Tribu

Subtribu- Subtribu

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	¹²⁶⁵ <i>Abaeis nicippe</i> (Cramer, 1779)			S US-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁶⁶ <i>Anteos clorinde</i> (Godart, [1824])			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁶⁷ <i>Anteos maerula</i> (Fabricius, 1775)			US(Tx)-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁶⁸ <i>Anteos menippe</i> (Hübner, [1818])			VZ-PY,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁶⁹ <i>Colias dimera</i> E. Doubleday, 1847			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁷⁰ <i>Colias lesbia</i> (Fabricius, 1775)			CO-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Colias lesbia meieri</i> Berger, 1983			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁷¹ <i>Eurema agave</i> (Cramer, 1775)			MX-PE,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema agave agave</i> (Cramer, 1775)			PN-SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁷² <i>Eurema albula</i> (Cramer, 1775)			MX-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema albula albula</i> (Cramer, 1775)			NE SoAm-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema albula marginella</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁷³ <i>Eurema arbela</i> Geyer, 1832			SW US-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema arbela deflorata</i> (Kollar, 1850)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema arbela graduata</i> (Butler, 1873)			CO-BR(Pr)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema arbela gratiosa</i> (E. Doubleday, 1847)			CR-VZ,IS	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁷⁴ <i>Eurema daira</i> Godart, 1819			US-PE,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema daira lydia</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁷⁵ <i>Eurema elathea</i> (Cramer, 1777)			NI-AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema elathea ella</i> (Rober, 1909)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema elathea vitellina</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			NI-CO,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁷⁶ <i>Eurema fabiola</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁷⁷ <i>Eurema gratiosa</i> (E. Doubleday, 1847)			CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁷⁸ <i>Eurema mexicana</i> (Boisduval, 1836)			SW US-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema mexicana bogotana</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema mexicana citrella</i> Winhard, Le Crom & Constantino, 2004			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema mexicana tayrona</i> Winhard, Le Crom & Salazar, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁷⁹ <i>Eurema phiale</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO,BR,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema phiale columbia</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁸⁰ <i>Eurema salome</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema salome gaugamela</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema salome limoneus</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema salome neglecta</i> Le Crom & G. Rodríguez, 2004			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema salome salome</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema salome santamarta</i> Le Crom, Winhard & Salazar, 2004		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema salome xystra</i> (R.F. d'Almeida, 1936)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁸¹ <i>Eurema xantochlora</i> (Kollar, 1850)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema xantochlora ectriva</i> (Butler, 1873)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema xantochlora edentata</i> Le Crom & Constantino, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema xantochlora magna</i> Winhard & Le Crom, 2004		e	CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurema xantochlora xantochlora</i> (Kollar, 1850)			MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁸² <i>Leucidia brephos</i> (Hübner, [1809])			VZ-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹²⁸³ <i>Nathalis iole</i> Boisduval, 1836			US-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nathalis iole natalia</i> Pulido, Andrade & Llorente, 2010		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Mariposas de Colombia lista de chequeo

Checklist of Colombian Butterflies

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1284 <i>Nathalis plauta</i> Doubleday, 1847			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1285 <i>Phoebis agarithe</i> (Boisduval, 1836)			SW US-N PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Phoebis agarithe agarithe</i> (Boisduval, 1836)			SW US-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1286 <i>Phoebis argante</i> (Fabricius, 1775)			MX-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Phoebis argante argante</i> (Fabricius, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Phoebis argante larra</i> (Fabricius, 1798)			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1287 <i>Phoebis boisduvalii</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)	<i>Aphrissa</i>		MX-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1288 <i>Phoebis marcellina</i> (Cramer, 1777)			US-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1289 <i>Phoebis neocypris</i> (Hübner, [1823])			MX-AR,UR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1290 <i>Phoebis philea</i> (Linnaeus, 1763)			S US-BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Phoebis philea philea</i> (Linnaeus, 1763)			US-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1291 <i>Phoebis rurina</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1292 <i>Phoebis statira</i> (Cramer, 1777)	<i>Aphrissa</i>		US(Tx)-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Phoebis statira statira</i> (Cramer, 1777)	<i>Aphrissa</i>		US(Tx)-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1293 <i>Phoebis trite</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Rhabdodryas</i>		MX-BO,BR,AR,UR,Guia	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Phoebis trite trite</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Rhabdodryas</i>		CO-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1294 <i>Phoebis virgo</i> (A. Butler, 1870)			US(Az,Tx)-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1295 <i>Phoebis wallacei</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)	<i>Aphrissa</i>		CR-AR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1296 <i>Pyrisitia dina</i> (Poey, 1832)			US(Az)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrisitia dina gabriela</i> Le Crom & Llorente, 2004		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1297 <i>Pyrisitia leuce</i> (Boisduval, 1836)			PN-AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrisitia leuce athalia</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			PN-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1298 <i>Pyrisitia nise</i> (Cramer, 1775)			SW US-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1299 <i>Pyrisitia proterpia</i> (Fabricius, 1775)			US(Az,Tx)-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1300 <i>Pyrisitia venusta</i> (Boisduval, 1836)	<i>Eurema</i>		PN-EC,GY,N BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrisitia venusta venusta</i> (Boisduval, 1836)	<i>Eurema</i>		PN-EC,GY,N BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1301 <i>Zerene cesonia</i> (Stoll, 1790)			US-AR,CH	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Zerene cesonia boyacensis</i> Le Crom, Winhard & Torres, 2004		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Zerene cesonia cerbera</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Zerene cesonia cesonia</i> (Stoll, 1790)			US-CO,CU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Zerene cesonia deserticola</i> Salazar, 2002		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Zerene cesonia patiensis</i> Constantino, G. Rodríguez & Salazar, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Subfamily - Subfamilia Pierinae				
Whites				
Tribu- Tribe Pierini				
Subtribu- Subtribu Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1302 <i>Archonias brassolis</i> (Fabricius, 1776)			MX-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archonias brassolis approximata</i> (A. Butler, 1873)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archonias brassolis brevia</i> G. Rodríguez, Le Crom & Salazar, 2004			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archonias brassolis critias</i> (C. Felder & R. Felder, 1859)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archonias brassolis cutila</i> Fruhstorfer, 1907			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archonias brassolis nigripennis</i> (A. Butler, 1873)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archonias brassolis radiata</i> Winhard, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archonias brassolis rosacea</i> (A. Butler, 1873)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archonias brassolis rubrosparsa</i> Stichel, 1908			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archonias brassolis semialba</i> Constantino, Salazar & Rodríguez, 2004		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1303 <i>Ascia monuste</i> (Linnaeus, 1764)			US-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Ascia monuste monuste</i> (Linnaeus, 1764)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Ascia monuste orseis</i> (Godart, 1819)			CO-BR,AR,PY,UR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1304 <i>Catantia affinis</i> Röber, 1909		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Catantia affinis affinis</i> Röber, 1909		e	W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Catantia affinis giga</i> F. Brown & Gabriel, 1939		e	CO(Ant)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1305 <i>Catantia albofasciata</i> Lathy & Rosenberg, 1912			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Catantia albofasciata albofasciata</i> Lathy & Rosenberg, 1912		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Catantia albofasciata rubroreducta</i> Reissinger, 1972			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1306 <i>Catantia anaitis</i> (Hewitson, 1869)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Catantia anaitis anaitis</i> (Hewitson, 1869)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1307 <i>Catantia apaturina</i> A. Butler, 1901			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Catantia apaturina subturina</i> Reissinger, 1972			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1308 <i>Catantia cinerea</i> A. Butler, 1897			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	¹³⁰⁹ <i>Catantixia ctemene</i> Weymer, 1907			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia ctemene rubricata</i> Weymer, 1907		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³¹⁰ <i>Catantixia chrysolopha</i> (Kollar, 1850)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia chrysolopha adamsi</i> (Eitschberger & T. Racheli, 1998)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia chrysolopha chrysolopha</i> (Kollar, 1850)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³¹¹ <i>Catantixia ferra</i> F. Brown & Gabriel, 1939			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia ferra orcus</i> Eitschberger & T. Racheli, 1998		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia ferra putumayo</i> Eitschberger & T. Racheli, 1998			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³¹² <i>Catantixia flisa</i> (Herrich-Schäffer, [1858])			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia flisa dilutior</i> Avinoff, 1926			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia flisa flisoides</i> Eitschberger & T. Racheli, 1998		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia flisa noakesi</i> Joicey & Rosenberg, 1915		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia flisa postaurea</i> F. Brown, 1933		e	CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³¹³ <i>Catantixia frontina</i> F. Brown & Gabriel, 1939			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia frontina frontina</i> F. Brown & Gabriel, 1939			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³¹⁴ <i>Catantixia hebra</i> (Lucas, 1852)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia hebra apollinari</i> Fassl, 1915		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia hebra hebra</i> (Lucas, 1852)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia hebra mariae</i> Eitschberger & T. Racheli, 1998		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia hebra potamea</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³¹⁵ <i>Catantixia hegemon</i> Godman & Salvin, 1889			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia hegemon helle</i> Röber, 1924		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³¹⁶ <i>Catantixia incerta</i> (Dognin, 1888)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia incerta concerta</i> Eitschberger & T. Racheli, 1998			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³¹⁷ <i>Catantixia lanceolata</i> Lathy & Rosenberg, 1912		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia lanceolata alexandra</i> Bollino & G. Rodríguez, 2003		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia lanceolata lanceolata</i> Lathy & Rosenberg, 1912		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³¹⁸ <i>Catantixia lycurgus</i> (Godman & Salvin, 1880)		E	CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³¹⁹ <i>Catantixia notha</i> (Doubleday, 1847)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia notha caucana</i> Röber, 1908		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia notha notha</i> (Doubleday, 1847)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia notha pieridoides</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³²⁰ <i>Catantixia philais</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia philais borgesii</i> Eitschberger & T. Racheli, 1998			CO-VZ	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia philais philais</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³²¹ <i>Catantixia philodora</i> F. Brown, 1939			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia philodora philodora</i> F. Brown, 1939			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³²² <i>Catantixia philone</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia philone grossana</i> F. Brown & Gabriel, 1939		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia philone pastuza</i> Winhard, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia philone philone</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-VZ,EC?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia philone variabilis</i> Röber, 1924			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³²³ <i>Catantixia philoscia</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia philoscia incertina</i> Röber, 1924			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³²⁴ <i>Catantixia philothea</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³²⁵ <i>Catantixia prioneris</i> (Hopffer, 1874)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia prioneris albescens</i> Röber, 1924		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia prioneris estancia</i> Eitschberger & T. Racheli, 1998			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia prioneris helle</i> Röber, 1924		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia prioneris nigrilineata</i> Bollino, G. Rodríguez & Constantino, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³²⁶ <i>Catantixia radiata</i> (Kollar, 1850)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia radiata radiata</i> (Kollar, 1850)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³²⁷ <i>Catantixia reducta</i> A. Butler, 1896			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia reducta reducta</i> A. Butler, 1896			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³²⁸ <i>Catantixia rochereau</i> Le Cerf, 1924			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia rochereau hollandi</i> Avinoff, 1926		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia rochereau laurentina</i> (Eitschberger & T. Racheli, 1998)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia rochereau rochereau</i> Le Cerf, 1924			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³²⁹ <i>Catantixia rosea</i> Joicey & Rosenberg, 1915			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³³⁰ <i>Catantixia seitz</i> Lathy & Rosenberg, 1912			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia seitz blanca</i> Reissinger, 1972			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia seitz seitz</i> Lathy & Rosenberg, 1912		e	W&C CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia seitz zana</i> F. Brown, 1939		e	E CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³³¹ <i>Catantixia semiramis</i> (Lucas, 1852)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia semiramis belmira</i> Bollino & G. Rodríguez, 2003		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia semiramis costarum</i> Bollino & Lamas, 2004			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia semiramis palla</i> F. Brown, 1939			CO-EC	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia semiramis semiramis</i> (Lucas, 1852)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³³² <i>Catantixia sisamnus</i> (Fabricius, 1793)			HN-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia sisamnus bithyna</i> Röber, 1924			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia sisamnus sisamnus</i> (Fabricius, 1793)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia sisamnus telasco</i> (Lucas, 1852)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³³³ <i>Catantixia socorrensis</i> Fassl, 1915			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia socorrensis cotopaxiensis</i> (Eitschberger & T. Racheli, 1998)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia socorrensis socorrensis</i> Fassl, 1915		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³³⁴ <i>Catantixia susiana</i> (Hopffer, 1874)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia susiana sebundoia</i> Eitschberger & T. Racheli, 1998			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³³⁵ <i>Catantixia teutamis</i> Hewitson, 1860			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia teutamis epimene</i> (Hewitson, 1870)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³³⁶ <i>Catantixia tomyris</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia tomyris tomyris</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³³⁷ <i>Catantixia tricolor</i> A. Butler, 1897			CO,VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia tricolor flava</i> E. Krieger, 1925		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia tricolor perija</i> Bollino & Costa, 2017			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia tricolor rodriguezi</i> (Eitschberger & T. Racheli, 1998)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia tricolor tomasi</i> Wojtusiak & Rey, 1999			VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³³⁸ <i>Catantixia troezene</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia troezene troezene</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia troezene troezenides</i> Röber, 1908		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³³⁹ <i>Catantixia uricoecheae</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia uricoecheae flava</i> E. Krüger, 1925		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia uricoecheae inopa</i> Wojtusiak & Rey, 1999			VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catantixia uricoecheae uricoecheae</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁴⁰ <i>Cunizza hirlanda</i> (Stoll, 1790)			CR-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cunizza hirlanda apicalis</i> (Fruhstorfer, 1907)			VZ-NE PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cunizza hirlanda helvia</i> (Latreille, [1813])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cunizza hirlanda serda</i> (Fruhstorfer, 1907)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁴¹ <i>Charonias eurytele</i> (Hewitson, [1853])			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Charonias eurytele dismorphina</i> Röber, 1908		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Charonias eurytele eurytele</i> (Hewitson, [1853])			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Mariposas de Colombia lista de chequeo

Checklist of Colombian Butterflies

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1342 <i>Ganyra josephina</i> (Godart, 1819)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Ganyra josephina janeta</i> (Dixey, 1915)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1343 <i>Ganyra phaloe</i> (Godart, 1819)			MX-BO, BR, AR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Ganyra phaloe confusa</i> Llorente, Le Crom & Torres, 2004		e	W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Ganyra phaloe diana</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Ganyra phaloe imperator</i> (W. F. Kirby, 1881)			CO-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Ganyra phaloe limona</i> (Schaus, 1913)			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Ganyra phaloe phaloe</i> (Godart, 1819)			CO, VZ-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1344 <i>Glutophrissa drusilla</i> (Cramer, 1777)	<i>Appias</i>		MX-BO, BR, AR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Glutophrissa drusilla drusilla</i> (Cramer, 1777)	<i>Appias</i>		EC-BO, BR, AR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Glutophrissa drusilla tenuis</i> (Lamas, 1981)	<i>Appias</i>		US(Tx)-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1345 <i>Hesperocharis crocea</i> Bates, 1866			MX-PE, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1346 <i>Hesperocharis marchalii</i> (Guérin-Méneville, [1844])			VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1347 <i>Hesperocharis nera</i> (Hewitson, 1852)			CO-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hesperocharis nera nera</i> (Hewitson, 1852)			VZ-NE PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hesperocharis nera nereis</i> C. Felder & R. Felder, 1865			CO-VZ, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1348 <i>Hesperocharis nereina</i> Hopffer, 1874			CO-BO, AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1349 <i>Hesperocharis ñambii</i> Lamas, Constantino & Solarte, 2007			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1350 <i>Itaballia demophile</i> (Linnaeus, 1763)			US(Tx)-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Itaballia demophile calydonia</i> (Boisduval, 1836)			CO-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Itaballia demophile charopus</i> (H. Fruhstorfer, 1907)			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1351 <i>Itaballia pandosia</i> (Hewitson, 1853)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Itaballia pandosia pandosia</i> (Hewitson, 1853)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Itaballia pandosia pisonis</i> (Hewitson, 1861)			CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Itaballia pandosia sabata</i> (Fruhstorfer, 1907)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1352 <i>Kricogonia lyside</i> (Godart, 1819)			US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1353 <i>Leodonta chiriquensis</i> (Staudinger, 1884)			PN-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1354 <i>Leodonta dysoni</i> Doubleday, 1847			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Leodonta dysoni batzebina</i> Röber, 1924		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Leodonta dysoni dysoni</i> Doubleday, 1847			CR-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Leodonta dysoni marginata</i> Schaus, 1902			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1355 <i>Leodonta tagaste</i> (C. Felder & R. Felder, 1859)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Leodonta tagaste colombiana</i> Constantino & Salazar, 2004			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1356 <i>Leodonta tellane</i> (Hewitson, 1860)			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Leodonta tellane intermedia</i> Röber, 1908		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leodonta tellane tellane</i> (Hewitson, 1860)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leodonta tellane tingomariae</i> Baumann & Reissinger, 1969			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leodonta tellane triangulata</i> Constantino & G. Rodríguez, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁵⁷ <i>Leodonta zenobia</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leodonta zenobia angustata</i> Constantino & Fagua, 2004			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leodonta zenobia zenobia</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁵⁸ <i>Leptophobia aripa</i> (Boisduval, 1836)			US(Tx)-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leptophobia aripa aripa</i> (Boisduval, 1836)			CO,VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁵⁹ <i>Leptophobia caesia</i> (Lucas, 1852)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leptophobia caesia phanokia</i> Fruhstorfer, 1907		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁶⁰ <i>Leptophobia cinerea</i> (Hewitson, 1867)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leptophobia cinerea cinerea</i> (Hewitson, 1867)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁶¹ <i>Leptophobia eleone</i> (E. Doubleday, 1847)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leptophobia eleone denigrata</i> Le Crom, Andrade & Winhard, 2004		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leptophobia eleone eleone</i> (E. Doubleday, 1847)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁶² <i>Leptophobia eleusis</i> (Lucas, 1852)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leptophobia eleusis eleusis</i> (Lucas, 1852)			CO-VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁶³ <i>Leptophobia gonzaga</i> Fruhstorfer, 1908			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leptophobia gonzaga sotara</i> Lamas, G. Rodríguez & Constantino, 2004			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁶⁴ <i>Leptophobia helena</i> (Lucas, 1852)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leptophobia helena helena</i> (Lucas, 1852)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leptophobia helena smithii</i> (W. F. Kirby, 1881)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁶⁵ <i>Leptophobia micaia</i> Lamas, Pycz & G. Rodríguez, 2004		E	SW CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁶⁶ <i>Leptophobia penthica</i> (Kollar, 1850)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leptophobia penthica penthica</i> (Kollar, 1850)			CO-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leptophobia penthica semicaesia</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁶⁷ <i>Leptophobia philoma</i> (Hewitson, 1870)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leptophobia philoma intermedia</i> Llorente & Le Crom, 2004			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leptophobia philoma pseudopenthica</i> Le Crom & Llorente, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁶⁸ <i>Leptophobia pinara</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Leptophobia pinara pinara</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁶⁹ <i>Leptophobia tovaria</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leptophobia tovaria pseudolympia</i> Le Crom, Llorente & Salazar, 2004			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leptophobia tovaria sanctipetri</i> Andrade, Le Crom & Winhard, 2004		e	CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leptophobia tovaria subflavescens</i> (W. F. Kirby, 1887)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leptophobia tovaria tovaria</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁷⁰ <i>Melete calymnia</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁷¹ <i>Melete florinda</i> (Butler, 1875)			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Melete florinda caesarea</i> Fruhstorfer, 1912			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁷² <i>Melete latilimbata</i> (A. Butler, 1896)			EC-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁷³ <i>Melete leucadia</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁷⁴ <i>Melete leucanthe</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Melete leucanthe leucanthe</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Melete leucanthe veronica</i> Le Crom & Llorente, 2004		e	N CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁷⁵ <i>Melete lycimnia</i> (Cramer, 1777)			MX-VZ,PE,BR,AR,Guian	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Melete lycimnia aelia</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Melete lycimnia eurymnia</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Melete lycimnia harti</i> (A. Butler, 1896)			CO-VZ,TT	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Melete lycimnia reducta</i> Constantino, Le Crom & Torres, 2004		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁷⁶ <i>Melete peruviana</i> (Lucas, 1852)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁷⁷ <i>Melete polyhymnia</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Melete polyhymnia polyhymnia</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁷⁸ <i>Pereute callinice</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pereute callinice callinice</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁷⁹ <i>Pereute callinira</i> Staudinger, 1884			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pereute callinira callinira</i> Staudinger, 1884			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pereute callinira sabrina</i> Fruhstorfer, 1907		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁸⁰ <i>Pereute charops</i> (Boisduval, 1836)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pereute charops cauca</i> Röber, 1908		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pereute charops columbica</i> Fruhstorfer, 1907		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁸¹ <i>Pereute leucodrosime</i> (Kollar, 1850)			VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pereute leucodrosime latona</i> (Butler, 1869)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pereute leucodrosime leucodrosime</i> (Kollar, 1850)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	¹³⁸² <i>Perrhybris lorena</i> (Hewitson, 1852)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁸³ <i>Perrhybris lypera</i> (Kollar, 1850)			GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perrhybris lypera lypera</i> (Kollar, 1850)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perrhybris lypera sulphuralis</i> (A. Butler, 1896)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁸⁴ <i>Perrhybris pamela</i> (C. Stoll, 1780)			MX-BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perrhybris pamela bogotana</i> (A. Butler, 1898)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perrhybris pamela glessaria</i> Fruhstorfer, 1907			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁸⁵ <i>Pieriballia viardi</i> (Boisduval, 1836)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pieriballia viardi apicalis</i> (A. Butler, 1898)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pieriballia viardi locusta</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pieriballia viardi mandela</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁸⁶ <i>Reliquia santamarta</i> Ackery, 1975		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁸⁷ <i>Tatochila mercedis</i> (Eschscholtz, 1821)			CO-BO,BR,CH,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tatochila mercedis arctodice</i> Staudinger, 1899			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁸⁸ <i>Tatochila sagittata</i> Röber, 1908			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tatochila sagittata sagittata</i> Röber, 1908			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹³⁸⁹ <i>Tatochila xanthodice</i> (Lucas, 1852)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tatochila xanthodice nigrisulphurata</i> Le Crom, Torres & Salazar, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tatochila xanthodice paramosa</i> Ackery, 1975			CO(SNSM)-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tatochila xanthodice xanthodice</i> (Lucas, 1852)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

Familia - Family

Riodinidae



Anteros carausius

Foto: Juan Guillermo Jaramillo

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Riodinidae				
Riodínidos		Metalmarks		
Subfamily - Subfamilia				
Nemeobiinae		Metalmarks		
Tribu- Tribe				
Euselasiini				
Subtribu- Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1390	<i>Eugelasia brevicauda</i> (Lathy, 1926)	<i>Euselasia</i>	VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1391	<i>Eugelasia eugeon</i> (Hewitson, 1856)	<i>Euselasia</i>	VZ-PE,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1392	<i>Eurylasia effima</i> (Hewitson, 1869)	<i>Euselasia</i>	CO-EC,PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1393	<i>Eurylasia eunaeus</i> (Hewitson, 1855)	<i>Euselasia</i>	CO-BR(Am),GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1394	<i>Eurylasia euryone</i> (Hewitson, 1856)	<i>Euselasia</i>	VZ-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1395	<i>Euselasia amblypodia</i> Lathy, 1926		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1396	<i>Euselasia andreae</i> J. Hall, Willmott & Busby, 1998		PN-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1397	<i>Euselasia angulata</i> (Bates, 1868)		CO-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1398	<i>Euselasia anica</i> (Herrich-Schäffer, [1853])		CO-SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1399	<i>Euselasia arbas</i> (Stoll, 1781)		CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1400	<i>Euselasia archelaus</i> Seitz, 1916		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Euselasia archelaus ecuadorensis</i> Lathy, 1926		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1401	<i>Euselasia attrita</i> Seitz, 1916		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1402	<i>Euselasia aurantiaca</i> (Salvin & Godman, 1868)		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1403	<i>Euselasia calligramma</i> (Bates, 1868)		CO-VZ,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1404	<i>Euselasia catoleuce</i> (Hübner, 1823)		CO,VZ-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1405	<i>Euselasia clithra</i> (Bates, 1868)		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1406	<i>Euselasia corduena</i> (Hewitson, 1874)		CR-BO,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Euselasia corduena anadema</i> Stichel, 1927		CR-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1407	<i>Euselasia cyanira</i> Callaghan, 1997		CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1408	<i>Euselasia charilis</i> (Bates, 1868)		CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1409 <i>Euselasia cheles</i> (Godman & Salvin, 1889)			CR-PN,CO,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1410 <i>Euselasia dorina</i> (Hewitson, 1860)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1411 <i>Euselasia erilis</i> Stichel, 1919			CO-PE,BR(MT)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1412 <i>Euselasia erythraea</i> Bates, 1868			CO-PE,BR(Amz)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1413 <i>Euselasia eubotes</i> (Hewitson, 1856)			CO-BR(Am),GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1414 <i>Euselasia eucritus</i> (Hewitson, 1853)			CO-BO,BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Euselasia eucritus eucritus</i> (Hewitson, 1853)			CO-EC,BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1415 <i>Euselasia euodias</i> (Hewitson, 1856)			VZ-PE,BR(Am),Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Euselasia euodias euodias</i> (Hewitson, 1856)			VZ-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1416 <i>Euselasia euoras</i> (Hewitson, [1855])			CR-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1417 <i>Euselasia euphaes</i> (Hewitson, [1855])			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1418 <i>Euselasia euriteus</i> (Cramer, 1777)			CO-BO,BR,SU,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1419 <i>Euselasia euromus</i> (Hewitson, 1856)			CO-PE,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1420 <i>Euselasia eurymachus</i> (Hewitson, 1872)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1421 <i>Euselasia eurypus</i> (Hewitson, 1856)			MX-BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1422 <i>Euselasia eutaea</i> (Hewitson, [1853])			CO-BO,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Euselasia eutaea eutaea</i> (Hewitson, [1853])			CO-BO,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1423 <i>Euselasia eutyclus</i> (Hewitson, 1856)			CO-VZ,BR(Am),Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1424 <i>Euselasia extensa</i> (Bates, 1868)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1425 <i>Euselasia fabia</i> (Godman, 1903)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Euselasia fabia fabia</i> (Godman, 1903)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1426 <i>Euselasia gelanor</i> (Stoll, 1780)			VZ-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1427 <i>Euselasia gelon</i> (Stoll, 1787)			CO-BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1428 <i>Euselasia gyda</i> Hewitson, 1859			CR-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1429 <i>Euselasia issoria</i> (Hewitson, 1869)			VZ-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1430 <i>Euselasia jocotoco</i> J. Hall & Willmott, 2009			PN-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1431 <i>Euselasia kartopus</i> Stichel, 1919			CO-BO,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1432 <i>Euselasia labdacus</i> Stoll, 1780			CR-PE,BR,Guiana	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Euselasia labdacus labdacus</i> (Stoll, 1780)			CO-VZ,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Euselasia labdacus reducta</i> Lathy, 1926			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1433 <i>Euselasia lycaeus</i> Staudinger, 1888			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1434 <i>Euselasia lysimachus</i> Staudinger, 1888			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1435 <i>Euselasia matuta</i> (Schaus, 1913)			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1436 <i>Euselasia michaeli</i> J. Hall & Harvey, 2004			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1437 <i>Euselasia midas</i> Seitz, 1916			CR-BO, BR, Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Euselasia midas ater</i> Seitz, 1916		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Euselasia midas crotopiades</i> Stichel, 1919			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Euselasia midas crotopina</i> Seitz, 1916			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1438 <i>Euselasia mutator</i> Seitz, 1916			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1439 <i>Euselasia mys</i> (Herrich-Schäffer, [1853])			BZ-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Euselasia mys mys</i> (Herrich-Schäffer, [1853])			BZ-BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1440 <i>Euselasia oaxacensis</i> Callaghan, Llorente & Luis, 2013			MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1441 <i>Euselasia opalescens</i> (Hewitson, 1855)			CO-BO, BR, GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Euselasia opalescens joiceyi</i> Lathy, 1924			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Euselasia opalescens nielsenii</i> Salazar, G. Rodríguez, Constantino & Vargas, 2019		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1442 <i>Euselasia orba</i> Stichel, 1919			VZ-PE, BR, SU, GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Euselasia orba spectralis</i> Stichel, 1919			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1443 <i>Euselasia orfita</i> (Cramer, 1777)			VZ-PE, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1444 <i>Euselasia orion</i> Le Cerf, 1958		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1445 <i>Euselasia pellos</i> Stichel, 1919			CO-EC, PE, BR(Am), GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1446 <i>Euselasia phedica</i> (Boisduval, 1836)			CO-BR, Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1447 <i>Euselasia phelina</i> (Druce, 1878)			VZ-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1448 <i>Euselasia rasonea</i> (Schaus, 1902)			VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1449 <i>Euselasia rava</i> Stichel, 1928			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1450 <i>Euselasia regipennis</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Euselasia regipennis eurysthenes</i> (Hewitson, 1872)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1451 <i>Euselasia rhodogyne</i> (Godman, 1903)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Euselasia rhodogyne patella</i> Stichel, 1927			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1452 <i>Euselasia rufomarginata</i> J. Hall & Harvey, 2004			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1453 <i>Euselasia serapis</i> Stichel, 1919			CO-EC, BR(Am), GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1454 <i>Euselasia subargentea</i> (Lathy, 1904)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1455 <i>Euselasia tarinta</i> (Schaus, 1902)			VZ-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1456 <i>Euselasia teleclus</i> (Stoll, 1787)			VZ-PE, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1457 <i>Euselasia tenebrosa</i> Constantino, G. Rodríguez & Salazar, 2010		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1458 <i>Euselasia toppini</i> Sharpe, 1915			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1459 <i>Euselasia uria</i> Hewitson, 1854			CO-BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Euselasia uria angustifascia</i> Lathy, 1926			CO-PE, BR	<input type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1460 <i>Euselasia urites</i> (Hewitson, [1853])			CO-VZ,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1461 <i>Euselasia utica</i> (Hewitson, 1855)			CO-EC,BR,Guianas,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1462 <i>Euselasia uzita</i> (Hewitson, [1853])			CO-VZ,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1463 <i>Euselasia venezolana</i> Seitz, 1913			CO-VZ,BR(Pa),GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Euselasia venezolana hypocala</i> Le Cerf, 1958			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Euselasia venezolana psammathe</i> Seitz, 1916			VZ-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1464 <i>Euselasia violacea</i> Lathy, 1924			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1465 <i>Euselasia violetta</i> (Bates, 1868)			CO-BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1466 <i>Euselasia zena</i> (Hewitson, 1860)			CO-BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1467 <i>Hades hecamede</i> (Hewitson, 1870)			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hades hecamede hecate</i> Stichel, 1919			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1468 <i>Hades noctula</i> Westwood, 1851			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1469 <i>Maculasia albomaculiga</i> (Callaghan, 1999)	<i>Euselasia</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1470 <i>Methone authe</i> (Godman, 1903)	<i>Euselasia</i>		CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Methone authe copiosa</i> (Stichel, 1919)	<i>Euselasia</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1471 <i>Methone baucis</i> (Stichel, 1919)	<i>Euselasia</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Methone baucis aethiops</i> (Rebillard, 1958)	<i>Euselasia</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1472 <i>Methone cecilia</i> Cramer, 1777			CO-BO,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Methone cecilia cecilia</i> Cramer, 1777			SoAm?	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Methone cecilia columbana</i> Stichel, 1926		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Methone cecilia chrysomela</i> (A. Butler, 1872)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Methone cecilia magnarea</i> (Seitz, 1913)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1473 <i>Methone eucrates</i> (Hewitson, 1872)	<i>Euselasia</i>		MX-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Methone eucrates eriphyla</i> (Stichel, 1919)	<i>Euselasia</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Methone eucrates leucorrhoea</i> (Godman & Salvin, 1878)	<i>Euselasia</i>		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1474 <i>Methone onorata</i> (Hewitson, 1869)	<i>Euselasia</i>		CR-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1475 <i>Myelasia alcmena</i> (H. Druce, 1878)	<i>Euselasia</i>		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1476 <i>Myelasia athena</i> (Hewitson, 1869)	<i>Euselasia</i>		PN-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1477 <i>Myelasia cafusa</i> (Bates, 1868)	<i>Euselasia</i>		CO-PE,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1478 <i>Myelasia crinon</i> (Stichel, 1919)	<i>Euselasia</i>		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1479 <i>Myelasia cucuta</i> (Schaus, 1902)	<i>Euselasia</i>		CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1480 <i>Myelasia ella</i> (Seitz, 1916)	<i>Euselasia</i>		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Myelasia ella ella</i> (Seitz, 1916)	<i>Euselasia</i>		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1481 <i>Myelasia eulione</i> (Hewitson, 1856)	<i>Euselasia</i>		CO-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1482 <i>Myelasia eustola</i> (Stichel, 1919)	<i>Euselasia</i>		CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Myelasia eustola eustola</i> Stichel, 1919			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1483 <i>Myelasia gradata</i> (Stichel, 1927)	<i>Euselasia</i>		CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1484 <i>Myelasia hieronymi</i> (J. Hall & Willmott, 1998)	<i>Euselasia</i>		MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Myelasia hieronymi bianala</i> (Godman & Salvin, 1869)	<i>Euselasia</i>		CR-EC W	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1485 <i>Myelasia hygenius</i> (Stoll, 1787)	<i>Euselasia</i>		CO-PE,BR,SU,GF,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Myelasia hygenius hygenius</i> (Stoll, 1787)	<i>Euselasia</i>		CO-PE,BR,SU,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1486 <i>Myelasia inconspicua</i> (Godman & Salvin, 1878)	<i>Euselasia</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1487 <i>Myelasia janigena</i> (Stichel, 1919)	<i>Euselasia</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1488 <i>Myelasia mapatayna</i> (J. Hall & Willmott, 1998)	<i>Euselasia</i>		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1489 <i>Myelasia mystica</i> (Schaus, 1913)	<i>Euselasia</i>		NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1490 <i>Myelasia pance</i> (Callaghan, 1999)	<i>Euselasia</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1491 <i>Myelasia procula</i> (Godman & Salvin, 1885)	<i>Euselasia</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1492 <i>Myelasia sergia</i> (Godman & Salvin, 1885)	<i>Euselasia</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1493 <i>Pelolasia amphidecta</i> (Godman & Salvin, 1878)	<i>Euselasia</i>		HN,CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1494 <i>Pelolasia argentea</i> (Stichel, 1919)	<i>Euselasia</i>		MX(Chia)-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1495 <i>Pelolasia artos</i> (Herrich-Schäffer, [1853])	<i>Euselasia</i>		VZ-EC,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1496 <i>Pelolasia aurantia</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)	<i>Euselasia</i>		CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1497 <i>Pelolasia bettina</i> (Hewitson, 1869)	<i>Euselasia</i>		NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1498 <i>Pelolasia candaria</i> (H. Druce, 1904)	<i>Euselasia</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1499 <i>Pelolasia chrysippe</i> (Bates, 1866)	<i>Euselasia</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1500 <i>Pelolasia euboea</i> (Hewitson, [1853])	<i>Euselasia</i>		VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pelolasia euboea euboea</i> (Hewitson, [1853])	<i>Euselasia</i>		VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1501 <i>Pelolasia eumedia</i> (Hewitson, [1853])	<i>Euselasia</i>		CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1502 <i>Pelolasia eumenes</i> (Hewitson, [1853])	<i>Euselasia</i>		CO-BO,BR(Amz),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1503 <i>Pelolasia eupatra</i> (Seitz, 1916)	<i>Euselasia</i>		VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1504 <i>Pelolasia eusepus</i> (Hewitson, [1853])	<i>Euselasia</i>		PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1505 <i>Pelolasia fervida</i> (Butler, 1874)	<i>Euselasia</i>		VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pelolasia fervida fervida</i> (Butler, 1874)	<i>Euselasia</i>		VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1506 <i>Pelolasia hahneli</i> (Staudinger, [1887])	<i>Euselasia</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1507 <i>Pelolasia ignitus</i> (Stichel, 1924)	<i>Euselasia</i>		CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1508 <i>Pelolasia mazaca</i> (Hewitson, 1860)	<i>Euselasia</i>		CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1509 <i>Pelolasia melaphaea</i> (Hübner, 1823)	<i>Euselasia</i>		VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pelolasia melaphaea condensa</i> (Stichel, 1927)	<i>Euselasia</i>		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Pelolasia melaphaea melaphaea</i> (Hübner, 1823)	<i>Euselasia</i>		CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵¹⁰ <i>Pelolasia mirania</i> (Bates, 1868)	<i>Euselasia</i>		CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵¹¹ <i>Pelolasia misteriosa</i> (Salazar, J. & Vargas, J. 2019)	<i>Euselasia</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵¹² <i>Pelolasia pelor</i> (Hewitson, [1853])	<i>Euselasia</i>		CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵¹³ <i>Pelolasia pellonia</i> (Stichel, 1919)	<i>Euselasia</i>		CR-PE,VZ,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pelolasia pellonia pellonia</i> (Stichel, 1919)	<i>Euselasia</i>		CR-PE,VZ,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamily - Subfamilia					
Riodininae					
Metalmarks					
Tribu- Tribe					
Eurybiini					
Subtribu- Subtribe					
Eurybiina					
<input type="checkbox"/>	¹⁵¹⁴ <i>Alesa amesis</i> (Cramer, 1777)			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵¹⁵ <i>Alesa esmeralda</i> Salazar & Constantino, 2007		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵¹⁶ <i>Alesa lipara</i> Bates, 1867			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵¹⁷ <i>Alesa prema</i> (Godart, [1824])			VZ-BO,BR,GF,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵¹⁸ <i>Alesa rothschildi</i> (Seitz, 1913)			CO-PE,BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵¹⁹ <i>Alesa telephae</i> (Boisduval, 1836)			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵²⁰ <i>Eurybia albiseriata</i> Weymer, 1890			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurybia albiseriata stellifera</i> Stichel, 1910			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵²¹ <i>Eurybia caerulescens</i> H. Druce, 1904			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵²² <i>Eurybia cyclopia</i> Stichel, 1910			CR-EC,VZ,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurybia cyclopia cyclopia</i> Stichel, 1910			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵²³ <i>Eurybia dardus</i> (Fabricius, 1787)			VZ-PE,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurybia dardus annulata</i> Stichel, 1910			VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurybia dardus dardus</i> (Fabricius, 1787)			CO-EC,BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵²⁴ <i>Eurybia donna</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-EC,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵²⁵ <i>Eurybia elvina</i> Stichel, 1910			MX-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eurybia elvina elvina</i> Stichel, 1910			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵²⁶ <i>Eurybia franciscana</i> C. Felder & R. Felder, 1862			VZ-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵²⁷ <i>Eurybia halimede</i> (Hübner, [1807])			VZ,CO-BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> <i>Eurybia halimede halimede</i> (Hübner, [1807])			VZ,CO-BR,AR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ¹⁵²⁸ <i>Eurybia jemima</i> Hewitson, 1869			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eurybia jemina jemina</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eurybia jemina sinnaces</i> Druce, 1904			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ¹⁵²⁹ <i>Eurybia juturna</i> C. Felder & R. Felder, 1865			CO-BO,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ¹⁵³⁰ <i>Eurybia latifasciata</i> (Hewitson, 1869)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ¹⁵³¹ <i>Eurybia lycisca</i> Westwood, 1851			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ¹⁵³² <i>Eurybia mestiza</i> Salazar-E, Villalobos-Moreno, A., 2021		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ¹⁵³³ <i>Eurybia molochina</i> Stichel, 1910			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eurybia molochina hyacinthina</i> Stichel, 1910			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ¹⁵³⁴ <i>Eurybia nicaeus</i> (Fabricius, 1775)			VZ-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eurybia nicaeus erythinosa</i> Stichel, 1910			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eurybia nicaeus nicaeus</i> (Fabricius, 1775)			PE-BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ¹⁵³⁵ <i>Eurybia patrona</i> Weymer, 1875			HN-BO,VZ,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eurybia patrona patrona</i> Weymer, 1875			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eurybia patrona promota</i> Stichel, 1910			CO-PE-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ¹⁵³⁶ <i>Eurybia rubeolata</i> Stichel, 1910			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ¹⁵³⁷ <i>Eurybia silaceana</i> Stichel, 1924			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ¹⁵³⁸ <i>Eurybia unxia</i> Godman & Salvin, 1885			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu- Subtribe

Mesosemiina - Eunogyra

<input type="checkbox"/> ¹⁵³⁹ <i>Eunogyra satyrus</i> Westwood, 1851			CO-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
---------------------------------------------------------------------------------	--	--	-------------	-------------------------------------

Subtribu- Subtribe

Mesosemiina - Mesosemia

<input type="checkbox"/> ¹⁵⁶⁸ <i>Leucochimona aequatorialis</i> Seitz, 1913			CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ¹⁵⁶⁹ <i>Leucochimona anophthalma</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ¹⁵⁷⁰ <i>Leucochimona hyphea</i> (Cramer, 1776)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Leucochimona hyphea hyphea</i> (Cramer, 1776)			VZ-BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ¹⁵⁷¹ <i>Leucochimona icare</i> (Hübner, [1819])			VZ-BR,BO,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Leucochimona icare icare</i> (Hübner, [1819])			CO-BO,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Leucochimona icare matatha</i> (Hewitson, 1873)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Leucochimona icare polita</i> Stichel, 1910		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Leucochimona icare subalta</i> (Seitz, 1913)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ¹⁵⁷² <i>Leucochimona iphias</i> Stichel, 1909			PN-CO,GY	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1573 <i>Leucochimona lagora</i> (Herrich-Schäffer, [1853])			HN-EC,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1574 <i>Leucochimona lepida</i> (Godman & Salvin, 1885)			MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Leucochimona lepida lepida</i> (Godman & Salvin, 1885)			NI-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1575 <i>Leucochimona matisca</i> (Hewitson, 1860)			CO-EC,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1576 <i>Leucochimona molina</i> (Godman & Salvin, 1885)			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1577 <i>Leucochimona vestalis</i> (Bates, 1865)			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Leucochimona vestalis leucogaea</i> (Godman & Salvin, 1885)			GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1578 <i>Mesophthalma idotea</i> Westwood, 1851			VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1579 <i>Mesophthalma mirita</i> (Herrich-Schäffer, [1853])			CO-SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1580 <i>Mesosemia adida</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1581 <i>Mesosemia ahava</i> Hewitson, 1869			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1582 <i>Mesosemia antaerice</i> Hewitson, 1859			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1583 <i>Mesosemia asa</i> Hewitson, 1869			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mesosemia asa asopis</i> Stichel, 1909			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mesosemia asa iphigenia</i> Stichel, 1926		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1584 <i>Mesosemia carderi</i> H. Druce, 1904		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1585 <i>Mesosemia ceropia</i> H. Druce, 1874			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1586 <i>Mesosemia cippus</i> Hewitson, 1859			VZ-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1587 <i>Mesosemia coelestis</i> Godman & Salvin, 1885			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1588 <i>Mesosemia cordillerensis</i> Salazar & Constantino, 1993		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1589 <i>Mesosemia cyanira</i> Stichel, 1909			CO-BO,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1590 <i>Mesosemia ephyne</i> Cramer, 1779			VZ-EC,SU,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1591 <i>Mesosemia epidius</i> Hewitson, 1859			CO-GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1592 <i>Mesosemia erinnya</i> Stichel, 1910			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1593 <i>Mesosemia esperanza</i> Schaus, 1913			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1594 <i>Mesosemia eumene</i> (Cramer, 1776)			VZ-BO,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mesosemia eumene eumene</i> (Cramer, 1776)			CO-BR,GF,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1595 <i>Mesosemia eurythmia</i> Stichel, 1915			CO-BR(Am),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1596 <i>Mesosemia evias</i> Stichel, 1923			CO-BR(Pa),GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1597 <i>Mesosemia gertraudis</i> Stichel, 1910			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1598 <i>Mesosemia gneris</i> Westwood, 1851			CO-VZ,BR(Am),Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1599 <i>Mesosemia hesperina</i> A. Butler, 1874			NI-BR(RC)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1600 <i>Mesosemia hypermegala</i> Stichel, 1909			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1601 <i>Mesosemia ibycus</i> Hewitson, 1859			VZ-BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1602 <i>Mesosemia impedita</i> Hewitson, 1859			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1603 <i>Mesosemia inconspicua</i> Lathy, 1932			CO-GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1604 <i>Mesosemia isshia</i> Butler, 1869			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1605 <i>Mesosemia judicialis</i> Butler, 1874			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1606 <i>Mesosemia kwokii</i> D'Abbrera, 1994			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1607 <i>Mesosemia lacernata</i> Stichel, 1909			CO-VZ,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1608 <i>Mesosemia lamachus</i> Hewitson, 1857			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1609 <i>Mesosemia latizonata</i> A. Butler, 1874			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1610 <i>Mesosemia loruhama</i> Hewitson, 1869			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mesosemia loruhama loruhama</i> Hewitson, 1869			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mesosemia loruhama sidonia</i> Stichel, 1924		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1611 <i>Mesosemia luperca</i> Stichel, 1910			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1612 <i>Mesosemia macella</i> Hewitson, 1859			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1613 <i>Mesosemia macrina</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mesosemia macrina henaoui</i> Salazar, Constantino & G. Rodríguez, 2009		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mesosemia macrina macrina</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mesosemia macrina sticheli</i> Constantino, Salazar & G. Rodríguez, 2009		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1614 <i>Mesosemia machaera</i> Hewitson, 1860			CO-BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mesosemia machaera dealbata</i> Stichel, 1910		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1615 <i>Mesosemia maeotis</i> Hewitson, 1859			CO-VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1616 <i>Mesosemia magete</i> Hewitson, 1860			CO-VZ,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mesosemia magete humboldtiana</i> G. Rodríguez, Salazar & Constantino, 2009		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1617 <i>Mesosemia mehida</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1618 <i>Mesosemia melpia</i> Hewitson, 1860			VZ-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1619 <i>Mesosemia menoetes</i> Hewitson, 1859			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mesosemia menoetes menoetes</i> Hewitson, 1859			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1620 <i>Mesosemia mesoba</i> Hewitson, [1873]			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1621 <i>Mesosemia messeis</i> Hewitson, 1860			CO-BO,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1622 <i>Mesosemia methion</i> Hewitson, 1860			VZ-BR,TT	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1623 <i>Mesosemia metope</i> Hewitson, 1859			VZ-PE,BR(Am),Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mesosemia metope metope</i> Hewitson, 1859			VZ-PE,BR,SU,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1624 <i>Mesosemia metuana</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-BO,PY	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia metuana metuana</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia metuana vargasi</i> Salazar, G. Rodríguez & Constantino, 2009		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶²⁵ <i>Mesosemia metura</i> Hewitson, [1873]			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia metura metura</i> Hewitson, [1873]			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶²⁶ <i>Mesosemia mevania</i> Hewitson, [1857]			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia mevania mevania</i> Hewitson, [1857]			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶²⁷ <i>Mesosemia misipsa</i> Hewitson, 1859			CO-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶²⁸ <i>Mesosemia modulata</i> Stichel, 1909			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶²⁹ <i>Mesosemia mustela</i> Hewitson, 1870			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia mustela henaoui</i> Salazar, Constantino & G. Rodríguez, 2009		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶³⁰ <i>Mesosemia naiadella</i> Stichel, 1909			CO-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia naiadella dryadella</i> Stichel, 1909			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶³¹ <i>Mesosemia nyctea</i> (Hoffmannsegg, 1818)			VZ-CO,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia nyctea nyctea</i> (Hoffmannsegg, 1818)			CO-BR(Am),Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶³² <i>Mesosemia nympharena</i> Stichel, 1909			CO-BR,GY,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶³³ <i>Mesosemia olivencia</i> Bates, 1868			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶³⁴ <i>Mesosemia orbona</i> Godman, 1903			CO-Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶³⁵ <i>Mesosemia pacifica</i> Stichel, 1926			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶³⁶ <i>Mesosemia philocles</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BO,BR(Am),Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia philocles egabella</i> Bates, 1868			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia philocles jeziela</i> A. Butler, 1869			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia philocles philocles</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BR(Am),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶³⁷ <i>Mesosemia porce</i> G. Rodríguez, Constantino & Salazar, 2009		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶³⁸ <i>Mesosemia portentosa</i> Salazar, Constantino & G. Rodríguez, 2009		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶³⁹ <i>Mesosemia praeculta</i> Stichel, 1910			CO-PE,BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia praeculta colombiana</i> Salazar, G. Rodríguez & Constantino, 2009		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia praeculta praeculta</i> Stichel, 1910			PE-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶⁴⁰ <i>Mesosemia quadralineata</i> J. Hall & Harvey, 2004			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶⁴¹ <i>Mesosemia reba</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia reba agnilata</i> Dognin, 1893			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶⁴² <i>Mesosemia sibyllina</i> Staudinger, [1887]			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1643 <i>Mesosemia sirenia</i> Stichel, 1909			CO-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1644 <i>Mesosemia steli</i> Hewitson, 1858			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1645 <i>Mesosemia synnephis</i> Stichel, 1909			VZ-BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1646 <i>Mesosemia telegone</i> (Boisduval, 1836)			MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia telegone telegone</i> (Boisduval, 1836)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1647 <i>Mesosemia tenebricosa</i> Hewitson, 1877			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1648 <i>Mesosemia thera</i> Godman, 1903			CO-BO,BR(MT)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1649 <i>Mesosemia thetys</i> Godman & Salvin, 1885		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1650 <i>Mesosemia thymetina</i> Butler, 1869			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1651 <i>Mesosemia thymetus</i> (Cramer, 1777)			CO-BO,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia thymetus thymetina</i> A. Butler, 1869		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia thymetus umbrosa</i> Stichel, 1909			CO-PE,BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1652 <i>Mesosemia ulrica</i> (Cramer, 1777)			CO-BO,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia ulrica messala</i> Hewitson, 1870			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1653 <i>Mesosemia umbrata</i> Stichel, 1929			NI-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1654 <i>Mesosemia vermania</i> Constantino, Salazar & G. Rodríguez, 2009		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1655 <i>Mesosemia walteri</i> Brévignon, 2013			CO-PE,GF,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1656 <i>Mesosemia xanthocraspedum</i> Stichel, 1910			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1657 <i>Mesosemia zanao</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia zanao orthia</i> Stichel, 1915		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1658 <i>Mesosemia zonalis</i> Godman & Salvin, 1885			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia zonalis gorgoniensis</i> Constantino, G. Rodríguez & Salazar, 2009		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia zonalis zonalis</i> Godman & Salvin, 1885			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1659 <i>Mesosemia zorea</i> Hewitson, 1869			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesosemia zorea chocoensis</i> Salazar, G. Rodríguez & Constantino, 2009		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1660 <i>Perophtalma lasciva</i> Stichel, 1929			SW CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1661 <i>Perophtalma lasus</i> Westwood, 1851			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1662 <i>Perophtalma tullius</i> (Fabricius, 1787)			CR-BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1663 <i>Semomesia alyattes</i> J. Zikán, 1952			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Semomesia alyattes alyattes</i> J. Zikán, 1952			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1664 <i>Semomesia croesus</i> (Fabricius, 1776)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Semomesia croesus lacrimosa</i> Stichel, 1915		e	CO	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Semomesia croesus meana</i> (Hewitson, 1858)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Semomesia croesus trilineata</i> (A. Butler, 1874)			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶⁶⁵ <i>Semomesia tenella</i> Stichel, 1910			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Semomesia tenella tenella</i> Stichel, 1910			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶⁶⁶ <i>Teratophthalma bacche</i> (Seitz, 1916)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Teratophthalma bacche bacche</i> (Seitz, 1916)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶⁶⁷ <i>Teratophthalma maenades</i> (Hewitson, 1858)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Teratophthalma maenades maenades</i> (Hewitson, 1858)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶⁶⁸ <i>Teratophthalma monocroma</i> Stichel, 1910			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁶⁶⁹ <i>Teratophthalma phelina</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Teratophthalma phelina analoga</i> (Seitz, 1916)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Teratophthalma phelina phelina</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe					
Mesosemiina - Napaea					
<input type="checkbox"/>	¹⁵⁴⁰ <i>Hermathena candidata</i> Hewitson, 1874			VZ-BO,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hermathena candidata columba</i> Stichel, 1910			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵⁴¹ <i>Hermathena eburna</i> J. Hall & Harvey, 2005			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵⁴² <i>Hyphilaria anthias</i> (Hewitson, 1874)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵⁴³ <i>Hyphilaria nicia</i> Hübner, [1819]			VZ-PE,BR-Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵⁴⁴ <i>Hyphilaria parthenis</i> (Westwood, 1851)			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵⁴⁵ <i>Hyphilaria thasus</i> (Stoll, 1780)	<i>Cremna</i>		MX-PE,BR,SU,GF,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵⁴⁶ <i>Ionotus alector</i> (Geyer, 1837)	<i>Cremna</i>		CO-BR,AR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵⁴⁷ <i>Ithomiola bajotanos</i> J. Hall, 2005			SE CO-PE,E BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵⁴⁸ <i>Ithomiola calculosa</i> J. Hall & Harvey, 2005			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵⁴⁹ <i>Ithomiola callixena</i> (Hewitson, 1870)			W CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵⁵⁰ <i>Ithomiola cribralis</i> (Stichel, 1915)			PN-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵⁵¹ <i>Ithomiola floralis</i> C. Felder & R. Felder, 1865			PN-BO,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomiola floralis cascella</i> (Hewitson, 1870)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomiola floralis celtilla</i> (Hewitson, 1870)			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵⁵² <i>Ithomiola nepos</i> (Fabricius, 1793)			SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵⁵³ <i>Ithomiola orpheus</i> (Westwood, 1851)	<i>Napaea</i>		CO-BO,BR(Am),AR,Guia	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵⁵⁴ <i>Ithomiola tanos</i> (Stichel, 1910)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	¹⁵⁵⁵ <i>Ithomiola theages</i> (Godman & Salvin,1878)			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomiola theages theages</i> (Godman & Salvin,1878)			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1556 <i>Napaea actoris</i> (Cramer, 1776)	<i>Cremna</i>		VZ-BO, BR(Am), Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1557 <i>Napaea beltiana</i> (Bates, 1867)	<i>Cremna</i>		MX-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Napaea beltiana aza</i> (H. Druce, 1904)	<i>Cremna</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Napaea beltiana malis</i> (Godman, 1903)	<i>Cremna</i>		PN-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1558 <i>Napaea eucharila</i> (Bates, 1867)	<i>Cremna</i>		MX-PE, AR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1559 <i>Napaea gynaecomorpha</i> J. Hall, Harvey & Gallard, 2005			CO-PE, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1560 <i>Napaea heteroea</i> (Bates, 1867)	<i>Cremna</i>		VZ-PE, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1561 <i>Napaea melampia</i> (Bates, 1867)	<i>Cremna</i>		CO-BR(Ba)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1562 <i>Napaea mellosa</i> J. Hall & Harvey, 2005			S CO-S PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1563 <i>Napaea merula</i> (Thieme, 1907)	<i>Cremna</i>		W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1564 <i>Napaea rufolimba</i> J. Hall, 2005			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1565 <i>Napaea sylvia</i> (Möschler, 1877)			CO-EC, BR, Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1566 <i>Voltinia radiata</i> (Godman & Salvin, 1886)			CR-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1567 <i>Voltinia theata</i> Stichel, 1910			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu- Tribe
Nymphidiini

Subtribu- Subtribe
incertae sedis

<input type="checkbox"/> 1858 <i>Annulata annulifera</i> (Godman, 1903)			VZ-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1859 <i>Archaeonympha urichi</i> (Vane-Wright, 1994)			PN-BR, GF, TT	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1860 <i>Calicosama lilina</i> (A. Butler, 1870)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1861 <i>Dysmathia juno</i> Le Cerf, 1958			CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1862 <i>Hypophylla argenissa</i> (Stoll, 1790)			NI-NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1863 <i>Hypophylla florus</i> (Staudinger, [1887])			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1864 <i>Hypophylla idae</i> Callaghan, 2001			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1865 <i>Hypophylla lasthenes</i> (Hewitson, 1870)			HN-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1866 <i>Hypophylla martia</i> (Godman, 1903)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1867 <i>Hypophylla sudias</i> (Hewitson, [1858])			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hypophylla sudias callaghani</i> (Constantino & Salazar, 1998)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1868 <i>Hypophylla zeurippa</i> Boisduval, 1836			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1869 <i>Minotauros confusa</i> Salazar, Nielsen & Vargas, 2017		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1870 <i>Pseudolivendula byzeres</i> (Hewitson, 1872)	<i>Calospila</i>		PN-EC, BR, Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1871 <i>Pseudolivendula hemileuca</i> (Bates, 1868)	<i>Calospila</i>		GT-BO, BR, Guianas, PY	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Subtribu- Subtribe				
Lemoniagina				
<input type="checkbox"/> 1810 <i>Ariconias albinus</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1811 <i>Aricoris campestris</i> (Bates, 1868)			CO-BR,BO,UR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1812 <i>Aricoris constantius</i> (Fabricius, 1793)			CO-BR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1813 <i>Aricoris epulus</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO,BR,GY,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1814 <i>Aricoris erostratus</i> (Westwood, 1851)			PN-VZ,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1815 <i>Juditha azan</i> (Westwood, 1851)			VZ-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Juditha azan completa</i> (Lathy, 1904)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1816 <i>Juditha caucana</i> (Stichel, 1911)			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1817 <i>Juditha dorilis</i> (Bates, 1866)			NI-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1818 <i>Juditha molpe</i> (Hübner, [1808])			CO-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1819 <i>Juditha naza</i> J. Hall & Harvey, 2001			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1820 <i>Juditha odites</i> (Cramer, 1775)			CR-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Juditha odites praeclarum</i> (Bates, 1866)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1821 <i>Juditha pulcherrima</i> (A. Butler, 1867)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Juditha pulcherrima comparata</i> (Stichel, 1911)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Juditha pulcherrima pulcherrima</i> (A. Butler, 1867)			CO-N PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1822 <i>Lemonias egaensis</i> (A. Butler, 1867)			CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1823 <i>Lemonias zygia</i> Hübner, [1807]			VZ-PE,BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1824 <i>Periplacis aldasi</i> (J. Hall & Willmott, 1995)	<i>Menander</i>		S CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1825 <i>Periplacis apotheta</i> (Bates, 1868)	<i>Calospila</i>		CO-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1826 <i>Periplacis clotho</i> (Stichel, 1911)			CO-PE,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1827 <i>Periplacis coruscans</i> (Butler, 1867)	<i>Menander</i>		CO-BO,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1828 <i>Periplacis hebrus</i> (Cramer, 1775)	<i>Menander</i>		CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1829 <i>Periplacis homerus</i> J. Hall, 2018			CO W-EC NW	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1830 <i>Periplacis laobotas</i> (Hewitson, 1875)	<i>Menander</i>		NI-NW EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1831 <i>Periplacis menander</i> (Stoll, 1780)	<i>Menander</i>		MX-BO,VZ,BR,AR,Guian	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Periplacis menander purpurata</i> (Godman & Salvin, 1878)	<i>Menander</i>		HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1832 <i>Periplacis pretus</i> (Cramer, 1777)	<i>Menander</i>		MX-PE,VZ,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1833 <i>Periplacis splendida</i> (Butler, 1867)			MX-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1834 <i>Synargis abaris</i> (Cramer, 1776)			VZ-EC,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1835 <i>Synargis agle</i> (Hewitson, [1853])			CO-EC,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1836 <i>Synargis calyce</i> (C. Felder & R. Felder 1862)			VZ-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1837 <i>Synargis dirca</i> (Stichel, 1911)			HN-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1838 <i>Synargis fenestrella</i> (Lathy, 1932)			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1839 <i>Synargis gela</i> (Hewitson, [1853])			VZ-PE,BR(Am),Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1840 <i>Synargis mycone</i> Hewitson, 1865			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1841 <i>Synargis ochra</i> (Bates, 1868)			MX-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1842 <i>Synargis orestessa</i> Hübner, [1819]			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1843 <i>Synargis palaeste</i> (Hewitson, 1870)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1844 <i>Synargis phliasus</i> (Clerck, 1764)			HN-VZ,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Synargis phliasus velabrum</i> (Godman & Salvin, 1878)			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1845 <i>Synargis pittheus</i> (Hoffmannsegg, 1818)			VZ-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1846 <i>Synargis regulus</i> (Fabricius, 1793)			CO-BO,BR(ES),AR,Guian	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1847 <i>Synargis soranus</i> (Stoll, 1781)			VZ-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1848 <i>Synargis sylvarum</i> (H. Bates, 1867)			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1849 <i>Synargis tytia</i> (Cramer, 1777)			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1850 <i>Synargis victrix</i> (Rebel, 1901)			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1851 <i>Thenpea penthea</i> (Cramer, 1777)	<i>Adelotypa</i>		VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Thenpea penthea auseris</i> (Hewitson, 1863)	<i>Adelotypa</i>		VZ-BO,BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1852 <i>Thisbe irenea</i> (Stoll, 1780)			MX-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Thisbe irenea belides</i> Stichel, 1910		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1853 <i>Thisbe molela</i> Hewitson, 1865			VZ-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1854 <i>Uraneis hyalina</i> (A. Butler, 1867)	<i>Thisbe</i>		CO-BO,BR(Am),PY,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1855 <i>Uraneis incubus</i> (J. Hall, Lamas & Willmott, 2001)	<i>Thisbe</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1856 <i>Uraneis lycorias</i> (Hewitson, [1853])			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1857 <i>Uraneis ucubis</i> (Hewitson, 1870)	<i>Thisbe</i>		HN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe				
Nymphidiina				
<input type="checkbox"/> 1735 <i>Catocyclotis adelina</i> (A. Butler, 1872)			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1736 <i>Catocyclotis curulis</i> (Hewitson, 1874)	<i>Adelotypa</i>		VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1737 <i>Catocyclotis densemaculata</i> (Hewitson, 1870)	<i>Adelotypa</i>		MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1738 <i>Catocyclotis elpinice</i> (Godman, 1903)	<i>Adelotypa</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1739 <i>Catocyclotis glauca</i> (Godman & Salvin, 1886)	<i>Adelotypa</i>		CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1740 <i>Catocyclotis zerna</i> (Hewitson, 1872)	<i>Adelotypa/Harveyop</i> e		CO-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1741 <i>Nymphidium acherois</i> (Boisduval, 1836)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Nymphidium acherois acherois</i> (Boisduval, 1836)			CO-BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1742 <i>Nymphidium ariari</i> Callaghan, 1988			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1743 <i>Nymphidium ascolia</i> Hewitson, [1853]			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nymphidium ascolia ascolia</i> Hewitson, [1853]			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1744 <i>Nymphidium aurum</i> Callaghan, 1985			VZ-EC,BR(Am),SU,Guia	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1745 <i>Nymphidium azanoides</i> Butler, 1867			CR-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nymphidium azanoides amazonensis</i> Callaghan, 1986			VZ-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nymphidium azanoides azanoides</i> Butler, 1867			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1746 <i>Nymphidium baeotia</i> Hewitson, [1853]			VZ-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1747 <i>Nymphidium balbinus</i> Staudinger, [1887]			E PN-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1748 <i>Nymphidium cachrus</i> (Fabricius, 1787)			MX-BO,VZ,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1749 <i>Nymphidium caricae</i> (Linnaeus, 1758)			E VZ-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nymphidium caricae caricae</i> (Linnaeus, 1758)			E VZ-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nymphidium caricae erubescens</i> Stichel, 1929			VZ-CO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nymphidium caricae parthenium</i> Stichel, 1924		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nymphidium caricae trinidad</i> Callaghan, 1999			VZ-CO,TT	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1750 <i>Nymphidium carmentis</i> Stichel, 1910			VZ-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nymphidium carmentis major</i> Lathy, 1932			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1751 <i>Nymphidium chione</i> Bates, 1867			CO-BR(Ma/Pa),PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1752 <i>Nymphidium derufata</i> Callaghan, 1985			CO-VZ,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1753 <i>Nymphidium fulminans</i> Bates, 1868			CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nymphidium fulminans fulminans</i> Bates, 1868			CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nymphidium fulminans sardinata</i> Callaghan, 1985		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1754 <i>Nymphidium haematostictum</i> Godman & Salvin, 1878			CR-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1755 <i>Nymphidium lenocinium</i> Schaus, 1913			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1756 <i>Nymphidium leucosia</i> (Hübner, [1806])			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1757 <i>Nymphidium lisimon</i> (Stoll, 1790)			VZ-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nymphidium lisimon lisimon</i> (Stoll, 1790)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1758 <i>Nymphidium manicorensis</i> Callaghan, 1985			CO-PE,BR(Am),GY,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1759 <i>Nymphidium mantus</i> (Cramer, 1775)			CR-BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1760 <i>Nymphidium medusa</i> H. Druce, 1904			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nymphidium medusa semiramis</i> Stichel, 1924			CO-N PE,W BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1761 <i>Nymphidium menalcus</i> (Stoll, 1782)			VZ-S BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1762 <i>Nymphidium nealces</i> (Hewitson, 1871)	<i>Mycastor</i>		CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1763 <i>Nymphidium ninias</i> Hewitson, 1865			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1764 <i>Nymphidium olinda</i> Bates, 1865			PN-PE,BR,VZ,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1765 <i>Nymphidium omois</i> Hewitson, 1865			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1766 <i>Nymphidium onaeum</i> Hewitson, 1869			MX-VZ,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1767 <i>Nymphidium plinthobaphis</i> Stichel, 1910			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nymphidium plinthobaphis plinthobaphis</i> Stichel, 1910			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1768 <i>Nymphidium robiginosum</i> Stichel, 1929			CO-PE,W BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1769 <i>Nymphidium trinidad</i> Callaghan, 1999			CO-TT	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1770 <i>Nymphidium velatum</i> Stichel, 1914			VZ-PE,BR(Am),Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu- Subtribe

Pachythinina

<input type="checkbox"/>	1677 <i>Machaya aenigmatica</i> G. Rodríguez, Salazar & Constantino, 2011		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1678 <i>Pachythone bicolor</i> (Godman & Salvin, 1886)	<i>Pheles</i>		PN-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1679 <i>Pachythone conspersa</i> Stichel, 1926			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1680 <i>Pachythone erebia</i> Bates, 1868			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pachythone erebia thalassina</i> Vargas & Salazar, 2017		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1681 <i>Pachythone gigas</i> Godman & Salvin, 1878			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pachythone gigas ignifer</i> Stichel, 1911			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1682 <i>Pachythone lateritia</i> Bates, 1868			CO-BR(Pa/Am),Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pachythone lateritia lateritia</i> Bates, 1868			CO-BR(Pa/Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1683 <i>Pachythone lencates</i> (Hewitson, 1875)	<i>Roerberella</i>		CR-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1684 <i>Pachythone philonis</i> Hewitson, [1873]		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1685 <i>Pachythone xanthe</i> Bates, 1868			VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1686 <i>Pixus corculum</i> (Stichel, 1929)			GT-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1687 <i>Pseudonymphidia agave</i> (Godman & Salvin, 1886)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pseudonymphidia agave leucogonia</i> (Stichel, 1911)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1688 <i>Roerberella gerres</i> (Thieme, 1907)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu- Subtribe

Pandemina

<input type="checkbox"/>	1771 <i>Argyraspila gyges</i> (Stichel, 1911)	<i>Calospila</i>		S CO-S PE,W BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1772 <i>Argyraspila maeonoides</i> (Godman, 1903)	<i>Calospila</i>		CR-EC,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Argyraspila maeonoides maeon</i> (Godman, 1903)	<i>Calospila</i>		CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1773 <i>Argyraspila pirene</i> (Godman, 1903)	<i>Calospila</i>		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1774 <i>Argyraspila rhesa</i> (Hewitson, 1858)	<i>Calospila</i>		CO-E BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1775 <i>Argyraspila thara</i> (Hewitson, 1858)	<i>Calospila</i>		CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1776 <i>Argyraspila zeanger</i> (Stoll, 1790)	<i>Calospila</i>		VZ-PE,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1777 <i>Calospila martialis</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1778 <i>Calospila parthaon</i> (Dalman, 1823)			MX-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Calospila parthaon pelarge</i> Godman & Salvin, 1878			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1779 <i>Calospila rhodope</i> (Hewitson, 1853)			VZ-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Calospila rhodope amphis</i> (Hewitson, 1870)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1780 <i>Calliona delia</i> (Stichel, 1911)	<i>Calospila</i>		CO-S VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1781 <i>Calliona latona</i> (Hewitson, 1853)	<i>Calospila</i>		CO-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1782 <i>Calliona siaka</i> (Hewitson, [1858])	<i>Calospila</i>		CO-PE,BR,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1783 <i>Catagrammina tapaja</i> (Saunders, 1859)	<i>Setabis</i>		CO-BO,BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1784 <i>Livendula aristus</i> (Stoll, 1790)	<i>Adelotypa</i>		VZ-BR,GY,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1785 <i>Livendula huebneri</i> (A. Butler, 1867)	<i>Adelotypa</i>		VZ-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1786 <i>Livendula jasonhalli</i> (Brévignon & Gallard, 1999)	<i>Adelotypa</i>		VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1787 <i>Livendula leucocyana</i> (Geyer, 1837)	<i>Adelotypa</i>		CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1788 <i>Livendula leucophaea</i> (Hübner, [1821])	<i>Adelotypa</i>		VZ-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1789 <i>Livendula pauxilla</i> (Stichel, 1911)	<i>Adelotypa</i>		CP-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1790 <i>Livendula violacea</i> (A. Butler, 1867)	<i>Adelotypa</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1791 <i>Pandemos pasiphae</i> (Cramer, 1775)			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1792 <i>Parvospila asteria</i> (Stichel, 1911)	<i>Calospila</i>		E PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1793 <i>Parvospila cilissa</i> (Hewitson, 1863)	<i>Calospila</i>		HN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1794 <i>Parvospila emylius</i> (Cramer, 1775)	<i>Calospila</i>		CO-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Parvospila emylius crispinella</i> (Stichel, 1911)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1795 <i>Parvospila lucianus</i> (Fabricius, 1793)	<i>Calospila</i>		CR-PE,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Parvospila lucianus concinna</i> (Stichel, 1910)	<i>Calospila</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Parvospila lucianus lucianus</i> (Fabricius, 1793)	<i>Calospila</i>		CR-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1796 <i>Rodinia calphurnia</i> (Saunders, 1850)			PN-EC,VZ,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1797 <i>Sanguinea alcmaeon</i> (Hewitson, 1876)	<i>Setabis</i>		CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1798 <i>Sanguinea cruentata</i> (Butler, 1867)	<i>Setabis</i>		CO-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1799 <i>Sanguinea heliodora</i> (Staudinger, [1887])	<i>Setabis</i>		CO-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1800 <i>Sanguinea luceres</i> (Hewitson,1870)	<i>Setabis</i>		CO,EC-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1801 <i>Setabis buckleyi</i> (Grose-Smith, 1898)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1802 <i>Setabis disparilis</i> (Bates, 1868)			CO-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> <i>Setabis disparilis salvini</i> (Staudinger, [1887])			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1803 <i>Setabis epitus</i> (Cramer, 1780)			VZ-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Setabis epitus epitus</i> (Cramer, 1780)			CO-BR,SU,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1804 <i>Setabis lagus</i> (Cramer, 1777)			MX-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Setabis lagus jansoni</i> Butler, 1870			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1805 <i>Setabis myrtis</i> (Westwood, 1851)			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1806 <i>Setabis phaedon</i> (Godman, 1903)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1807 <i>Setabis pythioides</i> (Butler, 1867)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1808 <i>Zelotaea costalis</i> (Bates, 1868)	<i>Dysmathia</i>		CO-BR(Am),GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1809 <i>Zelotaea phasma</i> Bates, 1868			PN-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe				
Stalachtina				
<input type="checkbox"/> 1671 <i>Protonymphidia senta</i> (Hewitson, 1853)			CO-BR(Am),PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1672 <i>Stalachtis calliope</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Stalachtis calliope calliope</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Stalachtis calliope voltumna</i> Stichel, 1911			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1673 <i>Stalachtis euterpe</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Stalachtis euterpe euterpe</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1674 <i>Stalachtis magdalena</i> (Westwood, [1851])			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Stalachtis magdalena cleove</i> Staudinger, 1888			PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Stalachtis magdalena magdalena</i> (Westwood, 1851)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1675 <i>Stalachtis phaedusa</i> (Hübner, 1813)			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Stalachtis phaedusa trangeri</i> Schaus, 1928		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1676 <i>Stalachtis phlegia</i> (Cramer, 1779)			CO-VZ,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Stalachtis phlegia nocticoetum</i> Seitz, 1917			CO-BR(Pa),BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Stalachtis phlegia phlegia</i> (Cramer, 1779)			CO-VZ,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe				
Theopina				
<input type="checkbox"/> 1689 <i>Pseudotinea volcanicus</i> (Callaghan & Salazar, 1997)	<i>Calydna</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1690 <i>Theope acosma</i> Stichel, 1910			CR-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1691 <i>Theope archimedes</i> (Fabricius, 1793)			CR-BO,BR(Am),GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Theope archimedes zyzyxoxyx</i> D'Abrera, 1994			CR-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1692 <i>Theope atima</i> Bates, 1868			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1693 <i>Theope azurea</i> Bates, 1868			CO-BR	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1694 <i>Theope bacesis</i> Schaus, 1890			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1695 <i>Theope barea</i> Godman & Salvin, 1878			MX-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1696 <i>Theope basilea</i> Bates, 1866			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1697 <i>Theope cratylus</i> Godman & Salvin, 1886			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1698 <i>Theope decorata</i> Godman & Salvin, 1878			NI-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1699 <i>Theope devriesi</i> J. Hall & Willmott, 1996			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1700 <i>Theope discus</i> Bates, 1868			CO-BR,BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1701 <i>Theope eudocia</i> Westwood, 1851			HN-BO,VZ,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1702 <i>Theope eupolis</i> Schaus, 1890			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1703 <i>Theope eurygonina</i> Bates, 1868			CO-BO,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Theope eurygonina columbiana</i> (Staudinger, 1888)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1704 <i>Theope excelsa</i> Bates, 1868			PN-BO,BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1705 <i>Theope foliorum</i> Bates, 1868			PN-BO,VZ,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1706 <i>Theope guillaumei</i> Gallard, 1996			CR-BO,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1707 <i>Theope hypoleuca</i> Bates, 1868			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1708 <i>Theope kingi</i> J. Hall & Willmott, 1996			PN-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1709 <i>Theope leucanthe</i> Bates, 1868			PN-BO,BR,VZ,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1710 <i>Theope lycaenina</i> Bates, 1868			CR-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1711 <i>Theope matuta</i> Godman & Salvin, 1897			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Theope matuta heureka</i> J. Hall, 1999		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1712 <i>Theope methemona</i> Bates, 1868			CO-BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1713 <i>Theope mundula</i> Stichel, 1926			HN-BO,GF,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1714 <i>Theope nodosus</i> J. Hall, 1999			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1715 <i>Theope nycteis</i> (Westwood, 1851)			CR-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1716 <i>Theope pedias</i> Herrich-Schäffer, [1853]			MX-BO,BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1717 <i>Theope pepo</i> Willmott & J. Hall, 1994			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1718 <i>Theope phaeo</i> Prittwitz, 1865			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1719 <i>Theope philotes</i> (Westwood, 1851)			CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1720 <i>Theope pieridoides</i> C. Felder & R. Felder, 1865			MX-BO,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1721 <i>Theope publius</i> C. Felder & R. Felder, 1861			NI-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Theope publius publius</i> C. Felder & R. Felder, 1861			NI-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1722 <i>Theope sanjuani</i> D'Abbrera, 1994			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1723 <i>Theope sericea</i> Bates, 1868			CO-BO,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1724 <i>Theope sisemina</i> Seitz, 1920			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> <i>Theope sisemina sisemina</i> Seitz, 1920			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1725 <i>Theope sobrina</i> Bates, 1868			CO-BO,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1726 <i>Theope speciosa</i> Godman & Salvin, 1897			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1727 <i>Theope syngenes</i> Bates, 1868			CO,EC-BR(Pa),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1728 <i>Theope terampus</i> (Godart, [1824])			VZ-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1729 <i>Theope theritas</i> Hewitson, 1860			CO-VZ,BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1730 <i>Theope thestias</i> Hewitson, 1860			CO-BO,AR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1731 <i>Theope thootes</i> Hewitson, 1860			CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1732 <i>Theope virgilius</i> (Fabricius, 1793)			MX-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1733 <i>Theope wallacei</i> J. Hall, 1998			PN-BO,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1734 <i>Theope zosteria</i> Bates, 1868			VZ-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu- Subtribe

Zabuellina

<input type="checkbox"/> 1670 <i>Zabuella tinea</i> (Bates, 1868)	<i>Adelotypa/Harveyop e</i>		MX-PE,VZ,Guianas,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
-------------------------------------------------------------------	---------------------------------	--	---------------------	-------------------------------------

Tribu- Tribe
Calydnini

Subtribu- Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 1872 <i>Calydna caieta</i> Hewitson, 1854			VZ-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Calydna caieta caieta</i> Hewitson, 1854			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1873 <i>Calydna candace</i> Hewitson, 1859			CO-VZ,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1874 <i>Calydna catana</i> Hewitson, 1859			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1875 <i>Calydna charila</i> Hewitson, 1854			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1876 <i>Calydna isala</i> (Godart, [1824])			SoAm	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1877 <i>Calydna lusca</i> (Geyer, [1835])			VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1878 <i>Calydna nicolayi</i> J. Hall, 2002			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1879 <i>Calydna sturnula</i> (Geyer, 1837)			MX-BO,BR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1880 <i>Calydna thersander</i> (Stoll, 1780)			CO,PE-BO,BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1881 <i>Calydna venusta</i> Godman & Salvin, 1886			MX-CO,BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Calydna venusta venusta</i> Godman & Salvin, 1886			MX-CO,BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1882 <i>Echenais thelephus</i> (Cramer, 1775)			CO-EC,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Echenais thelephus thelephus</i> Cramer, 1775			VZ-EC,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1883 <i>Echydna punctata</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1884 <i>Imelda mycea</i> (Hewitson, 1865)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Imelda mycea mycea</i> (Hewitson, 1865)		e	CO	<input type="checkbox"/>
Tribu- Tribe Symmachiini				
Subtribu- Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1885 <i>Alethea pedias</i> (Godman, 1903)	<i>Siseme</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1886 <i>Argyrogrammana barine</i> (Staudinger, [1887])			CR-W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1887 <i>Argyrogrammana bonita</i> J. Hall & Willmott, 1995			CO-EC,BR(Acre)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1888 <i>Argyrogrammana caelestina</i> J. Hall & Willmott, 1995			SE CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1889 <i>Argyrogrammana crocea</i> (Godman & Salvin, 1878)			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1890 <i>Argyrogrammana glaucopsis</i> (Bates, 1868)			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1891 <i>Argyrogrammana johannismarci</i> Brévignon, 1995			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1892 <i>Argyrogrammana leptographia</i> (Stichel, 1911)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1893 <i>Argyrogrammana nurtia</i> (Stichel, 1911)			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Argyrogrammana nurtia ludibunda</i> Brévignon & Gallard, 1995			CO-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1894 <i>Argyrogrammana occidentalis</i> (Godman & Salvin, 1886)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1895 <i>Argyrogrammana pastaza</i> J. Hall & Willmott, 1996			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1896 <i>Argyrogrammana physis</i> (Stichel, 1911)			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Argyrogrammana physis physis</i> (Stichel, 1911)			CO-GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Argyrogrammana physis phyton</i> (Stichel, 1911)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1897 <i>Argyrogrammana placibilis</i> Stichel, 1910			CO-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1898 <i>Argyrogrammana pulchra</i> (Talbot, 1929)			CO-PE,BR(Acre)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1899 <i>Argyrogrammana rameli</i> (Stichel, 1930)			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1900 <i>Argyrogrammana saphirina</i> (Staudinger, [1887])			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1901 <i>Argyrogrammana stilbe</i> Godart, 1824			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Argyrogrammana stilbe holosticta</i> (Godman & Salvin, 1878)			MX-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1902 <i>Argyrogrammana sublimis</i> Brévignon & Gallard, 1995			CR-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1903 <i>Argyrogrammana trochilia</i> (Westwood, 1851)			CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1904 <i>Argyrogrammana venilia</i> (Bates, 1868)			VZ-BR(Pa),BO,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1905 <i>Comphotis sophistes</i> (Bates, 1868)			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1906 <i>Chimastrum argentea</i> (Bates, 1866)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Chimastrum argentea carnutes</i> (Hewitson, 1875)			CO-EC	<input type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> <i>Chimastrum argentea flavibasis</i> Lathy, 1932		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1907 <i>Chimastrum celina</i> (Bates, 1868)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1908 <i>Esthemopsis alicia</i> (Bates, 1865)			MX-EC,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Esthemopsis alicia chocoana</i> G. Rodríguez, Salazar & Constantino, 2010			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1909 <i>Esthemopsis clonia</i> C. Felder & R. Felder, 1865			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1910 <i>Esthemopsis colaxes</i> Hewitson, 1870			CR-W EC,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Esthemopsis colaxes colaxes</i> Hewitson, 1870			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1911 <i>Esthemopsis chocoana</i> Constantino, Salazar & Rodriguez, 2010			CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1912 <i>Esthemopsis jesse</i> (A. Butler, 1870)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Esthemopsis jesse jesse</i> (A. Butler, 1870)			CO-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1913 <i>Esthemopsis macara</i> (Grose-Smith, 1902)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1914 <i>Esthemopsis pherephatte</i> (Godart, [1824])			MX-PE,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Esthemopsis pherephatte pherephatte</i> (Godart, [1824])			MX-PE,VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1915 <i>Esthemopsis sericina</i> (Bates, 1867)			VZ-EC,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1916 <i>Lucillella aphrodita</i> G. Rodríguez, Salazar & Constantino, 2010		E	W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1917 <i>Lucillella aterra</i> (Grose-Smith, 1898)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1918 <i>Lucillella camissa</i> (Hewitson, 1870)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1919 <i>Lucillella splendida</i> J. Hall & Harvey, 2007		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1920 <i>Mesene bigemmis</i> Stichel, 1925			CO-PE,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1921 <i>Mesene citrinella</i> J. Hall & Willmott, 1995			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1922 <i>Mesene cyneas</i> (Hewitson, 1874)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1923 <i>Mesene ephapus</i> Stoll, 1780			VZ-PE,BR,Guianas,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1924 <i>Mesene eupteryx</i> (Bates, 1868)			CO-PE,BR(Am,MT),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1925 <i>Mesene hyale</i> C. Felder & R. Felder, 1865			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1926 <i>Mesene ingrumaensis</i> Callaghan & Salazar, 1999			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1927 <i>Mesene leucophrys</i> Bates, 1868			CO-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1928 <i>Mesene margaretta</i> (A. White, 1843)			MX-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mesene margaretta margaretta</i> (A. White, 1843)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1929 <i>Mesene monostigma</i> (Erichson, [1849])			VZ-BO,GY,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mesene monostigma discolor</i> Stichel, 1929			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1930 <i>Mesene mygdon</i> Schaus, 1913			CR-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1931 <i>Mesene nepticula</i> Möschler, 1877			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1932 <i>Mesene nola</i> Herrich-Schäffer, [1853]			EC-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1933 <i>Mesene paraena</i> Bates, 1868			CO-BO, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1934 <i>Mesene phareus</i> (Cramer, 1777)			MX-PE, BR, Guianas, PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1935 <i>Mesene philonis</i> Hewitson, 1874			CO-BR, PY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1936 <i>Mesene silaris</i> Godman & Salvin, 1878			MX-PE, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1937 <i>Mesene simplex</i> Bates, 1868			CO-BR, PY, GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1938 <i>Mesenopsis briseis</i> Godman & Salvin, 1886			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1939 <i>Mesenopsis bryaxis</i> (Hewitson, 1870)			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1940 <i>Mesenopsis melanochlora</i> Godman & Salvin, 1878			NI-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1941 <i>Panaropsis elegans</i> (Schaus, 1920)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1942 <i>Panaropsis semiota</i> (Bates, 1868)			CO-BR(Pa), GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1943 <i>Panaropsis thyatira</i> (Hewitson, [1853])	<i>Esthemopsis</i>		CO-BR, VZ, Guianas, BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1944 <i>Phaenochitonía gallardi</i> J. Hall & Willmott, 1996			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1945 <i>Pirascca arbuscula</i> (Möschler, 1883)			CO-PE, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pirascca arbuscula arbuscula</i> (Möschler, 1883)			CO-PE, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1946 <i>Pirascca histrica</i> (Stichel, 1910)			PN-GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1947 <i>Pirascca iasis</i> (Godman, 1903)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1948 <i>Pirascca phoenicura</i> (Godman & Salvin, 1886)			NI-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1949 <i>Pirascca pluto</i> (Stichel, 1911)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1950 <i>Pirascca polemistes</i> J. Hall & Willmott, 1996			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1951 <i>Pirascca tyriotes</i> (Godman & Salvin, 1878)			MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1952 <i>Symmachia accusatrix</i> Westwood, 1851			MX-PE, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1953 <i>Symmachia arion</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Symmachia arion arion</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1954 <i>Symmachia aurigera</i> (Weeks, 1902)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1955 <i>Symmachia basilissa</i> (Bates, 1868)			CO-BR(Pa, MG), GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1956 <i>Symmachia batesi</i> (Staudinger, [1887])			CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1957 <i>Symmachia belti</i> Godman & Salvin, 1886			NI-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1958 <i>Symmachia calligrapha</i> Hewitson, 1867			PN-EC, BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1959 <i>Symmachia calliste</i> Hewitson, 1867			NI-EC, BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1960 <i>Symmachia estellina</i> Gallard, 2008			VZ-PE, BR(Acre), Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1961 <i>Symmachia falcistriga</i> Stichel, 1910			CO-BO, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Symmachia falcistriga falcistriga</i> Stichel, 1910			CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1962 <i>Symmachia hippea</i> Herrich-Schäffer, [1853]			CO-BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1963 <i>Symmachia jugurtha</i> Staudinger, [1887]			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1964 <i>Symmachia juratrix</i> Westwood, 1851			CO-BR(Pa),GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1965 <i>Symmachia leena</i> Hewitson, 1870			MX-PE,BR(Am),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Symmachia leena harmodius</i> Godman & Salvin, 1886			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Symmachia leena leena</i> Hewitson, 1870			MX-CO,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1966 <i>Symmachia multesima</i> Stichel, 1910			PN-CO,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1967 <i>Symmachia probetor</i> (Stoll, 1782)			MX-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1968 <i>Symmachia rita</i> Staudinger, [1887]			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1969 <i>Symmachia rubina</i> Bates, 1866			MX-BO,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Symmachia rubina rubina</i> Bates, 1866			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Symmachia rubina separata</i> Lathy, 1932			CO,EC-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1970 <i>Symmachia rubrica</i> (Stichel, 1929)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1971 <i>Symmachia splendida</i> (Salazar & Constantino, 1993)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1972 <i>Symmachia threissa</i> Hewitson, 1870			NI-EC,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Symmachia threissa threissa</i> Hewitson, 1870			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1973 <i>Symmachia titiana</i> Hewitson, 1870			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Symmachia titiana occidentalis</i> Salazar, G. Rodríguez & Constantino & Constantino		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Symmachia titiana titiana</i> Hewitson, 1870			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1974 <i>Symmachia triangularis</i> (Thieme, 1907)			CO-EC,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1975 <i>Symmachia tricolor</i> Hewitson, 1867			MX-PE,BR(Am),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1976 <i>Symmachia virgatula</i> Stichel, 1910			MX-VZ,EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Symmachia virgatula virgatula</i> Stichel, 1910			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1977 <i>Symmachia virgaurea</i> Stichel, 1910			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Symmachia virgaurea caucaensis</i> Salazar & Constantino, 2000		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Symmachia virgaurea virgaurea</i> Stichel, 1910			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1978 <i>Symmachia xypete</i> Hewitson, 1870			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1979 <i>Xenandra helius</i> (Cramer, 1779)			CR-PE,VZ,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Xenandra helius cruentata</i> Stichel, 1909			CR-PE,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Xenandra helius helius</i> (Cramer, 1779)			CR-CO,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1980 <i>Xenandra pelopia</i> (H. Druce, 1890)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1981 <i>Xenandra poliotactis</i> (Stichel, 1910)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1982 <i>Xenandra vulcanalis</i> Stichel, 1910			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1983 <i>Xynias lithosina</i> (Bates, 1868)			VZ-BO,BR(Am),Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Xynias lithosina christalla</i> Grose-Smith, 1902			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Tribu- Tribe Helicopini				
Subtribu- Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1984 <i>Anteros acheus</i> (Stoll, 1781)			VZ-BO, BR, SU, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Anteros acheus acheus</i> (Stoll, 1781)			VZ-EC, BR, SU, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Anteros acheus troas</i> Stichel, 1909			CO-BO, BR?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1985 <i>Anteros aerosus</i> Stichel, 1924			CO-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1986 <i>Anteros allectus</i> Westwood, 1851			CR-PE, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Anteros allectus allectus</i> Westwood, 1851			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1987 <i>Anteros aurigans</i> Gallard & Brévignon, 1989			CO-EC, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1988 <i>Anteros bracteata</i> Hewitson, 1867			CO-BO, BR(Am), GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Anteros bracteata chocoensis</i> Constantino, Salazar & Rodríguez, 2010		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1989 <i>Anteros carausius</i> Westwood, 1851			MX-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Anteros carausius carausius</i> Westwood, 1851			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1990 <i>Anteros cruentatus</i> Stichel, 1911			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1991 <i>Anteros chrysoprasta</i> Hewitson, 1867			VZ-PE, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1992 <i>Anteros formosus</i> (Cramer, 1777)			VZ-BO, BR, AR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1993 <i>Anteros kupris</i> Hewitson, 1875			CR-BO, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Anteros kupris antioquensis</i> G. Rodríguez, Constantino & Salazar, 2010		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Anteros kupris kupris</i> Hewitson, 1875			CR-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1994 <i>Anteros micon</i> H. Druce, 1875			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1995 <i>Anteros nubosus</i> J. Hall & Willmott, 1995			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1996 <i>Anteros pardalis</i> Salazar, Constantino & G. Rodríguez, 2010		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1997 <i>Anteros principalis</i> Hopffer, 1874			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1998 <i>Anteros renaldus</i> Stoll, 1790			NI-BO, BR, AR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Anteros renaldus indigator</i> Stichel, 1911			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Anteros renaldus renaldus</i> Stoll, 1790			CO-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1999 <i>Anteros roratus</i> Godman & Salvin, 1886			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2000 <i>Anteros theleia</i> Stichel, 1910			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2001 <i>Helicopis cupido</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-PE, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2002 <i>Helicopis gnidus</i> (Fabricius, 1787)			VZ-PE, BR, GY, SU	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Helicopsis gnidus medialis</i> Schaus & T. Cockerell, 1923		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2003 <i>Ourocnemis archytas</i> (Stoll, 1787)			PN-AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2004 <i>Ourocnemis bouletti</i> Le Cerf, 1911			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2005 <i>Sarota acantus</i> (Stoll, 1781)			HN-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2006 <i>Sarota completa</i> J. Hall, 1998			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2007 <i>Sarota craspediodonta</i> (Dyar, 1918)			MX-GT,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2008 <i>Sarota chochoensis</i> J. Hall, 1998			PN-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2009 <i>Sarota chrysus</i> (Stoll, 1781)			MX-BO,VZ,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2010 <i>Sarota estrada</i> Schaus, 1928			MX-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2011 <i>Sarota gamelia</i> Godman & Salvin, 1886			MX-PE,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2012 <i>Sarota gyas</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2013 <i>Sarota lasciva</i> (Stichel, 1911)			CO-PE,BR(Am),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2014 <i>Sarota miranda</i> Brévignon, 1998			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2015 <i>Sarota myrtea</i> Godman & Salvin, 1886			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2016 <i>Sarota neglecta</i> Stichel, 1910			CR-W EC,NW VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2017 <i>Sarota psaros</i> Godman & Salvin, 1886			MX-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Sarota psaros psaros</i> Godman & Salvin, 1886			MX-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2018 <i>Sarota spicata</i> (Staudinger, 1888)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2019 <i>Sarota subtessellata</i> (Schaus, 1913)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu- Tribe
Emesidini

Subtribu- Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	2020 <i>Emesis aurimna</i> (Boisduval, 1870)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2021 <i>Emesis brimo</i> Godman & Salvin, 1889			MX-EC,VZ,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Emesis brimo brimo</i> Godman & Salvin, 1889			HN-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Emesis brimo insulicola</i> Vargas & Salazar, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Emesis brimo progne</i> (Godman, 1903)			CO? EC-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2022 <i>Emesis castigata</i> Stichel, 1910			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2023 <i>Emesis cerea</i> (Linnaeus, 1767)			CO-PE,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Emesis cerea cerea</i> (Linnaeus, 1767)			CO-PE,SU,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2024 <i>Emesis condigna</i> Stichel, 1925			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2025 <i>Emesis cypria</i> C. Felder & R. Felder, 1861			MX-BO,VZ,GF	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Emesis cypria cypria</i> C. Felder & R. Felder, 1861			VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Emesis cypria guppyi</i> Kaye, 1904			CO-TT	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Emesis cypria paphia</i> R. Felder, 1869			MX-VZ, GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰²⁶ <i>Emesis eurydice</i> Godman, 1903			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰²⁷ <i>Emesis fastidiosa</i> E. Ménétriés, 1855			VZ-BO, BR, PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰²⁸ <i>Emesis fatimella</i> Westwood, 1851			MX-BO, VZ, BR, Guianas,	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Emesis fatimella nobilata</i> Stichel, 1910			MX-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰²⁹ <i>Emesis glaucescens</i> Talbot, 1929			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰³⁰ <i>Emesis heteroclita</i> Stichel, 1929			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Emesis heteroclita adelpha</i> Le Cerf, 1958			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Emesis heteroclita vicaria</i> Le Cerf, 1958			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰³¹ <i>Emesis lacrines</i> Hewitson, 1870			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰³² <i>Emesis lucinda</i> (Cramer, 1775)			CO-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰³³ <i>Emesis lupina</i> Godman & Salvin, 1886			MX-VZ, BR, PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Emesis lupina lupina</i> Godman & Salvin, 1886			MX-VZ, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰³⁴ <i>Emesis mandana</i> (Cramer, 1780)			CR-AR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰³⁵ <i>Emesis ocy pore</i> (Geyer, 1837)			MX-BO, VZ, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Emesis ocy pore aethalia</i> Bates, 1868			MX-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰³⁶ <i>Emesis spreta</i> Bates, 1868			VZ-BO, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰³⁷ <i>Emesis tegula</i> Godman & Salvin, 1886			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰³⁸ <i>Emesis temesa</i> (Hewitson, 1870)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Emesis temesa temesa</i> (Hewitson, 1870)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰³⁹ <i>Emesis tenedia</i> C. Felder & R. Felder, 1861			MX-BR, PY	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu- Tribe
Riodinini

Subtribu- Subtribe
incertae sedis

<input type="checkbox"/>	²¹⁷⁸ <i>Callistium cleadas</i> (Hewitson, 1866)			CO-PE, BR(Am), GF	<input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------	------------------------------------------------------------	--	--	-------------------	-------------------------------------

Subtribu- Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	²⁰⁴⁰ <i>Amarynthis meneria</i> (Cramer, 1776)			VZ-BO, BR, PY, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁴¹ <i>Amphiselenis chama</i> (Staudinger, 1887)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁴² <i>Ancyluris aulestes</i> (Cramer, 1777)			VZ-BO, BR(Pa), SU	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Ancyluris aulestes callaghani</i> Lamas, Constantino & Salazar, 2013		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ancyluris aulestes eryxo</i> (Saunders, 1859)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ancyluris aulestes jocularis</i> Stichel, 1909		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ancyluris aulestes micans</i> Stichel, 1924		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁴³ <i>Ancyluris colubra</i> (Saunders, 1859)			VZ-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁴⁴ <i>Ancyluris etias</i> (Saunders, 1859)			VZ-BO,BR,SU,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ancyluris etias etias</i> (Saunders, 1859)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁴⁵ <i>Ancyluris formosissima</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ancyluris formosissima formosissima</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁴⁶ <i>Ancyluris inca</i> (Saunders, 1850)			MX-BO,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ancyluris inca cacica</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ancyluris inca caucaensis</i> G. Rodríguez, C. Rodríguez & Constantino, 2013		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ancyluris inca formosa</i> (Hewitson, 1870)			SE CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ancyluris inca huascar</i> (Saunders, 1859)			VZ-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ancyluris inca inca</i> (Saunders, 1850)			MX-NW CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁴⁷ <i>Ancyluris jurgensenii</i> (Saunders, 1850)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ancyluris jurgensenii atahualpa</i> (Saunders, 1859)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ancyluris jurgensenii jurgensenii</i> (Saunders, 1850)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁴⁸ <i>Ancyluris lais</i> (Boisduval, 1870)			CO-VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁴⁹ <i>Ancyluris meliboeus</i> (Fabricius, 1776)			VZ-BO,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ancyluris meliboeus eudaemon</i> Stichel, 1910			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ancyluris meliboeus meliboeus</i> (Fabricius, 1776)			CO-VZ,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁵⁰ <i>Ancyluris mira</i> (Hewitson, 1874)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ancyluris mira furia</i> Stichel, 1925			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁵¹ <i>Ancyluris paetula</i> Stichel, 1916			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁵² <i>Ancyluris paramba</i> (D'Abrera, 1994)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁵³ <i>Ancyluris tedeia</i> (Cramer, 1777)			VZ-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ancyluris tedeia silvicultrix</i> Stichel, 1909			PE-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ancyluris tedeia tedeia</i> (Cramer, 1777)			CO-VZ,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁵⁴ <i>Baeotis barce</i> Hewitson, 1875			MX-HN,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁵⁵ <i>Baeotis capreolus</i> Stichel, 1910			CO-GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Baeotis capreolus capreolus</i> Stichel, 1910		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁵⁶ <i>Baeotis euprepes</i> (Bates, 1868)			CO-BO,GF,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Baeotis euprepes euprepes</i> (Bates, 1868)			CO-EC,BR(Pe)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁵⁷ <i>Baeotis felix</i> Hewitson, 1874			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Baeotis felix felicissima</i> Thieme, 1907			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁵⁸ <i>Baeotis hisbon</i> (Cramer, 1775)			CO-BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁵⁹ <i>Baeotis kadenii</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁶⁰ <i>Baeotis macularia</i> (Boisduval, 1870)			MX(Chia)-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁶¹ <i>Baeotis nesaea</i> Godman & Salvin, 1889			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁶² <i>Baeotis staudingeri</i> D'Abrera, 1994			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁶³ <i>Baeotis zonata</i> R. Felder, 1869			MX-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Baeotis zonata zonata</i> R. Felder, 1869			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁶⁴ <i>Brachyglenis dinora</i> (Bates, 1866)			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁶⁵ <i>Brachyglenis dodone</i> (Godman & Salvin, 1886)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁶⁶ <i>Brachyglenis esthema</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Brachyglenis esthema ecuadorensis</i> Lathy, 1932			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Brachyglenis esthema esthema</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁶⁷ <i>Calephelis browni</i> McAlpine, 1971			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁶⁸ <i>Calephelis burgeri</i> McAlpine, 1971		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁶⁹ <i>Calephelis candiope</i> (H. Druce, 1904)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁷⁰ <i>Calephelis inca</i> McAlpine, 1971			CR-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁷¹ <i>Calephelis iris</i> (Staudinger, 1876)			GT-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁷² <i>Calephelis laverna</i> (Godman & Salvin, 1886)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Calephelis laverna laverna</i> (Godman & Salvin, 1886)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁷³ <i>Calephelis tapuyo</i> McAlpine, 1971			CR-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁷⁴ <i>Calephelis velutina</i> (Godman & Salvin, 1878)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁷⁵ <i>Caria castalia</i> (Ménétriés, 1855)			CO-BO,BR,PY,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁷⁶ <i>Caria domitianus</i> (Fabricius, 1793)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caria domitianus domitianus</i> (Fabricius, 1793)			CAM-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁷⁷ <i>Caria mantinea</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			MX-BO,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caria mantinea lampeto</i> Godman & Salvin, 1886			MX-BO,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁷⁸ <i>Caria plutargus</i> (Fabricius, 1793)			CO-BO,BR(Am),AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caria plutargus amazonica</i> (Bates, 1868)			CO-BO,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁷⁹ <i>Caria rhacotis</i> (Godman & Salvin, 1878)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁸⁰ <i>Caria trochilus</i> Erichson, [1849]			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁰⁸¹ <i>Cariomothis erotylus</i> Stichel, 1910			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	2082 <i>Cariomothis erythromelas</i> Sepp, 1841			CO-BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cariomothis erythromelas suffusa</i> Lathy, 1932			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2083 <i>Cariomothis poeciloptera</i> (Godman & Salvin, 1878)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cariomothis poeciloptera melusina</i> (Staudinger, 1888)			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2084 <i>Cartea chiribiquetensis</i> Salazar & Constantino, 2007		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2085 <i>Cartea vitula</i> Hewitson, 1853			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2086 <i>Colaciticus johnstoni</i> (Dannatt, 1904)			CO-EC,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2087 <i>Colaciticus seitzii</i> Salazar, Constantino & G. Rodríguez, 2010		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2088 <i>Crocozona coecias</i> (Hewitson, 1866)			VZ-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Crocozona coecias arcuata</i> (Godman, 1903)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2089 <i>Crocozona pheretima</i> C. Felder & R. Felder, 1865		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2090 <i>Cyrenia martia</i> Westwood, 1851			CR-BO,BR(Am),Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cyrenia martia androgyne</i> Stichel, 1910			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cyrenia martia themis</i> Le Cerf, 1958			CR-BO, Amazon	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2091 <i>Chalodeta chaonitis</i> (Hewitson, 1866)			MX-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2092 <i>Chalodeta chitinosa</i> J. Hall, 2002			CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2093 <i>Chalodeta chlosine</i> J. Hall, 2002			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2094 <i>Chalodeta lypera</i> (Bates, 1868)			GT-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2095 <i>Chalodeta theodora</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2096 <i>Chamaelimnas briola</i> Bates, 1868			VZ-PE,BR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Chamaelimnas briola briola</i> Bates, 1868			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2097 <i>Chamaelimnas cydonia</i> Stichel, 1910			PN-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2098 <i>Charis anius</i> (Cramer, 1776)			HN-BO,VZ,BR,UR,Guian	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2099 <i>Chorinea batesii</i> (Saunders, 1859)			CO-EC,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2100 <i>Chorinea bogota</i> (Saunders, 1859)			GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2101 <i>Chorinea octauius</i> (Fabricius, 1787)			CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Chorinea octauius octauius</i> (Fabricius, 1787)			CO-BO,BR,Guianas,TT	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2102 <i>Dachetola caligata</i> (Stichel, 1911)			PN-W CO,NW EC?	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2103 <i>Detritivora barnesi</i> (J. Hall & Harvey, 2001)			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2104 <i>Detritivora callaghani</i> (J. Hall & Harvey, 2001)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2105 <i>Detritivora caryatis</i> (Hewitson, 1866)			CO-EC,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2106 <i>Detritivora cleonus</i> (Stoll, 1781)			VZ-EC,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2107 <i>Detritivora gynaea</i> (Godart, [1824])			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2108 <i>Detritivora hermodora</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2109 <i>Detritivora iquitos</i> (Harvey & J. Hall, 2002)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2110 <i>Detritivora ma</i> (Harvey & J. Hall, 2002)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2111 <i>Detritivora matic</i> (Harvey & J. Hall, 2002)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2112 <i>Detritivora smalli</i> (J. Hall & Harvey, 2001)			PN-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2113 <i>Exoplisia cadmeis</i> (Hewitson, 1866)			HN-PE,BR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2114 <i>Exoplisia hypochalybe</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Exoplisia hypochalybe hypochalybe</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2115 <i>Isapis agyrtus</i> (Cramer, 1777)			MX-BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Isapis agyrtus falcis</i> Weymer, 1890		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Isapis agyrtus sestus</i> (Stichel, 1909)			CO-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2116 <i>Ithomeis astrea</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2117 <i>Ithomeis aurantiaca</i> Bates, 1862			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Ithomeis aurantiaca corena</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Ithomeis aurantiaca mimica</i> Bates, 1862			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2118 <i>Ithomeis eulema</i> Hewitson, 1870			CR-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Ithomeis eulema caucana</i> Salazar & Vargas, 2017		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Ithomeis eulema eulema</i> Hewitson, 1870			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Ithomeis eulema imitatrix</i> Godman & Salvin, 1878			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Ithomeis eulema serena</i> (Stichel, 1910)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2119 <i>Lasaia aerugo</i> Clench, 1972			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2120 <i>Lasaia agesilas</i> (Latreille, [1809])			MX-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Lasaia agesilas agesilas</i> (Latreille, [1809])			CR-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2121 <i>Lasaia arsis</i> Staudinger, [1887]			VZ-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2122 <i>Lasaia cutisca</i> J. Hall & Willmott, 1998			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2123 <i>Lasaia meris</i> (Stoll, 1781)			MX-PE,BR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2124 <i>Lasaia moeros</i> Staudinger, 1888			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2125 <i>Lasaia oileus</i> Godman, 1903			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2126 <i>Lasaia pseudomeris</i> Clench, 1972			CR-PE,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2127 <i>Lyropteryx apollonia</i> Westwood, 1851			VZ-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Lyropteryx apollonia diana</i> Stichel, 1910			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2128 <i>Lyropteryx diadocis</i> Stichel, 1910			CO-PE,BR(Am),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2129 <i>Lyropteryx lyra</i> Saunders, 1859			MX-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Lyropteryx lyra cleadas</i> H. Druce, 1875			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Lyropteryx lyra lyra</i> Saunders, 1859			CO-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	2130 <i>Lyropteryx terpsichore</i> Westwood, 1851			CO-BO,BR,PY,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lyropteryx terpsichore terpsichore</i> Westwood, 1851			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2131 <i>Melanis cinaron</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2132 <i>Melanis cratia</i> (Hewitson, 1870)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2133 <i>Melanis electron</i> (Fabricius, 1793)			BZ-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Melanis electron melantho</i> (Ménétriés, 1855)			BZ-N CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Melanis electron pronostriga</i> (Stichel, 1910)			CO-VZ,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2134 <i>Melanis hodia</i> Butler, 1870			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2135 <i>Melanis leucophlegma</i> (Stichel, 1910)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2136 <i>Melanis marathon</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Melanis marathon assimulata</i> (Stichel, 1910)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Melanis marathon marathon</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2137 <i>Melanis passiena</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2138 <i>Melanis pixe</i> (Boisduval, 1836)			US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Melanis pixe corvina</i> (Stichel, 1910)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Melanis pixe pseudoalena</i> Salazar J. & Vargas, 2017		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Melanis pixe sanguinea</i> (Stichel, 1910)			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2139 <i>Melanis smithiae</i> (Westwood, 1851)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Melanis smithiae xarifa</i> (Hewitson, [1853])			VZ-EC,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2140 <i>Metacharis cuparina</i> Bates, 1868			CO-W Amaz,BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2141 <i>Metacharis lucius</i> (Fabricius, 1793)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2142 <i>Metacharis nigrella</i> Bates, 1868			VZ-PE,BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2143 <i>Metacharis regalis</i> A. Butler, 1867			VZ-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Metacharis regalis indissimilis</i> A. G. Weeks, 1901			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2144 <i>Metacharis syloes</i> Hewitson, 1877			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2145 <i>Metacharis victrix</i> (Hewitson, 1870)			NI-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2146 <i>Monethe albertus</i> C. Felder & R. Felder, 1862			HN-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Monethe albertus albertus</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Monethe albertus rudolphus</i> Godman & Salvin, 1885			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2147 <i>Nahida coenoides</i> (Hewitson, 1870)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nahida coenoides trochois</i> (Hewitson, 1877)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2148 <i>Necyria bellona</i> Westwood, 1851			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Necyria bellona incendiaria</i> Thieme, 1907		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Necyria bellona juturna</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Necyria bellona manco</i> Saunders, 1859			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Necyria bellona saundersii</i> (Hewitson, 1854)			VZ-E CO,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Necyria bellona zaneta</i> Hewitson, 1875			W CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁴⁹ <i>Necyria duellona</i> Westwood, 1851			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Necyria duellona beltiana</i> Hewitson, 1870			NI-W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Necyria duellona diva</i> Staudinger, [1887]			W CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁵⁰ <i>Notheme erota</i> (Cramer, 1780)			MX-AR,PY,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Notheme erota diadema</i> Stichel, 1910			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁵¹ <i>Panara phereclus</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁵² <i>Paraphthonia molione</i> (Godman, 1903)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁵³ <i>Parcella amarynthina</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			PN-AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁵⁴ <i>Pheles bicolor</i> (Godman & Salvin, 1886)	<i>Lepricornis</i>		PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁵⁵ <i>Pheles eulesca</i> (Dyar, 1909)			MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁵⁶ <i>Pheles heliconides</i> Herrich-Schäffer, [1853]			CO-PE,BR(Am),Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁵⁷ <i>Pheles incerta</i> Staudinger, [1887]			PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁵⁸ <i>Pheles ochracea</i> (Stichel, 1910)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁵⁹ <i>Pheles strigosa</i> (Staudinger, 1876)			MX-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pheles strigosa strigosa</i> (Staudinger, 1876)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁶⁰ <i>Rhetus arcus</i> (Linnaeus, 1763)			MX-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Rhetus arcus pacificus</i> Stichel, 1924			W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁶¹ <i>Rhetus dysonii</i> (Saunders, 1850)			CR-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Rhetus dysonii caligosus</i> Stichel, 1929			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Rhetus dysonii psecas</i> (Saunders, 1850)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁶² <i>Rhetus periander</i> (Cramer, 1777)			MX-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Rhetus periander laonome</i> (Morisse, 1838)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Rhetus periander periander</i> (Cramer, 1777)			CO-VZ,Guianas,BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁶³ <i>Riodina lysippus</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Riodina lysippus lysias</i> Stichel, 1910			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Riodina lysippus lysippus</i> (Linnaeus, 1758)			CO-VZ,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁶⁴ <i>Seco calagutis</i> (Hewitson, 1871)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁶⁵ <i>Seco ocellata</i> (Hewitson, 1867)			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁶⁶ <i>Siseme alectryo</i> Westwood, 1851			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Siseme alectryo alectryo</i> Westwood, 1851			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Siseme alectryo spectanda</i> Stichel, 1909			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Siseme alectryo tantilla</i> Thieme, 1907		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁶⁷ <i>Siseme aristoteles</i> (Latreille, [1809])			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Siseme aristoteles antioquiensis</i> G. Rodríguez, Salazar & Constantino, 2014		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Siseme aristoteles aristoteles</i> (Latreille, [1809])			CO-E EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Siseme aristoteles leucodesma</i> Seitz, 1916		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Siseme aristoteles minerva</i> C. Felder & R. Felder, 1865			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Siseme aristoteles sprucei</i> Bates, 1868			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁶⁸ <i>Siseme neurodes</i> C. Felder & R. Felder, 1861			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Siseme neurodes caudalis</i> Bates, 1868			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Siseme neurodes neurodes</i> C. Felder & R. Felder, 1861			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁶⁹ <i>Siseme pallas</i> (Latreille, [1809])			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Siseme pallas pallas</i> (Latreille, [1809])			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Siseme pallas xanthogramma</i> Bates, 1868			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁷⁰ <i>Siseme pedias</i> Godman, 1903			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁷¹ <i>Syrmatia aethiops</i> Staudinger, 1888			CR-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁷² <i>Syrmatia astraea</i> Staudinger, 1888			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁷³ <i>Syrmatia lamia</i> Bates, 1868			CO-BR,PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁷⁴ <i>Syrmatia nyx</i> (Hübner, [1817])			CR-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁷⁵ <i>Themone pais</i> (Hübner, 1820)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Themone pais bambino</i> Bryk, 1953			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁷⁶ <i>Themone poecila</i> (Bates, 1868)			CO,PE-BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²¹⁷⁷ <i>Themone pulcherrima</i> (Herrich-Schäffer, [1853])			CO-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>

Familia - Family

Lycaenidae



Calycopis cerata

Foto: Juan Guillermo Jaramillo

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Lycaenidae				
Licénidos		Blues and Hairstreaks		
Subfamily - Subfamilia				
Theclinae		Hairstreaks		
Tribu- Tribe				
Eumaeini				
Subtribu- Subtribe				
Atlidina				
<input type="checkbox"/> 2276	<i>Arcas cypria</i> (Geyer, 1837)		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2277	<i>Arcas delphia</i> Nicolay, 1971		CR-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2278	<i>Arcas gozmanyi</i> (Bálint, 2006)		CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2279	<i>Arcas imperialis</i> (Cramer, 1775)		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2280	<i>Arcas splendor</i> (H. Druce, 1907)		CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2281	<i>Arcas tuneta</i> (Hewitson, 1865)		CO-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Arcas tuneta tuneta</i> (Hewitson, 1865)		CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2282	<i>Atlides atys</i> (Cramer, 1779)		PN-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2283	<i>Atlides bacis</i> (Godman & Salvin, 1887)		BZ-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2284	<i>Atlides browni</i> Constantino, Salazar & K. Johnson, 1993		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2285	<i>Atlides carpophora</i> (Hewitson, 1868)		MX-W EC, VZ-E PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2286	<i>Atlides dahnersi</i> Bálint, Constantino & K. Johnson, 2003		W CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2287	<i>Atlides havila</i> (Hewitson, 1865)		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2288	<i>Atlides inachus</i> (Cramer, 1775)		MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2289	<i>Atlides polybe</i> (Linnaeus, 1763)		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2290	<i>Atlides rustan</i> (Stoll, 1790)		MX-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2291	<i>Brangas caranus</i> (Stoll, 1780)		VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2292	<i>Brangas carthaea</i> (Hewitson, 1868)		MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2293	<i>Brangas coccineifrons</i> (Godman & Salvin, 1887)		MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2294	<i>Brangas dydimaon</i> (Cramer, 1777)		CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2295	<i>Brangas felderi</i> (Goodson, 1945)		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2296 <i>Brangas getus</i> (Fabricius, 1787)			MX-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2297 <i>Brangas neildonatus</i> Bálint & Faynel, 2008			VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2298 <i>Brangas neora</i> (Hewitson, 1867)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2299 <i>Brangas rambutorum</i> Bálint & Faynel, 2008			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2300 <i>Brangas rita</i> (Goodson, 1945)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2301 <i>Brangas teucris</i> (Hewitson, 1868)	<i>Dabreras</i>		VZ-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2302 <i>Denivia acontius</i> (Goodson, 1945)	<i>Theritas</i>		PN-Amaz	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2303 <i>Denivia augustinula</i> (Goodson, 1945)	<i>Theritas</i>		MX-N CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2304 <i>Denivia augustula</i> W.F. Kirby, 1877			NI-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2305 <i>Denivia crines</i> (H. Druce, 1907)	<i>Theritas/Lucilda</i>		CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2306 <i>Denivia danaus</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)	<i>Theritas/Lucilda</i>		VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2307 <i>Denivia hemon</i> (Cramer, 1775)	<i>Theritas</i>		MX-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2308 <i>Denivia lisus</i> (Stoll, 1790)	<i>Theritas</i>		MX-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2309 <i>Denivia margaritacea</i> (Draudt, 1919)	<i>Theritas/Lucilda</i>		W CO-EC, VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2310 <i>Denivia monica</i> Hewitson, 1867			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2311 <i>Denivia phegeus</i> (Hewitson, 1865)	<i>Theritas</i>		CO-BO, VZ, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2312 <i>Denivia theocritus</i> (Fabricius, 1793)	<i>Theritas</i>		MX-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2313 <i>Denivia viresco</i> (H. Druce, 1907)	<i>Theritas</i>		CO-BO, BR(Ma), GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2314 <i>Pseudolycaena damo</i> (H. Druce, 1875)			MX-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2315 <i>Pseudolycaena marsyas</i> (Linnaeus, 1758)			NI?-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2316 <i>Theritas drucei</i> (Lathy, 1926)			CO-BR(RJ, SC)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2317 <i>Theritas gozmanyi</i> Bálint & Wojtusiak, 2007			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2318 <i>Theritas mavors</i> Hübner, 1818			MX-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2319 <i>Theritas paupera</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-PE, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu- Subtribe

Calycopidina

<input type="checkbox"/> 2404 <i>Arzecla albolineata</i> (Lathy, 1936)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2405 <i>Arzecla arza</i> (Hewitson, 1874)	<i>Lamprospilus</i>		MX-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2406 <i>Arzecla calatia</i> (Hewitson, 1873)			MX, NI-PE, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2407 <i>Arzecla canacha</i> (Hewitson, 1877)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2408 <i>Arzecla paralus</i> (Godman & Salvin, 1887)			GT-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2409 <i>Arzecla sethon</i> (Godman & Salvin, 1887)	<i>Lamprospilus</i>		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2410 <i>Arzecla straboris</i> Bálint, 2019			E CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2411 <i>Arzecla straelena</i> Bálint, 2019			CO-BR	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	2412 <i>Arzecla taminella</i> (Schaus, 1902)			MX-BO,BR,GF,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2413 <i>Arzecla tarpa</i> (Godman & Salvin, 1887)	<i>Lamprospilus</i>		MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2414 <i>Badecla badaca</i> (Hewitson, 1868)	<i>Lamprospilus</i>		VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2415 <i>Calycopis anthora</i> (Hewitson, 1877)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2416 <i>Calycopis atnius</i> (Herrich-Schäffer, [1853])			CR-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2417 <i>Calycopis bactra</i> (Hewitson, 1877)			NI-BO,VZ,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2418 <i>Calycopis bellera</i> (Hewitson, 1877)			PN-BO,BR,GF,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2419 <i>Calycopis buphonia</i> (Hewitson, 1868)			CR-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2420 <i>Calycopis caesaries</i> (H. Druce, 1907)			BZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2421 <i>Calycopis calus</i> (Godart, [1824])			MX-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2422 <i>Calycopis centoripa</i> (Hewitson, 1868)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2423 <i>Calycopis cerata</i> (Hewitson, 1877)			HN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2424 <i>Calycopis cissusa</i> (Hewitson, 1877)			VZ-BR ,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2425 <i>Calycopis demonassa</i> (Hewitson, 1868)			MX-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2426 <i>Calycopis drusilla</i> W. D. Field, 1967			MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2427 <i>Calycopis indigo</i> (H. Druce, 1907)			CO-BR(MT)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2428 <i>Calycopis isobea</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			US(Tx)-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2429 <i>Calycopis johnsoni</i> (Salazar, 2000)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2430 <i>Calycopis lerbela</i> W.D. Field, 1967			CO-PE,BR(Pa),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2431 <i>Calycopis meleager</i> (H. Druce, 1907)			CO-EC,SU,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2432 <i>Calycopis mimas</i> (Godman & Salvin, 1887)			PN-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2433 <i>Calycopis orcillula</i> (Strand, 1916)			HN-PE,BR,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2434 <i>Calycopis origo</i> (Godman & Salvin, 1887)			CR-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2435 <i>Calycopis petaurister</i> (H. Druce, 1907)			VZ-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2436 <i>Calycopis pisis</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2437 <i>Calycopis puppius</i> (Godman & Salvin, 1887)			CO-PE,BR(Pr),GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2438 <i>Calycopis spadectis</i> (K. Johnson & Kroenlein, 1993)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2439 <i>Calycopis tamos</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2440 <i>Calycopis thama</i> (Hewitson, 1877)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2441 <i>Calycopis torqueor</i> (H. Druce, 1907)			CO-GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2442 <i>Calycopis trebula</i> (Hewitson, 1868)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2443 <i>Calycopis vesulus</i> (Stoll, 1781)			CO-GY,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2444 <i>Calycopis vitruvia</i> (Hewitson, 1877)			CO-PE,BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2445 <i>Calycopis wolfii</i> (K. Johnson, 1993)			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	2446 <i>Calycopis xeneta</i> (Hewitson, 1877)			NI-BO,VZ,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2447 <i>Camissecla camissa</i> (Hewitson, 1870)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2448 <i>Camissecla cleocha</i> (Hewitson, 1870)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2449 <i>Camissecla charichlorus</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			HN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2450 <i>Camissecla melma</i> Schaus, 1913			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2451 <i>Camissecla pactya</i> (Hewitson, 1874)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2452 <i>Camissecla simasca</i> (Draudt, 1920)			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2453 <i>Camissecla verbenaca</i> (H. Druce, 1907)			VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2454 <i>Camissecla vesper</i> (H. Druce, 1909)			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2455 <i>Electrostrymon constantinoi</i> (K. Johnson & Kroenlein, 1993)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2456 <i>Electrostrymon endymion</i> (Fabricius, 1775)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2457 <i>Electrostrymon hugon</i> (Godart, [1824])			US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2458 <i>Electrostrymon joya</i> (Dognin, 1895)			US(Tx)-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2459 <i>Electrostrymon perisus</i> H. Druce, 1907			CO-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2460 <i>Electrostrymon picoloro</i> Prieto & Robbins, 2015		E	W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2461 <i>Gigantorubra aruma</i> (Hewitson, 1877)	<i>Arumecla</i>		CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2462 <i>Gigantorubra collucia</i> (Hewitson, 1877)	<i>Lamprospilus</i>		MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2463 <i>Gigantorubra galliena</i> (Hewitson, 1877)	<i>Arumecla</i>		MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2464 <i>Gigantorubra nisaee</i> (Godman & Salvin, 1887)	<i>Arumecla</i>		CR-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2465 <i>Gigantorubra orchidia</i> (Hewitson, 1874)	<i>Lamprospilus</i>		MX-BO,BR,PY,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2466 <i>Kisutam syllis</i> (Godman & Salvin, 1887)			US(Tx)-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2467 <i>Lamprospilus coelicolor</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			MX-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2468 <i>Lamprospilus decorata</i> Lathy, 1926			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2469 <i>Lamprospilus draudti</i> Lathy, 1932			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2470 <i>Lamprospilus nicetus</i> C. Felder & R. Felder, 1865			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2471 <i>Lamprospilus occidentalis</i> K. Johnson & Salazar, 2004		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2472 <i>Rubroserrata ecbatana</i> (Hewitson, 1868)			VZ-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2473 <i>Rubroserrata mathewi</i> (Hewitson, 1874)	<i>Electrostrymon</i>		MX-CO,BR?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2474 <i>Ziegleria ceromia</i> (Hewitson, 1877)			MX-BO,BR,UR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2475 <i>Ziegleria hesperitis</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			MX-BO,BR,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe					
Callophryidina					
<input type="checkbox"/>	2614 <i>Cyanophrys agricolor</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2615 <i>Cyanophrys amyntor</i> (Cramer, 1775)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2616 <i>Cyanophrys argentinensis</i> (Clench, 1946)			PN-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2617 <i>Cyanophrys fusius</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2618 <i>Cyanophrys herodotus</i> (Fabricius, 1793)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2619 <i>Cyanophrys longula</i> (Hewitson, 1868)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2620 <i>Cyanophrys pseudolongula</i> (Clench, 1944)			CO-BO,VZ,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2621 <i>Cyanophrys roraimiensis</i> K. Johnson & D. Smith, 1993			VZ-BR(Rd)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2622 <i>Cyanophrys velezi</i> K. Johnson & Kruse, 1997			PN-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2623 <i>Chalybs hassan</i> (Stoll, 1790)			MX-PE,BR,GF,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2624 <i>Chalybs janias</i> (Cramer, 1779)			MX-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2625 <i>Chalybs lineata</i> (Lathy, 1936)			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2626 <i>Chlorostrymon simaethis</i> (Drury, 1773)			US(Tx)-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Chlorostrymon simaethis simaethis</i> (Drury, 1773)			US(FI)-AR,Caribe	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2627 <i>Chlorostrymon telea</i> (Hewitson, 1868)			US(Tx)-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2628 <i>Eroria aguaca</i> (Draudt, 1920)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2629 <i>Eroria aura</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2630 <i>Eroria badeta</i> (Hewitson, 1873)			CR-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2631 <i>Eroria biblia</i> (Hewitson, 1868)			VZ-BO,BR(Pa),PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2632 <i>Eroria carla</i> (Schaus, 1902)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2633 <i>Eroria gabina</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2634 <i>Eroria lampetia</i> (Godman & Salvin, 1887)			CR-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2635 <i>Eroria muridosca</i> (Dyar, 1918)			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2636 <i>Eroria nana</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-PE,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2637 <i>Eroria nitetis</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2638 <i>Eroria opisena</i> (H. Druce, 1912)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2639 <i>Eroria senta</i> (Draudt, 1920)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2640 <i>Eroria subfloreus</i> (Schaus, 1913)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2641 <i>Magnastigma elsa</i> (Hewitson, 1877)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2642 <i>Magnastigma hirsuta</i> (Prittwitz, 1865)			CR-BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2643 <i>Ocaria aholiba</i> (Hewitson, 1867)			CR-BO,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2644 <i>Ocaria arpoxis</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2645 <i>Ocaria calesia</i> Hewitson, 1870			CO-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2646 <i>Ocaria clepsydra</i> (H. Druce, 1907)			CO-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2647 <i>Ocaria elongata</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2648 <i>Ocaria ocrisia</i> (Hewitson, 1868)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2649 <i>Ocaria sadiiei</i> (Weeks, 1901)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2650 <i>Ocaria thales</i> (Fabricius, 1793)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2651 <i>Semonina ares</i> (Godman & Salvin, 1887)			PN-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2652 <i>Semonina semones</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2653 <i>Thaeides goleta</i> (Hewitson, 1877)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2654 <i>Thaeides theia</i> (Hewitson, 1870)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2655 <i>Thaeides xavieri</i> (Le Crom & K. Johnson, 1997)		E	CO	<input type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe				
Cupatheclina				
<input type="checkbox"/> 2359 <i>Cupathecla cupentus</i> (Stoll, 1781)	<i>Megathecla</i>		MX-BO,GY,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe				
Eumaeina				
<input type="checkbox"/> 2179 <i>Brevianta bathoryon</i> Bálint & Wojtusiak, 2011			W CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2180 <i>Brevianta busa</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2181 <i>Brevianta ematheon</i> (Cramer, 1777)			VZ-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2182 <i>Brevianta magnifica</i> Salazar & Constantino, 2010			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2183 <i>Brevianta saphonota</i> (Constantino, Salazar & K. Johnson, 1993)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2184 <i>Brevianta tolmides</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2185 <i>Brevianta undulata</i> (Hewitson, 1867)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2186 <i>Brevianta undulella</i> (Strand, 1918)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2187 <i>Eumaeus godartii</i> (Boisduval, 1870)			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2188 <i>Eumaeus minyas</i> (Hübner, [1809])			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2189 <i>Eumaeus toxana</i> (Boisduval, 1870)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2190 <i>Micandra aegides</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2191 <i>Micandra comae</i> (H. Druce, 1907)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2192 <i>Micandra dignota</i> (Draudt, 1919)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2193 <i>Micandra extrema</i> (Draudt, 1919)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2194 <i>Micandra ion</i> (Druce, 1890)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2195 <i>Micandra platyptera</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CR-BO,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2196 <i>Micandra stephanieae</i> Prieto, 2011		E	CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2197 <i>Mithras nautes</i> (Cramer, 1779)			VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2198 <i>Theorema dysmenia</i> Draudt, 1919			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2199 <i>Theorema eumenia</i> Hewitson, 1865			MX-EC	<input type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2200 <i>Theorema sapho</i> (Staudinger, 1888)			PN-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2201 <i>Thestius epopea</i> (Hewitson, 1870)			NI-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2202 <i>Thestius meridionalis</i> (Draudt, 1920)			PN-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2203 <i>Thestius pholeus</i> (Cramer, 1777)			CO, VZ- BR, GF	<input type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe				
Evenina				
<input type="checkbox"/> 2320 <i>Evenus batesii</i> (Hewitson, 1865)			MX- BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2321 <i>Evenus candidus</i> (H. Druce, 1907)			PN- Amz, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2322 <i>Evenus coronata</i> (Hewitson, 1865)			MX- PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2323 <i>Evenus felix</i> Neild & Bálint, 2014			VZ- PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2324 <i>Evenus gabriela</i> (Cramer, 1775)			CO- PE, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2325 <i>Evenus regalis</i> (Cramer, 1775)			MX- BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2326 <i>Evenus satyroides</i> (Hewitson, 1865)			CO- BO, VZ, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2327 <i>Evenus temathea</i> (Hewitson, 1865)			PN- GY	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe				
Ipideclina				
<input type="checkbox"/> 2402 <i>Ipidecla crepundia</i> (H. Druce, 1909)			PE- BO, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2403 <i>Ipidecla schausi</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX- AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe				
Jantheclina				
<input type="checkbox"/> 2328 <i>Allosmaitia myrtusa</i> (Hewitson, 1867)			PN- BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2329 <i>Allosmaitia strophius</i> (Godart, [1824])			US(Tx)- BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2330 <i>Aveexcrenota anna</i> (H. Druce, 1907)	<i>Theritas</i>		CO- PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2331 <i>Contrafacia aholia</i> (Hewitson, 1867)			MX- VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2332 <i>Contrafacia bassania</i> (Hewitson, 1868)			MX- CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2333 <i>Contrafacia imma</i> (Prittwitz, 1865)			MX- BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2334 <i>Contrafacia marmoris</i> (H. Druce, 1907)			CO- EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2335 <i>Enos falerina</i> (Hewitson, 1867)			MX- BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2336 <i>Enos myrtea</i> (Hewitson, 1867)			CO- PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2337 <i>Enos thara</i> (Hewitson, 1867)			MX- AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2338 <i>Janthecla cydonia</i> (H. Druce, 1890)			CR- W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2339 <i>Janthecla janthina</i> (Hewitson, 1867)			MX- VZ, EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2340 <i>Janthecla janthodonia</i> (Dyar, 1918)			MX- HO, BZ, CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2341 <i>Janthecla leea</i> Venables & Robbins, 1991			CO- BO, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2342 <i>Janthecla rocena</i> (Hewitson, 1867)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2343 <i>Janthecla sista</i> (Hewitson, 1867)			CO-BO,BR,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2344 <i>Laothus cockaynei</i> (Goodson, 1945)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2345 <i>Laothus erybathis</i> (Hewitson, 1867)			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2346 <i>Laothus gibberosa</i> (Hewitson, 1867)	<i>Gibbosa</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2347 <i>Laothus oceia</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2348 <i>Laothus viridicans</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu- Subtribe

Paiwarriina

<input type="checkbox"/> 2349 <i>Annamaria columbia</i> (Bálint, 2005)	<i>Airamanna</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2350 <i>Annamaria draudti</i> (Lathy, 1926)	<i>Lamasina</i>		GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2351 <i>Annamaria rhaptissima</i> (K. Johnson, 1991)	<i>Airamanna</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2352 <i>Fasslantonius episcopalis</i> (Fassl, 1912)	<i>Paiwarria</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2353 <i>Kolana ergina</i> (Hewitson, 1867)			CO-PE,BR(Am),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2354 <i>Kolana ligurina</i> (Hewitson, 1874)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2355 <i>Kolana lyde</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2356 <i>Paiwarria antinous</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2357 <i>Paiwarria telemus</i> (Cramer, 1775)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2358 <i>Paiwarria venulius</i> (Cramer, 1779)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu- Subtribe

Parrhasiina

<input type="checkbox"/> 2360 <i>Apuecla upupa</i> (H. Druce, 1907)			MX-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2361 <i>Beatheclus beatrizae</i> Bálint & Dahners, 2006	<i>Thepytus</i>		CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2362 <i>Dicya carnica</i> (Hewitson, 1873)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2363 <i>Dicya dicaea</i> (Hewitson, 1874)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2364 <i>Dicya iambe</i> (Godman & Salvin, 1887)			CR-BO,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2365 <i>Ignata caldas</i> Robbins, 2010			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2366 <i>Ignata norax</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2367 <i>Michaelus ira</i> (Hewitson, 1867)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2368 <i>Michaelus jebus</i> (Godart, [1824])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2369 <i>Michaelus joseph</i> Robbins, 2010			CR-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2370 <i>Michaelus phoenissa</i> (Hewitson, 1867)			MX-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2371 <i>Michaelus thordesa</i> (Hewitson, 1867)			MX-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2372 <i>Oenomaus annette</i> Faynel & Robbins, 2011	<i>Porthocla</i>		PN-Amz	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	2373 <i>Oenomaus atena</i> (Hewitson, 1867)			CR-PE,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2374 <i>Oenomaus atesa</i> (Hewitson, 1867)			MX-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2375 <i>Oenomaus barba</i> (H. Druce, 1907)	<i>Porthoecla</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2376 <i>Oenomaus cortica</i> (D'Abbrera, 1995)			PN-PE,BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2377 <i>Oenomaus cyanovenata</i> (D'Abbrera, 1995)			CR-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2378 <i>Oenomaus gaia</i> Faynel, 2008			PN-PE,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2379 <i>Oenomaus gemma</i> (H. Druce, 1907)	<i>Porthoecla</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2380 <i>Oenomaus isabellae</i> Faynel, 2006			CO-BO,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2381 <i>Oenomaus mancha</i> R. Busby & Faynel, 2012			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2382 <i>Oenomaus melleus</i> (H. Druce, 1907)			NI-BO,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2383 <i>Oenomaus minyia</i> (Hewitson, 1867)	<i>Porthoecla</i>		VZ-PE,BR(Am),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2384 <i>Oenomaus ortygnus</i> (Cramer, 1779)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2385 <i>Oenomaus porthura</i> (H. Druce, 1907)	<i>Porthoecla</i>		HN-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2386 <i>Oenomaus prietoi</i> Faynel & R. Busby, 2011	<i>Porthoecla</i>		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2387 <i>Oenomaus ravus</i> (H. Druce, 1907)	<i>Porthoecla</i>		CO-BR,PY,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2388 <i>Oenomaus taua</i> Faynel & Moser, 2008			GT-PE,BR(Pa),GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2389 <i>Olynthus hypsea</i> (Godman & Salvin, 1887)			PN-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2390 <i>Olynthus narbal</i> (Stoll, 1790)			PN-PE,VZ,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2391 <i>Olynthus ophelia</i> (Hewitson, 1867)			CO-PE,BR,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2392 <i>Olynthus punctum</i> (Herrich-Schäffer, [1853])			PN-BR,GY,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2393 <i>Parrhasius orgia</i> (Hewitson, 1867)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2394 <i>Parrhasius polibetes</i> (Stoll, 1781)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2395 <i>Parrhasius selika</i> (Hewitson, 1874)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2396 <i>Symbiopsis pencilatus</i> K. Johnson & Le Crom, 1997			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2397 <i>Symbiopsis pupilla</i> (Draudt, 1920)			CO-BO,BR,GY,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2398 <i>Symbiopsis rickmani</i> (Schaus, 1902)			NI-CO,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2399 <i>Symbiopsis tanais</i> (Godman & Salvin, 1887)			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2400 <i>Thepytus echelta</i> (Hewitson, 1867)			MX-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2401 <i>Thepytus epytus</i> (Godman & Salvin, 1887)			PN-EC	<input type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe					
Rhammina					
<input type="checkbox"/>	2204 <i>Balintus tityrus</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2205 <i>Johnsonita assula</i> (Draudt, 1919)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2206 <i>Johnsonita auda</i> (Hewitson, 1867)			PN-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2207 <i>Johnsonita johnsoni</i> Salazar & Constantino, 1995			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2208 <i>Johnsonita pardoa</i> (D'Abrera, 1995)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2209 <i>Johnsonita turquisca</i> Bálint, et al, 2021			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2210 <i>Lathecla fernandesi</i> Robbins & Busby, 2015			CO-VZ,CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2211 <i>Lathecla latagus</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-BO,GF,BR?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2212 <i>Podanotum metallicus</i> Torres & K. Johnson, 1996		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2213 <i>Podanotum paramosa</i> (Constantino & Salazar, 1998)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2214 <i>Podanotum pulsar</i> Prieto & G. Rodríguez, 2012		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2215 <i>Podanotum salaeides</i> (Draudt, 1919)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2216 <i>Podanotum vanewrighti</i> (K. Johnson & Adams, 1993)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2217 <i>Rhamma adunca</i> (Draudt, 1919)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2218 <i>Rhamma andradei</i> (Le Crom & K. Johnson, 1997)	<i>Pontirama</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2219 <i>Rhamma anosma</i> (Draudt, 1919)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2220 <i>Rhamma arria</i> (Hewitson, 1870)			VZ-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2221 <i>Rhamma bilix</i> (Draudt, 1919)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2222 <i>Rhamma commodus</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2223 <i>Rhamma comstocki</i> K. Johnson, 1992			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2224 <i>Rhamma dawkinsi</i> Prieto & Lorenc-Brudecka, 2017		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2225 <i>Rhamma eleonorae</i> Prieto, Álvarez & Clavijo, 2020		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2226 <i>Rhamma familiaris</i> (K. Johnson, 1991)	<i>Paralustrus</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2227 <i>Rhamma hybla</i> (Druce, 1907)	<i>Shapiroana</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2228 <i>Rhamma livida</i> Torres & K. Johnson, 1997			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2229 <i>Rhamma mishma</i> (Hewitson, 1878)		E	CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2230 <i>Rhamma oxida</i> (Hewitson, 1870)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2231 <i>Rhamma shapiroei</i> (K. Johnson, 1992)		E	CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2232 <i>Rhamma tolimensis</i> (K. Johnson, 1992)	<i>Pontirama</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2233 <i>Salazaria elizabetha</i> (Salazar, Vélez & K. Johnson, 1997)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2234 <i>Salazaria sala</i> (Hewitson, 1867)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu- Subtribe

Strephonotina

<input type="checkbox"/> 2527 <i>Aubergina alda</i> (Hewitson, 1868)			CO-BO,BR(Pa),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2528 <i>Aubergina hesychia</i> (Godman & Salvin, 1887)			CR-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2529 <i>Aubergina hicetas</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2530 <i>Aubergina paetus</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	2531 <i>Aubergina vanessoides</i> (Prittwitz, 1865)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2532 <i>Celmia celmus</i> (Cramer, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2533 <i>Celmia conoveria</i> (Schaus, 1902)			MX-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2534 <i>Celmia mecrida</i> (Hewitson, 1867)			VZ-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2535 <i>Gargina caninius</i> (H. Druce, 1907)			MX-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2536 <i>Gargina emessa</i> (Hewitson, 1867)			NI-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2537 <i>Gargina gargophia</i> (Hewitson, 1877)			MX-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2538 <i>Gargina gnosia</i> (Hewitson, 1868)			MX-BO,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2539 <i>Gargina thoria</i> (Hewitson, 1869)			MX-BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2540 <i>Gargina thyesta</i> (Hewitson, 1869)			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2541 <i>Gossenia gossei</i> Bálint, Zs., 2019			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2542 <i>Gossenia lycabas</i> (Cramer, 1777)	<i>Thestius</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2543 <i>Iaspis andersoni</i> Robbins, 2010			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2544 <i>Iaspis grandis</i> Austin & K. Johnson, 1996			CO-BR(Rd)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2545 <i>Iaspis temesa</i> (Hewitson, 1868)			MX-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2546 <i>Iaspis thabena</i> (Hewitson, 1869)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2547 <i>Iaspis verania</i> (Hewitson, 1868)			CO,EC-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2548 <i>Ministrymon albimimicus</i> (K. Johnson, 1986)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2549 <i>Ministrymon azia</i> (Hewitson, 1873)			US(Az)-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2550 <i>Ministrymon cleon</i> (Fabricius, 1775)			CR-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2551 <i>Ministrymon coronta</i> (Hewitson, 1874)			MX-Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2552 <i>Ministrymon cruenta</i> (Gosse, 1880)			CO-BO,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2553 <i>Ministrymon inoa</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2554 <i>Ministrymon janevicroy</i> Glassberg, 2013			US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2555 <i>Ministrymon ligia</i> (Hewitson, 1877)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2556 <i>Ministrymon megacles</i> (Stoll, 1780)			VZ-BO,BR,SU,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2557 <i>Ministrymon phrutus</i> (Geyer, 1832)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2558 <i>Ministrymon una</i> (Hewitson, 1873)			MX-BO,BR,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ministrymon una scopas</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ministrymon una una</i> (Hewitson, 1873)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2559 <i>Ministrymon zilda</i> (Hewitson, 1873)			MX-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2560 <i>Nicolaea besidia</i> (Hewitson, 1868)			VZ-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2561 <i>Nicolaea castinotus</i> (K. Johnson & Le Crom, 1997)			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2562 <i>Nicolaea dolium</i> (H. Druce, 1907)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	2563 <i>Nicolaea fabulla</i> (Hewitson, 1868)			CO-VZ,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2564 <i>Nicolaea heraldica</i> (Dyar, 1914)			MX-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2565 <i>Nicolaea laconia</i> (Hewitson, 1868)			CO-PE,BR(Am,Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2566 <i>Nicolaea lemuria</i> (Hewitson, 1868)			CO-BR,VZ,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2567 <i>Nicolaea ophia</i> (Hewitson, 1868)			NI-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2568 <i>Nicolaea pyxis</i> (K. Johnson, 1993)			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2569 <i>Nicolaea velina</i> (Hewitson, 1868)			MX-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2570 <i>Nicolaea viceta</i> (Hewitson, 1868)			NI-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2571 <i>Ostrinotes empusa</i> (Hewitson, 1867)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2572 <i>Ostrinotes gentiana</i> (H. Druce, 1907)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2573 <i>Ostrinotes halciones</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2574 <i>Ostrinotes keila</i> (Hewitson, 1869)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2575 <i>Ostrinotes purpuriticus</i> (H. Druce, 1907)			MX-PE,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2576 <i>Ostrinotes silva</i> (Faynel & Robbins, 2014)			CR-BO,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2577 <i>Ostrinotes sospes</i> (Draudt, 1920)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2578 <i>Ostrinotes tarena</i> (Hewitson, 1874)			VZ-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2579 <i>Siderus athymbra</i> (Hewitson, 1867)			CO-PE,BR,VZ,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2580 <i>Siderus guapila</i> (Schaus, 1913)			CR-CO,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2581 <i>Siderus leucophaeus</i> (Hübner, 1818)			GT-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2582 <i>Siderus philinna</i> (Hewitson, 1868)			MX-BO,BR,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2583 <i>Strephonota adela</i> (Staudinger, 1888)			CO,PE-BR(Rd),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2584 <i>Strephonota agrippa</i> (Fabricius, 1793)			VZ-BO,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2585 <i>Strephonota ambrax</i> (Westwood, 1852)			MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2586 <i>Strephonota azurinus</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2587 <i>Strephonota carteia</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2588 <i>Strephonota cyllarissus</i> (Herbst, 1800)			CO-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2589 <i>Strephonota dindymus</i> (Cramer, 1775)			CO-PE,VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2590 <i>Strephonota ericeta</i> (Hewitson, 1867)			GT-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2591 <i>Strephonota hightoni</i> (Bálint, 2014)	<i>Meridaria</i>		VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2592 <i>Strephonota malvania</i> (Hewitson, 1867)			CR-EC,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2593 <i>Strephonota metanira</i> (Hewitson, 1867)	<i>Exorbaetta</i>		CO-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2594 <i>Strephonota parvipuncta</i> (Lathy, 1926)	<i>Robustana</i>		CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2595 <i>Strephonota prina</i> K. Johnson, Austin, Le Crom & Salazar, 1997			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2596 <i>Strephonota sphinx</i> (Fabricius, 1775)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2597 <i>Strephonota strephon</i> (Fabricius, 1775)			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2598 <i>Strephonota syedra</i> (Hewitson, 1867)	<i>Syedranota</i>		MX-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2599 <i>Strephonota tephraeus</i> (Geyer, 1837)			US(Tx)-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2600 <i>Terenthina bradyae</i> (D'Abrera, 1995)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2601 <i>Terenthina terentia</i> (Hewitson, 1868)			CR-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2602 <i>Theclopsis aurina</i> Robbins, 2002		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2603 <i>Theclopsis demea</i> (Hewitson, 1874)			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2604 <i>Theclopsis epidius</i> (Godman & Salvin, 1887)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2605 <i>Theclopsis gargara</i> (Hewitson, 1868)			CO-PE,BR,VZ,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2606 <i>Theclopsis lydus</i> (Hübner, [1819])			VZ-BO,BR,GY,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2607 <i>Theclopsis mycon</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-VZ,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2608 <i>Tmolus crolinus</i> A. Butler & H. Druce, 1872			NI-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2609 <i>Tmolus cydrara</i> (Hewitson, 1868)			MX-BO,S BR,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2610 <i>Tmolus echion</i> (Linnaeus, 1767)			MX-BO,S BR,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Tmolus echion echiolus</i> (Draudt, 1920)			MX-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2611 <i>Tmolus mutina</i> (Hewitson, 1867)			CR-PE,N BR,GY,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2612 <i>Tmolus ufentina</i> (Hewitson, 1868)			CO-BO,BR(Am),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2613 <i>Tmolus venustus</i> (H. Druce, 1907)			VZ-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe				
Strymonina				
<input type="checkbox"/> 2476 <i>Arawacus aetolus</i> (Sulzer, 1776)			CO-BO,VZ,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2477 <i>Arawacus dolyllas</i> (Cramer, 1777)			PN-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2478 <i>Arawacus dumenilii</i> (Godart, [1824])			HN-BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2479 <i>Arawacus ellida</i> (Hewitson, 1867)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2480 <i>Arawacus leucogyna</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			BZ-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2481 <i>Arawacus lincoides</i> (Draudt, 1917)			CR-EC,VZ,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2482 <i>Arawacus separata</i> (Lathy, 1926)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2483 <i>Arawacus togarna</i> (Hewitson, 1867)			MX-Amz	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2484 <i>Hypostrymon asa</i> (Hewitson, 1868)			GT-PE,BR,GF,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2485 <i>Panthiades aeolus</i> (Fabricius, 1775)			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2486 <i>Panthiades bathildis</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			MX-EC,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2487 <i>Panthiades bitias</i> (Cramer, 1777)			MX-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2488 <i>Panthiades boreas</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	2489 <i>Panthiades ochus</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2490 <i>Panthiades paphlagon</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2491 <i>Panthiades phaleros</i> (Linnaeus, 1767)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2492 <i>Rekoa marius</i> (Lucas, 1857)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2493 <i>Rekoa meton</i> (Cramer, 1779)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2494 <i>Rekoa palegon</i> (Cramer, 1780)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2495 <i>Rekoa stagira</i> (Hewitson, 1867)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2496 <i>Strymon albata</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2497 <i>Strymon alea</i> (Godman & Salvin, 1887)			US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2498 <i>Strymon astiocha</i> (Prittwitz, 1865)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2499 <i>Strymon bazochii</i> (Godart, [1824])			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Strymon bazochii bazochii</i> (Godart, [1824])			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2500 <i>Strymon bubastus</i> (Stoll, 1780)			VZ-BO,BR,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Strymon bubastus bubastus</i> (Stoll, 1780)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2501 <i>Strymon cestri</i> (Reakirt, [1867])			US(Az,Tx)-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2502 <i>Strymon colombiana</i> (K. Johnson, L. Miller & Herrera, 1992)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2503 <i>Strymon gabatha</i> (Hewitson, 1870)			MX-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2504 <i>Strymon glorissima</i> K. Johnson & Salazar, 1993		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2505 <i>Strymon istapa</i> (Reakirt, [1867])			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Strymon istapa istapa</i> (Reakirt, [1867])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2506 <i>Strymon lucena</i> (Hewitson, 1868)			VZ-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2507 <i>Strymon megarus</i> (Godart, [1824])			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2508 <i>Strymon melinus</i> (Hübner, [1813])			US-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Strymon melinus caldasensis</i> Salazar, Vélez & K. Johnson, 1997		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2509 <i>Strymon mulucha</i> (Hewitson, 1867)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2510 <i>Strymon rufofusca</i> (Hewitson, 1877)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2511 <i>Strymon sabinus</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-VZ,BR,SU,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2512 <i>Strymon serapio</i> (Godman & Salvin, 1887)			US(Tx)-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2513 <i>Strymon yojoa</i> (Reakirt, [1867])			US(Tx,Az)-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2514 <i>Strymon ziba</i> (Hewitson, 1868)			MX-BO,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2515 <i>Thereus brocki</i> Robbins, Heredia & Busby, 2015			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2516 <i>Thereus cithonius</i> (Godart, [1824])	<i>Noreena</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2517 <i>Thereus columbicola</i> (Strand, 1916)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2518 <i>Thereus endera</i> (Hewitson, 1867)			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2519 <i>Thereus gabathana</i> (Strand, 1918)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2520 <i>Thereus illex</i> (Schaus, 1902)			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2521 <i>Thereus lausus</i> (Cramer, 1779)			MX-BR,GY,Amz	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2522 <i>Thereus lomalarga</i> Robbins, Heredia & Busby, 2015			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2523 <i>Thereus ortalus</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-BO,BR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2524 <i>Thereus pedusa</i> (Hewitson, 1867)	<i>Pedusa</i>		PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2525 <i>Thereus praxis</i> (Godman & Salvin, 1887)			CR-BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2526 <i>Thereus timoclea</i> (Hewitson, 1870)			PN-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe				
Timaetina				
<input type="checkbox"/> 2235 <i>Busbiina bosora</i> (Hewitson, 1870)			CO-EC,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2236 <i>Marachina maraches</i> (H. Druce, 1912)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2237 <i>Marachina peonida</i> (Draudt, 1919)			PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2238 <i>Nesiostrymon calchinia</i> (Hewitson, 1868)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2239 <i>Nesiostrymon celona</i> (Hewitson, 1874)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2240 <i>Nesiostrymon dodava</i> (Hewitson, 1877)			MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2241 <i>Nesiostrymon endela</i> (Hewitson, 1874)			VZ-BR(Pr)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2242 <i>Nesiostrymon tristis</i> (Lathy, 1926)			HN-CO,BR(MT)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2243 <i>Paraspiculatus colombiensis</i> (K. Johnson & Constantino, 1997)	<i>Mithras</i>		CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2244 <i>Paraspiculatus elis</i> (Cramer, 1779)	<i>Mithras</i>		SE CO,E EC-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2245 <i>Paraspiculatus grande</i> Busby, Robbins, & Moser, 2017			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2246 <i>Paraspiculatus honor</i> Busby, Robbins, & J. Hall, 2017			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2247 <i>Paraspiculatus lilyana</i> Busby & Robbins, 2017			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2248 <i>Paraspiculatus noemi</i> Busby & Robbins, 2017			MX-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2249 <i>Paraspiculatus orobia</i> (Hewitson, 1867)	<i>Mithras</i>		CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2250 <i>Paraspiculatus orobiana</i> Hewitson, 1867	<i>Mithras</i>		CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2251 <i>Paraspiculatus orocana</i> (H. Druce, 1912)	<i>Mithras</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2252 <i>Penaincisalia albalineata</i> (K. Johnson, 1992)			CO-"AR"	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2253 <i>Penaincisalia celosia</i> Prieto, 2016		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2254 <i>Penaincisalia contraloxurina</i> (K. Johnson, 1992)	<i>Thecloxurina</i>		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2255 <i>Penaincisalia cuiva</i> (Prieto & Rodríguez, 2007)	<i>Thecloxurina</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2256 <i>Penaincisalia downeyi</i> (K. Johnson, 1990)	<i>Thecloxurina</i>		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2257 <i>Penaincisalia elisabeth</i> (C Prieto, 2010)	<i>Thecloxurina</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	2258 <i>Penaincisalia loxurina</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)	<i>Thecloxurina</i>		CO-BO,VZ,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2259 <i>Penaincisalia magnifica</i> (K. Johnson, 1992)	<i>Thecloxurina</i>		CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2260 <i>Penaincisalia penai</i> K. Johnson, 1990			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2261 <i>Penaincisalia regala</i> (Le Crom & K. Johnson, 1997)	<i>Thecloxurina</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2262 <i>Penaincisalia santamarta</i> (Bálint & Wojtusaik, 2004)	<i>Thecloxurina</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2263 <i>Penaincisalia saraha</i> (K. Johnson, 1992)			W CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2264 <i>Penaincisalia swarthea</i> (Le Crom & K. Johnson, 1997)	<i>Thecloxurina</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2265 <i>Phothecla margarita</i> (Draudt, 1920)			VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2266 <i>Phothecla photismos</i> (H. Druce, 1907)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2267 <i>Timaeta aepea</i> (Hewitson, 1874)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2268 <i>Timaeta eronos</i> (H. Druce, 1890)			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2269 <i>Timaeta heraclides</i> (Godman & Salvin, 1887)	<i>Temecla</i>		MX-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2270 <i>Timaeta paron</i> (Godman & Salvin, 1887)	<i>Temecla</i>		MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2271 <i>Timaeta sergius</i> (Godman & Salvin, 1887)	<i>Temecla</i>		VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2272 <i>Timaeta tema</i> (Hewitson, 1867)	<i>Temecla</i>		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2273 <i>Timaeta timaeus</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2274 <i>Timaeta trochus</i> (H. Druce, 1907)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2275 <i>Timaeta wernerii</i> (Salazar, Vélez, Cardona & K. Johnson, 1997)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamily - Subfamilia

Polyommatainae

Blues

Tribu- Tribe

Polyommataini

Subtribu- Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	2656 <i>Brephidium exilis</i> (Boisduval, 1852)			US-MX,IS,CO(CostaN)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2657 <i>Cupido comyntas</i> (Godart, [1824])			US(Tx)-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cupido comyntas texana</i> (F. Chermock, 1945)			US(Tx)-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2658 <i>Hemiargus hanno</i> (Stoll, 1790)			PN-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hemiargus hanno bogotana</i> Draudt, 1921			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hemiargus hanno hanno</i> (Stoll, 1790)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2659 <i>Hemiargus huntingtoni</i> (Rindge & W. Comstock, 1953)			MX(Yuc)-CO,TT	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Hemiargus huntingtoni continentalis</i> Clench, 1965		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁶⁶⁰ <i>Hemiargus martha</i> (Dognin, 1887)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁶⁶¹ <i>Itylos malvasa</i> (Bálint & Pyrcz, [2000])	<i>Madeleinea</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁶⁶² <i>Leptotes andicola</i> (Godman & Salvin, 1891)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁶⁶³ <i>Leptotes cassius</i> (Cramer, 1775)			US-VZ,BO,BR,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Leptotes cassius cassius</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO,BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁶⁶⁴ <i>Zizula cyna</i> (W. H. Edwards, 1881)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Familia - Family

Nymphalidae



Marpesia furcula

Foto: Juan Guillermo Jaramillo

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Nymphalidae				
Ninfálidos		Brushfoots		
Subfamily - Subfamilia				
Libytheinae		Snouts		
Tribu- Tribe				
Sin Tribu				
Subtribu- Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> ²⁶⁶⁵ <i>Libytheana carinenta</i> (Cramer, 1777)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Libytheana carinenta carinenta</i> (Cramer, 1777)			PN?SoAm	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Libytheana carinenta larvata</i> (Strecker, [1878])			US(Tx)-CO	<input type="checkbox"/>
Subfamily - Subfamilia				
Danainae		Monarchs & Clearwings		
Tribu- Tribe				
Danaini				
Subtribu- Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> ²⁶⁶⁶ <i>Danaus eresimus</i> Cramer, 1777			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Danaus eresimus montezuma</i> Talbot, 1943			US-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁶⁶⁷ <i>Danaus gilippus</i> (Cramer, 1775)			US-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Danaus gilippus hermippus</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Danaus gilippus thersippus</i> (Bates, 1863)			US-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Danaus gilippus wheeleri</i> Talbot, 1943		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁶⁶⁸ <i>Danaus plexippus</i> (Linnaeus, 1758)			US-SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Danaus plexippus nigrippus</i> (Haensch, 1909)			SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁶⁶⁹ <i>Lycorea halia</i> (Hübner, 1816)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Lycorea halia atergatis</i> E. Doubleday, [1847]			US(Tx)-EC,PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Lycorea halia pales</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁶⁷⁰ <i>Lycorea ilione</i> (Cramer, 1775)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lycorea ilione lamirus</i> (Latreille, [1817])			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lycorea ilione suffusca</i> Winhard, 2016			CO(Putumayo)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁶⁷¹ <i>Lycorea pasinuntia</i> (Stoll, 1780)			VZ-BO,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>

Tribu- Tribe
Ithomiini

Subtribu- Subtribe
Athesitina

<input type="checkbox"/>	²⁷¹² <i>Athesis acrisione</i> Hewitson, 1869			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Athesis acrisione deflavata</i> Niepelt, 1928		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷¹³ <i>Athesis clearista</i> E. Doubleday, 1847			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Athesis clearista clearista</i> E. Doubleday, 1847			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Athesis clearista colombiensis</i> Kaye, 1918		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷¹⁴ <i>Patricia dercyllidas</i> (Hewitson, 1864)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Patricia dercyllidas dercyllidas</i> (Hewitson, 1864)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu- Subtribe
Dircennina

<input type="checkbox"/>	²⁷⁹³ <i>Callithomia alexirrhoe</i> Bates, 1862			VZ-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Callithomia alexirrhoe alexirrhoe</i> H. Bates, 1862			CO,VZ-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁹⁴ <i>Callithomia hezia</i> (Hewitson, [1854])			MX-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Callithomia hezia beronilla</i> (Hewitson, 1874)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Callithomia hezia formosa</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Callithomia hezia nigra</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Callithomia hezia trydactyla</i> Dewitz, 1877		e	W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Callithomia hezia villula</i> (Hewitson, 1858)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁹⁵ <i>Callithomia hydra</i> C. Felder & R. Felder, 1865			W CR-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁹⁶ <i>Callithomia lenea</i> (Cramer, 1779)			PN-BO,BR(SC),AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Callithomia lenea agrippina</i> (Hewitson, 1863)			PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Callithomia lenea fumantis</i> (Haensch, 1909)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Callithomia lenea zelie</i> (Guérin-Méneville, [1844])			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁹⁷ <i>Ceratinia iolaia</i> (Hewitson, [1856])		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ceratinia iolaia conveniens</i> Bryk, 1937		e	CO	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Ceratinia iolaia iolaia</i> (Hewitson, [1856])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ceratinia iolaia rehni</i> R. Fox, 1941		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁹⁸ <i>Ceratinia neso</i> (Hübner, [1806])			VZ-BO, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ceratinia neso espriella</i> (Hewitson, 1868)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ceratinia neso hamlini</i> (Weeks, 1906)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁹⁹ <i>Ceratinia poecila</i> (Bates, 1862)			CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ceratinia poecila poecila</i> (Bates, 1862)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁰⁰ <i>Ceratinia tutia</i> (Hewitson, 1852)			MX-BO, VZ, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ceratinia tutia tosca</i> (Schaus, 1902)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ceratinia tutia transversa</i> (Hering, 1925)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁰¹ <i>Dircenna adina</i> (Hewitson, [1855])			VZ-BO, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dircenna adina columbiana</i> E. Krüger, 1925		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dircenna adina lorica</i> Weymer, 1875			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dircenna adina steinheili</i> Staudinger, [1884]			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dircenna adina xanthophane</i> Hopffer, 1874			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁰² <i>Dircenna dero</i> (Hübner, 1823)			MX-BO, BR, AR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dircenna dero caliginosa</i> J. Zikán, 1941			CO-EC, BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dircenna dero euchytna</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			NI-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁰³ <i>Dircenna jemina</i> (Geyer, 1837)			MX-PE, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dircenna jemina jemina</i> (Geyer, 1837)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁰⁴ <i>Dircenna loreta</i> Haensch, 1903			CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dircenna loreta loreta</i> Haensch, 1903			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁰⁵ <i>Dircenna olyras</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			NI-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dircenna olyras bairdii</i> Reakirt, 1868		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dircenna olyras olyras</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁰⁶ <i>Episcada doto</i> (Hübner, [1806])			VZ-PE, BR(RJ)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁰⁷ <i>Episcada hymenaea</i> (Prittwitz, 1865)			VZ-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Episcada hymenaea caucana</i> (K. Brown, 1970)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁰⁸ <i>Episcada mira</i> (Hewitson, 1877)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁰⁹ <i>Episcada polita</i> Weymer, 1899			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Episcada polita cabenis</i> Haensch, 1905			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Episcada polita pichincha</i> Willmott & Lamas, 2021			SW CO-N EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Episcada polita polita</i> Weymer, 1899		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸¹⁰ <i>Episcada salvinia</i> (Bates, 1864)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Episcada salvinia apia</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸¹¹ <i>Hyalenna alidella</i> (Hewitson, 1869)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hyalenna alidella alidella</i> (Hewitson, 1869)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hyalenna alidella cinereola</i> Lamas & Willmott, 2006		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hyalenna alidella vesca</i> Lamas & Willmott, 2006		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸¹² <i>Hyalenna belen</i> Winhard, 2016		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸¹³ <i>Hyalenna paradoxa</i> (Staudinger, [1884])			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hyalenna paradoxa paradoxa</i> (Staudinger, [1884])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hyalenna paradoxa praestigiosa</i> (Haensch, 1903)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸¹⁴ <i>Hyalenna perasippa</i> (Hewitson, 1877)			EC-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hyalenna perasippa valencia</i> Willmott & Lamas, 2006		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸¹⁵ <i>Hyalenna sulmona</i> (Hewitson, 1877)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hyalenna sulmona hyalina</i> Lamas & Willmott, 2006		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hyalenna sulmona lobusa</i> (Haensch, 1909)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hyalenna sulmona tersa</i> Willmott & Lamas, 2006			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸¹⁶ <i>Pteronymia aletta</i> (Hewitson, [1855])			CR-VZ,EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pteronymia aletta aletta</i> (Hewitson, [1855])			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸¹⁷ <i>Pteronymia alida</i> (Hewitson, 1855)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pteronymia alida luctuosa</i> Willmott & Lamas, 2021			W CO-N EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pteronymia alida zabina</i> (Hewitson, [1857])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸¹⁸ <i>Pteronymia alissa</i> (Hewitson, 1869)			VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸¹⁹ <i>Pteronymia alope</i> Godman & Salvin, 1879			PN-CO,VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸²⁰ <i>Pteronymia andreas</i> (Weeks, 1901)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸²¹ <i>Pteronymia artena</i> (Hewitson, [1855])			MX-BO,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸²² <i>Pteronymia cotytto</i> Güerin, 1844			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pteronymia cotytto cotytto</i> (Guérin-Méneville, [1844])			MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸²³ <i>Pteronymia dispar</i> Haensch, 1905		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸²⁴ <i>Pteronymia donella</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CR-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pteronymia donella donella</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸²⁵ <i>Pteronymia fumida</i> Schaus, 1913			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pteronymia fumida pacifica</i> E. Krüger, 1925		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸²⁶ <i>Pteronymia gertschi</i> R. Fox, 1945			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸²⁷ <i>Pteronymia granica</i> (Hewitson, 1877)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸²⁸ <i>Pteronymia hara</i> (Hewitson, 1877)			CR-VZ,BO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	2829 <i>Pteronymia inania</i> Haensch, 1903			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pteronymia inania evonia</i> Haensch, 1905		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2830 <i>Pteronymia latilla</i> (Hewitson, [1855])			CR-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pteronymia latilla nigricans</i> Bryk, 1937		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2831 <i>Pteronymia laura</i> (Staudinger, 1885)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2832 <i>Pteronymia luisa</i> Willmott, 2020			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2833 <i>Pteronymia medellina</i> Haensch, 1905		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pteronymia medellina medellina</i> Haensch, 1905		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2834 <i>Pteronymia obscuratus</i> (Fabricius, 1793)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2835 <i>Pteronymia oneida</i> (Hewitson, 1855)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pteronymia oneida lisae</i> Salazar, 1992		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pteronymia oneida oneida</i> (Hewitson, 1855)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2836 <i>Pteronymia picta</i> (Salvin, 1869)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pteronymia picta picta</i> (Salvin, 1869)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2837 <i>Pteronymia primula</i> (Bates, 1862)			VZ-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pteronymia primula auricula</i> Haensch, 1905			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pteronymia primula primula</i> (Bates, 1862)			CO-EC,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2838 <i>Pteronymia sao</i> (Hübner, [1813])			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pteronymia sao loreto</i> Lamas & Willmott, 2021			CO-EC,PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2839 <i>Pteronymia serrata</i> Haensch, 1903			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2840 <i>Pteronymia sexpunctata</i> (Bryk, 1953)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2841 <i>Pteronymia ticida</i> Hewitson, 1869			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2842 <i>Pteronymia veia</i> (Hewitson, 1853)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pteronymia veia florea</i> Neild, 2008			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pteronymia veia linzera</i> (Herrich-Schäffer, 1865)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2843 <i>Pteronymia zerlina</i> (Hewitson, [1856])			VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pteronymia zerlina zerlina</i> (Hewitson, [1856])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu- Subtribe

Godrydina

<input type="checkbox"/>	2844 <i>Brevioleria aelia</i> (Hewitson, 1852)	<i>Ithomia</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2845 <i>Brevioleria arzalia</i> (Hewitson, 1876)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Brevioleria arzalia lronia</i> Lamas & Willmott, 2021			SE CO-N PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2846 <i>Brevioleria seba</i> (Hewitson, 1872)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Brevioleria seba seba</i> (Hewitson, 1872)			CO-BO	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	2847 <i>Godyris dircenna</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2848 <i>Godyris duillia</i> (Hewitson, 1854)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2849 <i>Godyris hewitsoni</i> (Haensch, 1903)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2850 <i>Godyris kedema</i> (Hewitson, [1855])			PN-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Godyris kedema albinotata</i> (A. Butler, 1873)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2851 <i>Godyris nepos</i> (Weymer, 1875)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2852 <i>Godyris nero</i> (Hewitson, [1855])			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2853 <i>Godyris panthyale</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Godyris panthyale panthyale</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Godyris panthyale quinta</i> (Staudinger, 1885)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2854 <i>Godyris zavaleta</i> (Hewitson, [1855])			MX-BO,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Godyris zavaleta gonussa</i> (Hewitson, [1856])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Godyris zavaleta petersii</i> (Dewitz, 1877)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Godyris zavaleta tricolor</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Godyris zavaleta zavaleta</i> (Hewitson, [1855])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2855 <i>Greta andromica</i> (Hewitson, [1855])			MX-BO,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Greta andromica andromica</i> (Hewitson, [1855])			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Greta andromica dromica</i> (Haensch, 1910)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Greta andromica nerina</i> (Haensch, 1905)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2856 <i>Heterosais edessa</i> (Hewitson, [1855])			CO-BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2857 <i>Heterosais giulia</i> (Hewitson, [1855])			NI-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heterosais giulia caucaensis</i> Constantino, Gil & Valencia, 2005			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heterosais giulia gedera</i> (Hewitson, 1869)			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heterosais giulia giulia</i> (Hewitson, [1855])			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2858 <i>Heterosais nephele</i> (Bates, 1862)			CO-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2859 <i>Hypoleria alema</i> (Hewitson, [1857])			CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypoleria alema alema</i> (Hewitson, [1857])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypoleria alema chrysodonia</i> (Bates, 1862)			CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypoleria alema karschi</i> Haensch, 1903			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2860 <i>Hypoleria aureliana</i> (Bates, 1862)			CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2861 <i>Hypoleria lavinia</i> (Hewitson, [1855])			MX-VZ,PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypoleria lavinia vanilia</i> (Herrich-Schäffer, 1865)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypoleria lavinia vaniliana</i> Kaye, 1919		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2862 <i>Hypoleria ocalea</i> (E. Doubleday, 1847)			CO-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Hypoleria ocalea gephira</i> (Hewitson, [1856])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypoleria ocalea ocalea</i> (E. Doubleday, 1847)			CO-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁶³ <i>Hypoleria sarepta</i> (Hewitson, [1852])			VZ-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypoleria sarepta cidonia</i> (Hewitson, [1857])			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypoleria sarepta famina</i> Haensch, 1909			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypoleria sarepta sarepta</i> (Hewitson, [1852])			VZ-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁶⁴ <i>Hypomenitis alphasiboea</i> (Hewitson, 1869)	<i>Greta</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁶⁵ <i>Hypomenitis depauperata</i> (Boisduval, 1870)	<i>Greta</i>		VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypomenitis depauperata depauperata</i> (Boisduval, 1870)	<i>Greta</i>		VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁶⁶ <i>Hypomenitis dercetis</i> (Doubleday, 1847)	<i>Greta</i>		VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypomenitis dercetis dercetis</i> (Doubleday, 1847)	<i>Greta</i>		CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁶⁷ <i>Hypomenitis enigma</i> (Haensch, 1905)	<i>Greta</i>		VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypomenitis enigma pseudortygia</i> Neild & Willmott, 2008	<i>Greta</i>		VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁶⁸ <i>Hypomenitis esula</i> (Hewitson, 1855)	<i>Greta</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypomenitis esula esula</i> (Hewitson, 1855)	<i>Greta</i>	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁶⁹ <i>Hypomenitis hermana</i> (Haensch, 1903)	<i>Greta</i>		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁷⁰ <i>Hypomenitis libethris</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)	<i>Greta</i>		VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypomenitis libethris libethris</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)	<i>Greta</i>		VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁷¹ <i>Hypomenitis lydia</i> (Weymer, 1899)	<i>Greta</i>		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁷² <i>Hypomenitis ochretis</i> (Haensch, 1903)	<i>Greta</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁷³ <i>Hypomenitis ortygia</i> (Weymer, 1890)	<i>Greta</i>		VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypomenitis ortygia ortygia</i> (Weymer, 1890)	<i>Greta</i>		VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁷⁴ <i>Hypomenitis polissena</i> (Hewitson, 1863)	<i>Greta</i>		CR-VZ,EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypomenitis polissena colombiana</i> (Vitale & Bollino, 2001)	<i>Greta</i>	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁷⁵ <i>Hypomenitis theudelinda</i> (Hewitson, [1861])	<i>Greta</i>		CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypomenitis theudelinda theudelinda</i> (Hewitson, [1861])	<i>Greta</i>		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁷⁶ <i>Mcclungia cymo</i> (Hübner, [1806])			VZ-BO,BR,AR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mcclungia cymo subtilis</i> (Haensch, 1903)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁷⁷ <i>Pseudoscada florula</i> (Hewitson, [1855])			VZ-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pseudoscada florula aureola</i> (Bates, 1862)			VZ-EC,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁷⁸ <i>Pseudoscada timna</i> (Hewitson, [1855])			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pseudoscada timna timna</i> (Hewitson, [1855])			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pseudoscada timna utilla</i> (Hewitson, 1856)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁷⁹ <i>Pseudoscada troetschi</i> (Staudinger, [1884])			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Pseudoscada troetschi saturata</i> (Staudinger, 1885)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pseudoscada troetschi troetschi</i> (Staudinger, [1884])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁸⁰ <i>Velamysta phengites</i> R. Fox, 1945			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Velamysta phengites perlucens</i> Winhard, 2017			CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁸¹ <i>Velamysta pupilla</i> (Hewitson, 1874)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Velamysta pupilla anomala</i> (Staudinger, [1884])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Velamysta pupilla candelaria</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Velamysta pupilla veronica</i> (Weymer, 1899)		e	CO	<input type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe					
Ithomiina					
<input type="checkbox"/>	²⁷¹⁵ <i>Ithomia agnosia</i> Hewitson, [1855]			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia agnosia agnosia</i> Hewitson, [1855]			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia agnosia zikani</i> R.F. d'Almeida, 1940			CO-BR(MG),AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷¹⁶ <i>Ithomia amarilla</i> Haensch, 1903			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷¹⁷ <i>Ithomia avella</i> Hewitson, 1854			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia avella avella</i> Hewitson, 1854			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia avella cesleria</i> Hewitson, [1855]		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia avella deliciae</i> R. Fox, 1941		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia avella katherinae</i> R. Fox, 1941		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia avella miraculosa</i> Lamas, 2003		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷¹⁸ <i>Ithomia celemia</i> Hewitson, [1854]			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia celemia celemia</i> Hewitson, [1854]		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia celemia lurida</i> Haensch, 1909		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷¹⁹ <i>Ithomia diasia</i> Hewitson, 1854			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia diasia diasia</i> Hewitson, 1854		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia diasia galata</i> Hewitson, 1855			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia diasia leucophaena</i> Hering, 1925		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia diasia ossuna</i> Haensch, 1909		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷²⁰ <i>Ithomia heraldica</i> Bates, 1866			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷²¹ <i>Ithomia hyala</i> Hewitson, [1856]			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia hyala sincerus</i> Bargmann, 1929		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷²² <i>Ithomia hymettia</i> (Staudinger, 1885)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia hymettia petitia</i> Lamas & Willmott, 2021			W CO-NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷²³ <i>Ithomia iphianassa</i> E. Doubleday, 1847			PN-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia iphianassa alienassa</i> Haensch, 1905			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia iphianassa anaphissa</i> Herrich-Schäffer, 1865		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia iphianassa ethilla</i> Neustetter, 1929			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia iphianassa panamensis</i> Doubleday & Hewitson, 1847			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia iphianassa phanessa</i> Herrich-Schäffer, 1865		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷²⁴ <i>Ithomia jucunda</i> Godman & Salvin, 1878			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia jucunda centromaculata</i> Weymer, 1899			PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷²⁵ <i>Ithomia lagusa</i> Hewitson, [1856]			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia lagusa lagusa</i> Hewitson, [1856]			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷²⁶ <i>Ithomia salapia</i> Hewitson, 1852			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia salapia derasa</i> Hewitson, 1855			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia salapia salapia</i> Hewitson, [1853]			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷²⁷ <i>Ithomia terra</i> Hewitson, [1853]			CR-BO,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia terra oenante</i> Weymer, 1899		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ithomia terra terra</i> Hewitson, [1853]			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷²⁸ <i>Pagyris cymothoe</i> (Hewitson, [1855])			VZ-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pagyris cymothoe cymothoe</i> (Hewitson, [1855])			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pagyris cymothoe sylvella</i> (Hewitson, 1868)			CO-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷²⁹ <i>Pagyris ulla</i> (Hewitson, [1857])			VZ-C PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pagyris ulla dimidiata</i> (Staudinger, 1885)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pagyris ulla ulla</i> (Hewitson, [1857])			VZ-C PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu- Subtribe

Mechanitina

<input type="checkbox"/>	²⁶⁹⁹ <i>Forbestra equicola</i> (Cramer, 1780)			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Forbestra equicola equicoloides</i> (Godman & Salvin, 1898)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁰⁰ <i>Forbestra olivencia</i> (Bates, 1862)			CO-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Forbestra olivencia juntana</i> (Haensch, 1903)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁰¹ <i>Forbestra proceris</i> (Weymer, 1883)			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁰² <i>Mechanitis lysimnia</i> (Fabricius, 1793)			MX-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mechanitis lysimnia macrinus</i> Hewitson, 1860			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mechanitis lysimnia ocona</i> H. Druce, 1876			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mechanitis lysimnia roqueensis</i> Bryk, 1953			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mechanitis lysimnia utemaia</i> Reakirt, 1866			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁰³ <i>Mechanitis mazaesus</i> Hewitson, 1860			VZ-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Mechanitis mazaesus fallax</i> A. Butler, 1873			VZ-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mechanitis mazaesus mazaesus</i> Hewitson, 1860			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mechanitis mazaesus messenoides</i> C. Felder & R. Felder, 1865			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁰⁴ <i>Mechanitis menapis</i> Hewitson, 1855			MX-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mechanitis menapis menapis</i> Hewitson, [1856]		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mechanitis menapis occasiva</i> R. Fox, 1967		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁰⁵ <i>Mechanitis messenoides</i> C. Felder & R. Felder, 1867			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mechanitis messenoides deceptus</i> A. Butler, 1873			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mechanitis messenoides messenoides</i> C. Felder & R. Felder, 1865			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁰⁶ <i>Mechanitis polymnia</i> (Linnaeus, 1758)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mechanitis polymnia caucaensis</i> Haensch, 1909		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mechanitis polymnia eurydice</i> Haensch, 1905			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mechanitis polymnia polymnia</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BR,GY,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mechanitis polymnia veritabilis</i> A. Butler, 1873			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mechanitis polymnia weneri</i> Hering, 1925			W CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁰⁷ <i>Sais browni</i> Takahashi, 1977			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Sais browni browni</i> Takahashi, 1977		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁰⁸ <i>Sais rosalia</i> (Cramer, 1779)			VZ-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Sais rosalia camariensis</i> Haensch, 1905			CO-GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Sais rosalia mosella</i> (Hewitson, 1867)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Sais rosalia promissa</i> Weymer, 1875			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Sais rosalia schatzi</i> J. Zikán, 1941			CO-VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Sais rosalia virchowii</i> Dewitz, 1877			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁰⁹ <i>Scada reckia</i> (Hübner, [1808])			VZ-BO,BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Scada reckia ethica</i> (Hewitson, [1861])			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Scada reckia huascara</i> R. Fox, 1967		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷¹⁰ <i>Scada zibia</i> (Hewitson, 1856)			NI-PE,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Scada zibia perpuncta</i> Kaye, 1918		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Scada zibia zibia</i> (Hewitson, 1856)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷¹¹ <i>Thyridia psidii</i> (Linnaeus, 1758)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Thyridia psidii aedesia</i> E. Doubleday, 1847			CO-VZ,W EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Thyridia psidii ino</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Subtribu- Subtribe				
Melinaeina				
<input type="checkbox"/> ²⁶⁷² <i>Athyrtis mechanitis</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Athyrtis mechanitis mechanitis</i> C. Felder & R. Felder, 1862		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁶⁷³ <i>Eutresis hypereia</i> E. Doubleday, 1847			CR-PE,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eutresis hypereia antioquiensis</i> Staudinger, 1885		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eutresis hypereia putumayensis</i> Winhard, 2019		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁶⁷⁴ <i>Melinaea idae</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Melinaea idae idae</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁶⁷⁵ <i>Melinaea isocomma</i> W. Forbes, 1948			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Melinaea isocomma isocomma</i> W. Forbes, 1948		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Melinaea isocomma simulator</i> R. Fox, 1960			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁶⁷⁶ <i>Melinaea lilis</i> (E. Doubleday, 1847)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Melinaea lilis ezra</i> R. Fox, 1939			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Melinaea lilis lateapicalis</i> A. Hall, 1935			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Melinaea lilis messatis</i> (Hewitson, [1856])			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁶⁷⁷ <i>Melinaea ludovica</i> (Cramer, 1780)			VZ-SU,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Melinaea ludovica luvodica</i> (Cramer, 1780)			VZ-SU,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁶⁷⁸ <i>Melinaea marsaeus</i> (Hewitson, 1860)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Melinaea marsaeus macaria</i> Godman & Salvin, 1898		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Melinaea marsaeus messenina</i> C. Felder & R. Felder, 1865			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁶⁷⁹ <i>Melinaea menophilus</i> (Hewitson, [1856])			CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Melinaea menophilus cocana</i> Haensch, 1903			CO-EC,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Melinaea menophilus ernestoi</i> K. Brown, 1977		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Melinaea menophilus hicetas</i> Godman & Salvin, 1879			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Melinaea menophilus menophilus</i> (Hewitson, [1856])			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁶⁸⁰ <i>Melinaea mnasias</i> (Hewitson, [1856])			VZ-PE,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Melinaea mnasias comma</i> W. Forbes, 1927			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁶⁸¹ <i>Melinaea mneme</i> (Linnaeus, 1763)			CO-VZ,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Melinaea mneme mauensis</i> Weymer, 1891			VZ-CO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Melinaea mneme mneme</i> (Linnaeus, 1763)			CO-BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁶⁸² <i>Melinaea mothone</i> (Hewitson, 1860)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁶⁸³ <i>Melinaea satevis</i> (E. Doubleday, 1847)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Melinaea satevis maeonis</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2684 <i>Melinaea scylax</i> Salvin, 1871			CR-CO(Pacific slope)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2685 <i>Olyras crathis</i> Doubleday & Hewitson, 1847			PN-VZ,BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Olyras crathis montagui</i> A. Butler, 1870			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2686 <i>Olyras insignis</i> Salvin, 1869			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Olyras insignis praestans</i> Godman & Salvin, 1897		e	CO	<input type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe				
Methonina				
<input type="checkbox"/> 2687 <i>Methona confusa</i> A. Butler, 1873			PN-BO,VZ,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Methona confusa confusa</i> A. Butler, 1873			CO,BO-BR,VZ,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Methona confusa psamathe</i> Godman & Salvin, 1898			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2688 <i>Methona curvifascia</i> Weymer, 1883			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2689 <i>Methona grandior</i> (W. Forbes, 1944)			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Methona grandior batesi</i> Lamas & Willmott, 2021			E CO-SE PE,W BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2690 <i>Methona megisto</i> C. Felder & R. Felder, 1860			CO-VZ,BR(Pa),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe				
Napeogenina				
<input type="checkbox"/> 2730 <i>Hyalyris antea</i> (Hewitson, 1869)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hyalyris antea cana</i> (Haensch, 1905)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hyalyris antea frater</i> (Salvin, 1869)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2731 <i>Hyalyris coeno</i> (E. Doubleday, 1847)			VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hyalyris coeno angustior</i> (Schaus & T. Cockerell, 1923)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hyalyris coeno florida</i> (Röber, 1930)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hyalyris coeno norellana</i> (Haensch, 1903)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hyalyris coeno triunfo</i> Winhard, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2732 <i>Hyalyris excelsa</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CR-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hyalyris excelsa excelsa</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hyalyris excelsa robertus</i> (Bargmann, 1929)		e	W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2733 <i>Hyalyris fiammetta</i> (Hewitson, 1852)			SoAm	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2734 <i>Hyalyris ocna</i> (Herrich-Schäffer, 1865)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hyalyris ocna ocna</i> (Herrich-Schäffer, 1865)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2735 <i>Hypothyris anastasia</i> (Bates, 1862)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hypothyris anastasia honesta</i> (Weymer, 1883)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2736 <i>Hypothyris euclea</i> (Godart, 1819)			MX-BO,BR,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hypothyris euclea caldasensis</i> R. Fox, 1971		e	CO	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Hypothyris euclea intermedia</i> (A. Butler, 1873)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypothyris euclea micheneri</i> R. Fox, 1971			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypothyris euclea philetaera</i> (Hewitson, 1876)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷³⁷ <i>Hypothyris fluonia</i> (Hewitson, 1854)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypothyris fluonia rowena</i> (Hewitson, [1857])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷³⁸ <i>Hypothyris leprieuri</i> (Feisthamel, 1835)			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypothyris leprieuri nemea</i> (Weymer, 1899)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷³⁹ <i>Hypothyris lycaste</i> (Fabricius, 1793)			MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypothyris lycaste glabra</i> (Godman, 1899)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypothyris lycaste limosa</i> R. Fox, 1971		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypothyris lycaste limpida</i> (Haensch, 1905)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypothyris lycaste lycaste</i> (Fabricius, 1793)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypothyris lycaste mergelena</i> (Hewitson, [1855])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁴⁰ <i>Hypothyris mamercus</i> (Hewitson, 1869)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypothyris mamercus polymnides</i> (Haensch, 1905)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁴¹ <i>Hypothyris mansuetus</i> (Hewitson, 1860)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypothyris mansuetus amica</i> (Weymer, 1883)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁴² <i>Hypothyris ninonia</i> (Hübner, [1806])			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypothyris ninonia caquetacola</i> R. Fox, 1971		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypothyris ninonia diphes</i> R. Fox, 1971		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypothyris ninonia fimbria</i> (Hewitson, 1855)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypothyris ninonia granadensis</i> (Haensch, 1905)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁴³ <i>Hypothyris semifulva</i> (Salvin, 1869)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypothyris semifulva fulminans</i> (A. Butler, 1873)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hypothyris semifulva putumayoensis</i> R. Fox & Real, 1971		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁴⁴ <i>Napeogenes aethra</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁴⁵ <i>Napeogenes apulia</i> (Hewitson, 1858)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes apulia apulia</i> (Hewitson, 1858)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁴⁶ <i>Napeogenes benigna</i> Weymer, 1899		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁴⁷ <i>Napeogenes cranto</i> C. Felder & R. Felder, 1865			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes cranto cranto</i> C. Felder & R. Felder, 1865		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes cranto marilena</i> Vitale & Bollino, 2001		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁴⁸ <i>Napeogenes flossina</i> A. Butler, 1873			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes flossina flossina</i> A. Butler, 1873		e	CO	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes flossina hypsaea</i> Staudinger, 1885		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁴⁹ <i>Napeogenes harbona</i> Weymer, 1899			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁵⁰ <i>Napeogenes inachia</i> Hewitson, 1855			CO-BO, BR, SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes inachia johnsoni</i> R. Fox & Real, 1971		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁵¹ <i>Napeogenes larilla</i> (Hewitson, [1877])			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁵² <i>Napeogenes larina</i> (Hewitson, [1856])			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁵³ <i>Napeogenes peridia</i> (Hewitson, [1854])			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes peridia hoppi</i> Hering, 1925		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes peridia peridia</i> (Hewitson, [1854])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes peridia willmotti</i> Vitale & Constantino, 2012		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁵⁴ <i>Napeogenes pharo</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-BO, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes pharo azeka</i> (Hewitson, 1869)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes pharo elva</i> Godman, 1899		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes pharo pharo</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes pharo pheranthos</i> H. Bates, 1862			CO-BR(Rd)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁵⁵ <i>Napeogenes rhezia</i> (Geyer, [1834])			VZ-PE, BR, Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes rhezia achaea</i> (Hewitson, 1869)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes rhezia nicolayi</i> R. Fox & Real, 1971		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁵⁶ <i>Napeogenes stella</i> (Hewitson, [1855])			PN-W EC, NW VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes stella caucaensis</i> Constantino & Vitale, 2012		e	CO(Cauca)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes stella opacella</i> Kaye, 1918			CO(CHNco)-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes stella stella</i> (Hewitson, [1855])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁵⁷ <i>Napeogenes sylphis</i> (Guérin-Méneville, [1844])			VZ-BO, BR, GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes sylphis corena</i> (Hewitson, [1861])			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁵⁸ <i>Napeogenes tolosa</i> (Hewitson, 1855)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes tolosa chrispina</i> (Hewitson, 1874)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes tolosa diaphanosa</i> Kaye, 1918		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁵⁹ <i>Napeogenes zurippa</i> (Hewitson, [1876])			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Napeogenes zurippa pyrrho</i> Druce, 1876			CO-PE	<input type="checkbox"/>

Subtribu- Subtribe

Oleriina

<input type="checkbox"/>	²⁷⁶⁰ <i>Hyposcada anchiala</i> (Hewitson, 1868)			PN-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁶¹ <i>Hyposcada dujardini</i> Brévignon, 1993			CO-VZ, GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁶² <i>Hyposcada illinissa</i> (Hewitson, [1852])			PN-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Hyposcada illinissa abida</i> (Hewitson, 1871)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hyposcada illinissa aesion</i> (Godman & Salvin, 1878)			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hyposcada illinissa ileridinoides</i> (Staudinger, [1884])			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hyposcada illinissa napoensis</i> Vitale & Bollino, 2001			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hyposcada illinissa sinilia</i> (Herrich-Schäffer, 1865)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁶³ <i>Hyposcada schausi</i> R. Fox, 1941			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁶⁴ <i>Hyposcada virginiana</i> (Hewitson, [1855])			MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hyposcada virginiana neustetteri</i> Bargmann, 1928			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁶⁵ <i>Hyposcada zarepha</i> (Hewitson, 1869)			VZ-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁶⁶ <i>Megoleria orestilla</i> (Hewitson, 1867)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Megoleria orestilla orestilla</i> (Hewitson, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Megoleria orestilla polylla</i> Lamas & Willmott, 2008		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁶⁷ <i>Megoleria susiana</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Megoleria susiana sandra</i> Constantino, 1999		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Megoleria susiana susanna</i> (Staudinger, [1884])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Megoleria susiana susiana</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁶⁸ <i>Oleria agarista</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria agarista idalie</i> R. Fox, 1941			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁶⁹ <i>Oleria amalda</i> (Hewitson, [1857])			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria amalda amalda</i> (Hewitson, [1857])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria amalda amaldina</i> (Haensch, 1909)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria amalda faunula</i> (Bargmann, 1929)			W CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁷⁰ <i>Oleria astrea</i> Cramer, 1775			CO,VZ-GF,BR,PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁷¹ <i>Oleria athalina</i> (Staudinger, [1884])			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁷² <i>Oleria attalia</i> (Staudinger, [1884])			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁷³ <i>Oleria bifurcata</i> Willmott, 2020			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁷⁴ <i>Oleria didymaea</i> (Hewitson, 1876)			CO-BO,BR(Rd,Ac)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁷⁵ <i>Oleria estella</i> Hewitson, 1868			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria estella estella</i> (Hewitson, 1868)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁷⁶ <i>Oleria fumata</i> (Haensch, 1905)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria fumata fumata</i> (Haensch, 1905)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria fumata richardina</i> Lamas, 1994			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁷⁷ <i>Oleria gunilla</i> (Hewitson, 1858)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria gunilla lota</i> (Hewitson, 1872)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria gunilla lubilerda</i> (Haensch, 1905)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁷⁸ <i>Oleria ilerdina</i> (Hewitson, 1858)			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria ilerdina ilerdina</i> (Hewitson, 1858)			CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria ilerdina lerida</i> (W. F. Kirby, 1878)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁷⁹ <i>Oleria makrena</i> (Hewitson, 1854)			PN-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria makrena caucana</i> (Staudinger, 1885)			W CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria makrena makrena</i> (Hewitson, 1854)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁸⁰ <i>Oleria onega</i> (Hewitson, [1852])			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria onega astigara</i> Willmott & Lamas, 2021			S CO-N PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria onega ilerda</i> (Hewitson, [1854])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria onega janarilla</i> (Hewitson, 1863)			SE CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁸¹ <i>Oleria paula</i> Weymer, 1883			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁸² <i>Oleria phenomoe</i> (E. Doubleday, [1847])			N CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁸³ <i>Oleria quadrata</i> (Haensch, 1903)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁸⁴ <i>Oleria radina</i> (Haensch, 1909)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria radina bonita</i> Willmott & Lamas, 2021			SE CO-N EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria radina radina</i> (Haensch, 1909)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria radina susianoides</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁸⁵ <i>Oleria santineza</i> (Haensch, 1903)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria santineza reducida</i> Neild, 2008			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁸⁶ <i>Oleria sexmaculata</i> (Haensch, 1903)			CO-PE,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁸⁷ <i>Oleria thiemei</i> (C. Oberthür, 1879)			PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁸⁸ <i>Oleria tigilla</i> (Weymer, 1899)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁸⁹ <i>Oleria tremona</i> (Haensch, 1909)			N CO,VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria tremona tremona</i> (Haensch, 1909)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁹⁰ <i>Oleria victorine</i> (Guérin-Ménéville, 1844)			VZ-BO,BR(Rd,RJ)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁹¹ <i>Oleria zelica</i> (Hewitson, 1856)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oleria zelica daguana</i> (Bargmann, 1928)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁷⁹² <i>Ollantaya olerioides</i> (R.F. d'Almeida, 1952)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ollantaya olerioides baeza</i> Willmott & Lamas, 2021			CO-N PE	<input type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe					
Tithoreina					
<input type="checkbox"/>	²⁶⁹¹ <i>Aeria elara</i> (Hewitson, 1855)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Aeria elara elara</i> (Hewitson, 1855)			CO-VZ,BR	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Aeria elara elarina</i> (Oberthür, 1879)			CO(SNSM)-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁶⁹² <i>Aeria eurimedia</i> (Cramer, 1777)			MX-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Aeria eurimedia agna</i> Godman & Salvin, 1879			PN-NW VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Aeria eurimedia eurimedia</i> (Cramer, 1777)			VZ-BR,SU,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Aeria eurimedia latistriga</i> Hering, 1925			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Aeria eurimedia negricola</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-EC,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁶⁹³ <i>Elzunia bomplandii</i> (Guérin-Ménéville, [1844])			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia bomplandii atahualpa</i> R.M. Fox, 1956		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia bomplandii bomplandii</i> (Guérin-Ménéville, [1844])			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia bomplandii descandollesi</i> (Staudinger, 1885)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia bomplandii latreillei</i> (Staudinger, 1885)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia bomplandii tamasea</i> (Hewitson, 1873)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁶⁹⁴ <i>Elzunia humboldt</i> (Latreille, [1809])			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia humboldt carlosi</i> Le Crom & Llorente, 2018		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia humboldt cassandrina</i> (Srška, 1885)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia humboldt descandollesi</i> (Staudinger, 1885)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia humboldt flavomaculata</i> Le Crom, 2018		e	CO(W slope C Cord)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia humboldt humboldt</i> (Latreille, [1809])			SE CO-NE EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia humboldt joiceyi</i> (Kaye, 1918)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia humboldt judsoni</i> R. M. Fox, 1956		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia humboldt microguttata</i> (Röber, 1927)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia humboldt tamasea</i> (Hewitson, 1873)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia humboldt willmotti</i> Le Crom, Llorente & Andrade, 2018		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁶⁹⁵ <i>Elzunia regalis</i> (Stichel, 1903)		E	CO, Bogota	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia regalis joiceyi</i> (Kaye, 1918)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia regalis purace</i> Constantino & Salazar, 2007		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia regalis quinduensis</i> Constantino & Salazar, 2007		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Elzunia regalis regalis</i> (Stichel, 1903)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁶⁹⁶ <i>Tithorea harmonia</i> (Cramer, 1777)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tithorea harmonia flacilla</i> Godman & Salvin, 1898		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tithorea harmonia furina</i> Godman & Salvin, 1898			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tithorea harmonia hermius</i> Godman & Salvin, 1898			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tithorea harmonia irene</i> (Drury, 1782)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁶⁹⁷ <i>Tithorea pacifica</i> Willmott & Lamas, 2004			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Tithorea pacifica euphonia</i> Willmott & Lamas, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁶⁹⁸ <i>Tithorea tarricina</i> Hewitson, 1847			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tithorea tarricina bonita</i> Haensch, 1903			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tithorea tarricina hecalesina</i> C. Felder & R. Felder, 1865		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tithorea tarricina parola</i> Godman & Salvin, 1898		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tithorea tarricina pinthias</i> Godman & Salvin, 1878			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tithorea tarricina tarricina</i> Hewitson, [1858]		e	CO	<input type="checkbox"/>

Subfamily - Subfamilia

Heliconiinae

Longwings

Tribu- Tribe

Acraeini

Subtribu- Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	²⁸⁸² <i>Abananote abana</i> (Hewitson, 1868)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Abananote abana capnodes</i> (Jordan, 1913)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁸³ <i>Abananote hylonome</i> (E. Doubleday, 1844)			VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Abananote hylonome hylonome</i> (E. Doubleday, 1844)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁸⁴ <i>Abananote roseus</i> Winhard, 2017		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁸⁵ <i>Actinote alberti</i> Neild & Romero, 2008			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁸⁶ <i>Actinote anteas</i> (E. Doubleday, [1847])			MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Actinote anteas anteas</i> (E. Doubleday, [1847])			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Actinote anteas brettia</i> Oberthür, 1917		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Actinote anteas crassina</i> (Hopffer, 1874)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁸⁷ <i>Actinote ballettae</i> Neild & Romero, 2008			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁸⁸ <i>Actinote guatemalena</i> Bates, 1867			S MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁸⁹ <i>Actinote latior</i> Jordan, 1913			CO-EC, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁹⁰ <i>Actinote melampeplos</i> Godman & Salvin, 1881			MX-EC, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁹¹ <i>Actinote parapeles</i> Jordan, 1913			CO-BR(RJ), UR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁹² <i>Actinote pellenea</i> Hübner, [1821]			VZ-BO, BR, PY, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Actinote pellenea equatoria</i> (Bates, 1864)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Actinote pellenea limbata</i> Jordan, 1913		e	CO	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Actinote pellenea perfulva</i> Jordan, 1913		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Actinote pellenea subbadia</i> Jordan, 1913			VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁹³ <i>Actinote thalia</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Actinote thalia thalia</i> (Linnaeus, 1758)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁹⁴ <i>Altinote alcione</i> (Hewitson, 1852)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote alcione alcione</i> (Hewitson, 1852)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote alcione varians</i> (Jordan, 1910)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁹⁵ <i>Altinote callianthe</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote callianthe amoena</i> (Jordan, 1913)			VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote callianthe callianthe</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁹⁶ <i>Altinote dicaeus</i> (Latreille, [1817])			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote dicaeus amida</i> (Hewitson, 1854)			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote dicaeus callianira</i> (Geyer, 1837)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote dicaeus dicaeus</i> (Latreille, [1817])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote dicaeus eulalia</i> (Oberthür, 1917)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote dicaeus ozinta</i> (Schaus, 1902)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁹⁷ <i>Altinote eresia</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote eresia eresia</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote eresia lacrymosa</i> (Oberthür, 1917)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁹⁸ <i>Altinote hilaris</i> (Jordan, 1910)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote hilaris desmiala</i> (Jordan, 1913)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁸⁹⁹ <i>Altinote neleus</i> (Latreille, [1813])			SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote neleus neleus</i> (Latreille, [1813])			SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁰⁰ <i>Altinote ozomene</i> (Godart, 1819)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote ozomene calimene</i> (Rebel, 1902)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote ozomene ozomene</i> (Godart, 1819)			CO-SoAm	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁰¹ <i>Altinote stratonice</i> (Latreille, [1813])			MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote stratonice acipha</i> (Hewitson, 1861)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote stratonice adoxa</i> (Jordan, 1910)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote stratonice marthae</i> (Jordan, 1910)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote stratonice stratonice</i> (Latreille, [1813])			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁰² <i>Altinote trinacria</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote trinacria chea</i> (H. Druce, 1903)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altinote trinacria santamarta</i> Winhard, 2017			CO	<input type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> <i>Altinote trinacria tenebrarum</i> (Oberthür, 1917)		e	W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Altinote trinacria trinacria</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu- Tribe Heliconiini				
Subtribu- Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> ²⁹⁰³ <i>Agraulis incarnata</i> (N. Riley, 1926)			US-W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹⁰⁴ <i>Agraulis lucina</i> (Hewitson, 1855)			CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹⁰⁵ <i>Agraulis vanillae</i> (Linnaeus, 1758)			PN-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Agraulis vanillae vanillae</i> (Linnaeus, 1758)			Ant.men,TT,PN,CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹⁰⁶ <i>Dione glycera</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹⁰⁷ <i>Dione juno</i> (Cramer, 1779)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dione juno juno</i> (Cramer, 1779)			Ant.men,TT,CO,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹⁰⁸ <i>Dione moneta</i> Hübner, [1825]			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dione moneta butleri</i> Stichel, [1908]			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹⁰⁹ <i>Dryadula phaetusa</i> (Linnaeus, 1758)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹¹⁰ <i>Dryas alcionea</i> (Cramer, 1779)			VZ-BO,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹¹¹ <i>Dryas iulia</i> (Fabricius, 1775)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dryas iulia iulia</i> (Fabricius, 1775)			SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹¹² <i>Eueides aliphera</i> (Godart, 1819)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eueides aliphera aliphera</i> (Godart, 1819)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eueides aliphera coniungens</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹¹³ <i>Eueides emsleyi</i> K. Brown, 1976			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹¹⁴ <i>Eueides isabella</i> (Stoll, 1781)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eueides isabella arquata</i> Stichel, 1903		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eueides isabella dynastes</i> C. Felder & R. Felder, 1861			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eueides isabella huebneri</i> Ménériés, 1857			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹¹⁵ <i>Eueides lybia</i> (Fabricius, 1775)			NI-BO,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eueides lybia lybia</i> (Fabricius, 1775)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eueides lybia olympia</i> (Fabricius, 1793)			NI-CO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹¹⁶ <i>Eueides procula</i> E. Doubleday, [1847]			MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eueides procula edias</i> Hewitson, 1861			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eueides procula kuenowii</i> Dewitz, 1877		e	CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> ²⁹¹⁷ <i>Eueides tales</i> (Cramer, 1775)			VZ-PE, BR, Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eueides tales barcellinus</i> J. Zikán, 1937			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eueides tales calathus</i> Stichel, 1909			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eueides tales cognata</i> Weymer, 1890		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eueides tales llanera</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eueides tales tales</i> (Cramer, 1775)			CO-BR, SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eueides tales xenophanes</i> C. Felder & R. Felder, 1865		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹¹⁸ <i>Eueides vibilia</i> (Godart, 1819)			MX-BR, AR, SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eueides vibilia unifasciatus</i> A. Butler, 1873			CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Eueides vibilia vialis</i> Stichel, 1903			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹¹⁹ <i>Heliconius antiochus</i> (Linnaeus, 1767)			PN-BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Heliconius antiochus antiochus</i> (Linnaeus, 1767)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Heliconius antiochus aranea</i> (Fabricius, 1793)			PN-VZ, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹²⁰ <i>Heliconius aoede</i> (Hübner, [1813])	<i>Neruda</i>		VZ-BO, BR, GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Heliconius aoede ayacuchensis</i> (Neukirchen, 1992)	<i>Neruda</i>		E CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Heliconius aoede bartletti</i> (H. Druce, 1876)	<i>Neruda</i>		E CO-E EC, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Heliconius aoede lucretius</i> (Weymer, 1891)	<i>Neruda</i>		E CO-E EC, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹²¹ <i>Heliconius astraea</i> Staudinger, 1897			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Heliconius astraea astraea</i> Staudinger, 1897			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹²² <i>Heliconius atthis</i> (E. Doubleday, 1847)			SW CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹²³ <i>Heliconius burneyi</i> (Hübner, [1831])			VZ-BO, BR, GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Heliconius burneyi burneyi</i> (Hübner, [1831])			E CO-GF, BR, E-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Heliconius burneyi huebneri</i> Staudinger, 1897			SE CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Heliconius burneyi lindigii</i> C. Felder & R. Felder, 1865		e	E CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹²⁴ <i>Heliconius clysonymus</i> Latreille, [1817]			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Heliconius clysonymus clysonymus</i> Latreille, [1817]			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Heliconius clysonymus hygiana</i> (Hewitson, 1867)			W CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹²⁵ <i>Heliconius congener</i> Weymer, 1890			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Heliconius congener aquilionaris</i> K. Brown, 1976		e	E CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Heliconius congener ocannensis</i> Stichel, 1905		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ²⁹²⁶ <i>Heliconius cydno</i> (E. Doubleday, 1847)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Heliconius cydno cordula</i> Neustetter, 1913			NE EC-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Heliconius cydno cydnides</i> Staudinger, 1885		e	CO N Cauca Valley	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Heliconius cydno cydno</i> (E. Doubleday, 1847)		e	CO Magdalena Vly	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius cydno chioneus</i> Bates, 1864			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius cydno hermogenes</i> (Hewitson, [1858])		e	CO S Magdalena Vly	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius cydno lisethae</i> Neukirchen, 1995		e	SE CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius cydno wanningeri</i> Neukirchen, 1991		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius cydno weymeri</i> Staudinger, 1897		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius cydno zelinde</i> A. Butler, 1869		e	W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹²⁷ <i>Heliconius charithonia</i> (Linnaeus, 1767)			US(Tx)-SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius charithonia bassleri</i> W. Comstock & F. Brown,			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹²⁸ <i>Heliconius chestertonii</i> (Hewitson, 1872)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹²⁹ <i>Heliconius demeter</i> (Staudinger, 1897)			CO-BO,GF,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹³⁰ <i>Heliconius doris</i> (Linnaeus, 1771)	<i>Laparus</i>		MX-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius doris dives</i> (Oberthür, 1920)	<i>Laparus</i>		CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius doris doris</i> Linnaeus, 1771	<i>Laparus</i>		CO-BO,BR-GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius doris obscurus</i> Weymer, 1890	<i>Laparus</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹³¹ <i>Heliconius egeria</i> (Cramer, [1775])			CO-VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius egeria homogena</i> F. Bryk, 1953			E CO-VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹³² <i>Heliconius eleuchia</i> (Hewitson, [1854])			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius eleuchia eleuchia</i> (Hewitson, [1854])			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius eleuchia eleusinus</i> Staudinger, 1885			PN-CO,N EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹³³ <i>Heliconius elevatus</i> Nöldner, 1901			VZ-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius elevatus elevatus</i> Nöldner, 1901			E CO-E PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius elevatus taracuanus</i> (F. Bryk, 1953)			VZ,SE CO-NE PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹³⁴ <i>Heliconius erato</i> (Linnaeus, 1758)			US(Tx)-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius erato colombina</i> Staudinger, 1897		e	CO N Magdalena Valley	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius erato cyrbia</i> (Godart, 1819)			SW CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius erato dignus</i> Stichel, 1923		e	CO(Putumayo)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius erato guarica</i> Reakirt, 1868		e	CO C Magdalena Valley	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius erato hydara</i> (Hewitson, 1867)			CR-BR,N coast	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius erato lativitta</i> A. Butler, 1877			E CO-E PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius erato lichyi</i> K. Brown & F. Fernández, 1985			E CO-SW VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius erato magnifica</i> Riffarth, 1900			E CO-BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius erato reductimacula</i> Bryk, 1953			SE CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius erato venus</i> Staudinger, 1882			E PN- W CO(Choco)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹³⁵ <i>Heliconius ethilla</i> (Godart, 1819)			PN-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius ethilla adela</i> Neustetter, 1912			SE CO-N PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius ethilla latona</i> Neukirchen, 1998		e	E CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius ethilla mentor</i> Weymer, 1883			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius ethilla metalilis</i> A. Butler, 1873			N CO-N VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius ethilla semiflavidus</i> Weymer, 1894		e	W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹³⁶ <i>Heliconius godmani</i> (Staudinger, 1882)	<i>Neruda</i>	E	W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹³⁷ <i>Heliconius hecale</i> (Fabricius, 1776)			CR-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius hecale anneta</i> Riffarth, 1900			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius hecale ennius</i> Weymer, 1891			E CO(Leticia)-NE PE, NW	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius hecale felix</i> Weymer, 1894			CO-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius hecale holcophorus</i> Staudinger, 1897		e	W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius hecale humboldti</i> Neustetter, 1928			CO-PE, W BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius hecale ithaca</i> C. Felder & R. Felder, 1862		e	E CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius hecale melicerta</i> Bates, 1866			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius hecale quitalena</i> (Hewitson, [1853])			E CO-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹³⁸ <i>Heliconius hecalesia</i> (Hewitson, [1854])			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius hecalesia hecalesia</i> (Hewitson, [1854])		e	CO(Cauca & Magdalena)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹³⁹ <i>Heliconius hecuba</i> (Hewitson, [1858])			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius hecuba cassandra</i> C. Felder & R. Felder, 1862		e	CO C CordOri	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius hecuba creusa</i> H. Holzinger & R. Holzinger, 1989		e	W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius hecuba crispus</i> Staudinger, 1885		e	CO N CordOcc	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius hecuba hecuba</i> (Hewitson, [1858])		e	CO C Magdalena Valley	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius hecuba marmol</i> Winhard, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius hecuba salazari</i> Neukirchen, 1993		e	W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius hecuba tolima</i> Fassl, 1912			S CO(Magda.Valley)-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius hecuba walteri</i> Salazar, 1998		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁴⁰ <i>Heliconius hermathena</i> (Hewitson, [1854])			VZ-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁴¹ <i>Heliconius heurippa</i> (Hewitson, [1854])		E	E CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁴² <i>Heliconius hierax</i> (Hewitson, 1869)			S CO-N PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁴³ <i>Heliconius ismenius</i> Latreille, [1817]			MX-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius ismenius bouletti</i> Neustetter, 1928			PN-N CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius ismenius ismenius</i> Latreille, [1817]		e	CO(Magdalena & E)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius ismenius metaphorus</i> Weymer, 1883			SW CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius ismenius occidentalis</i> Neustetter, 1928		e	Central W CO	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius ismenius tilletti</i> K. Brown & F. Fernández, 1976			CO(Perija)-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁴⁴ <i>Heliconius leucadia</i> Bates, 1862			S CO-N PE,W BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius leucadia andromeda</i> Neukirchen, 1996			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius leucadia leucadia</i> Bates, 1862			S CO-N PE,W BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius leucadia pseudorhea</i> Staudinger, 1897			EC CO-BO,VZ,GY,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁴⁵ <i>Heliconius longarena</i> (Hewitson, 1875)			NW CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius longarena eximius</i> Stichel, 1923			W CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius longarena longarena</i> (Hewitson, 1875)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁴⁶ <i>Heliconius melpomene</i> (Linnaeus, 1758)			NI-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius melpomene aglaope</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-NE PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius melpomene anduzei</i> K. Brown & F. Fernández, 1985			E CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius melpomene bellula</i> J. Turner, 1971		e	SE CO Andes	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius melpomene cythera</i> (Hewitson, 1869)			SW CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius melpomene malleti</i> Lamas, 1988			E CO-E PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius melpomene martinae</i> Cast & Le Crom, 2012		e	CO(Mag. Valley)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius melpomene melpomene</i> (Linnaeus, 1758)			PN-GY,NE BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius melpomene vicina</i> E. Ménétriés, 1857			E CO-NE PE,W BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius melpomene vulcanus</i> A. Butler, 1865			PN(Darien)-W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁴⁷ <i>Heliconius metharme</i> (Erichson, [1849])	<i>Neruda</i>		CO-PE,VZ,GY,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius metharme makiritare</i> K. Brown & F. Fernández, 1985	<i>Neruda</i>		E CO-W VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius metharme metharme</i> (Erichson, [1849])	<i>Neruda</i>		E CO,E PE,VZ,GY,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius metharme perseis</i> (Stichel, 1923)	<i>Neruda</i>		E CO,E EC,NE PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁴⁸ <i>Heliconius numata</i> (Cramer, 1780)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius numata arcuella</i> H. Druce, 1874			SE CO-BO,W BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius numata aristiona</i> (Hewitson, [1853])			CO-E PE,BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius numata aulicus</i> Weymer, 1883			E CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius numata aurora</i> Bates, 1862			E CO-BO,W BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius numata bicoloratus</i> A. Butler, 1873			E CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius numata euphone</i> C. Felder & R. Felder, 1862			E CO-E PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius numata lenaeus</i> Weymer, 1891			SE CO-E EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius numata messene</i> C. Felder & R. Felder, 1862		e	E CO Andes	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius numata numata</i> (Cramer, 1780)			far E CO-VZ,GY,N BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius numata peeblesi</i> Joicey & Talbot, 1925			E CO-VZ	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius numata silvana</i> (Stoll, 1781)			E CO-NE PE,GY,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius numata superioris</i> Butler, 1875			E CO-BO,VZ,GY,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁴⁹ <i>Heliconius pardalinus</i> Bates, 1862			SE CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius pardalinus butleri</i> K. Brown, 1976			SE CO-NE PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius pardalinus gloria</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius pardalinus orteguaza</i> K. Brown, 1976			SE CO-E EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁵⁰ <i>Heliconius ricini</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-Guianas,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁵¹ <i>Heliconius sapho</i> (Drury, 1782)			MX-W EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius sapho candidus</i> K. Brown, 1976			SW CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius sapho chocoensis</i> K. Brown & Benson, 1975		e	Cen W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius sapho sapho</i> (Drury, 1782)			PN-N CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁵² <i>Heliconius sara</i> (Fabricius, 1793)			MX-BR,AR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius sara brevimaculata</i> Riffarth, 1901		e	CO(CHNco-Cauca Valle	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius sara elektra</i> Neukirchen, 1998		e	W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius sara magdalena</i> Bates, 1864			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius sara sara</i> (Fabricius, 1793)			EC CO-BO,VZ,GY,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius sara sprucei</i> Bates, 1864			W CO-NW PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁵³ <i>Heliconius telesiphe</i> (E. Doubleday, 1847)			SE CO-BO,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius telesiphe sotericus</i> Salvin, 1871			SE CO-E EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁵⁴ <i>Heliconius timareta</i> (Hewitson, 1867)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius timareta florencia</i> Giraldo et al, 2008		e	SE CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius timareta linaresi</i> Arias & Lamas, 2017		e	E CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius timareta tristero</i> Brower, 1996		e	SE CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁵⁵ <i>Heliconius wallacei</i> Reakirt, 1866			CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius wallacei flavescens</i> Weymer, 1891			Amazon	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius wallacei mimulinus</i> A. Butler, 1873		e	E CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁵⁶ <i>Heliconius xanthocles</i> Bates, 1862			CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius xanthocles buechei</i> Neukirchen, 1992			far E CO-W VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius xanthocles explicata</i> K. Brown, 1976		e	SE CO(Putumayo)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius xanthocles melete</i> C. Felder & R. Felder, 1865		e	E CO E slope	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius xanthocles napoensis</i> H. Holzinger & K. Brown, 1982			SE CO,NE EC,NE PE,W B	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Heliconius xanthocles rindgei</i> H. Holzinger & K. Brown, 1982		e	CO(Mag.Valley)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁵⁷ <i>Philaethria constantinoi</i> Salazar, 1991			W CO-NW EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁵⁸ <i>Philaethria dido</i> (Linnaeus, 1763)			CR-SoAm lowlands	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Philaethria dido chocoensis</i> Constantino, 1999			W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Philaethria dido dido</i> (Linnaeus, 1763)			SoAm lowlands	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁵⁹ <i>Philaethria neildi</i> Constantino & Salazar, 2010			CO(SNSM)-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁶⁰ <i>Philaethria ostara</i> (Röber, 1906)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁶¹ <i>Philaethria pygmalion</i> (Fruhstorfer, 1912)			E CO-VZ,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Philaethria pygmalion metaensis</i> Constantino & Salazar, 2010			CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Philaethria pygmalion pygmalion</i> (Fruhstorfer, 1912)			CO-VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁶² <i>Podotricha judith</i> Guérin-Méneville, [1844]			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Podotricha judith caucana</i> (N. Riley, 1926)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Podotricha judith judith</i> Guérin-Méneville, [1844]		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁶³ <i>Podotricha telesiphe</i> Hewitson, 1867			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu- Tribe
Argynnini

Subtribu- Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	²⁹⁶⁴ <i>Euptoieta bogotana</i> Staudinger, 1885			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁶⁵ <i>Euptoieta claudia</i> (Cramer, 1775)			US-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁶⁶ <i>Euptoieta hegesia</i> (Cramer, 1779)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Euptoieta hegesia meridiania</i> Stichel, 1938			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamily - Subfamilia
Limnitiidinae

Sisters

Tribu- Tribe
Limnitiidini

Subtribu- Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	²⁹⁶⁷ <i>Adelpha alala</i> (Hewitson, 1847)			VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha alala alala</i> (Hewitson, 1847)			CO(SNSM)-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha alala completa</i> Fruhstorfer, 1907			VZ-N CO/Bogota	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha alala negra</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO C-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁶⁸ <i>Adelpha argentea</i> Willmott & J. Hall, 1995			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁶⁹ <i>Adelpha attica</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			E PE-BO,W BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha attica attica</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-BO,W BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha attica hemileuca</i> Willmott & J. Hall, 1999			PN-NW EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁷⁰ <i>Adelpha barnesia</i> Schaus, 1902			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha barnesia barnesia</i> Schaus, 1902			CO,VZ?-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha barnesia leucas</i> Fruhstorfer, 1915			MX-VZ,W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁷¹ <i>Adelpha basiloides</i> (Bates, 1865)			MX-VZ,W EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁷² <i>Adelpha boeotia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha boeotia boeotia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			E PN-BO,SW BR,Guiana	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha boeotia oberthurii</i> (Boisduval, 1870)			MX-W PN,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁷³ <i>Adelpha boreas</i> (A. Butler, 1866)			CR-BO,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha boreas boreas</i> (A. Butler, 1866)			CR-BO,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁷⁴ <i>Adelpha capucinus</i> (Walch, 1775)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha capucinus capucinus</i> (Walch, 1775)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁷⁵ <i>Adelpha cocala</i> (Cramer, 1779)			MX-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha cocala cocala</i> (Cramer, 1779)			S VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha cocala lorzae</i> (Boisduval, 1870)			MX-W EC,W VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha cocala orellanae</i> Neild, 1996			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁷⁶ <i>Adelpha corcyra</i> (Hewitson, 1847)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha corcyra aretina</i> Fruhstorfer, 1907			E slope S CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha corcyra collina</i> (Hewitson, 1847)			CO-N EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha corcyra corcyra</i> (Hewitson, 1847)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha corcyra salazari</i> Willmott, 2003		e	CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁷⁷ <i>Adelpha cytherea</i> (Linnaeus, 1758)			MX-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha cytherea cytherea</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha cytherea daguana</i> Fruhstorfer, 1913			CR-W EC,NW VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha cytherea marcia</i> Fruhstorfer, 1913			MX-CO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha cytherea nahua</i> Grose-Smith, 1898			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha cytherea olbia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁷⁸ <i>Adelpha delinita</i> Fruhstorfer, 1913			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha delinita delinita</i> Fruhstorfer, 1913			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁷⁹ <i>Adelpha epione</i> (Godart, [1824])			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha epione agilla</i> Fruhstorfer, 1907			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁸⁰ <i>Adelpha erotia</i> (Hewitson, 1847)			MX-BO,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha erotia erotia</i> (Hewitson, 1847)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	²⁹⁸¹ <i>Adelpha erymanthis</i> Godman & Salvin, 1884			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha erymanthis adstricta</i> Fruhstorfer, 1915			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha erymanthis fortunata</i> Willmott, 2003			SW CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁸² <i>Adelpha ethelda</i> (Hewitson, 1867)			MX-W EC,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha ethelda eponina</i> Staudinger, 1886		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha ethelda ethelda</i> (Hewitson, 1867)			SW CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha ethelda zalmona</i> (Hewitson, 1871)			C CO-W VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁸³ <i>Adelpha fabricia</i> Fruhstorfer, 1913			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁸⁴ <i>Adelpha fessonia</i> (Hewitson, 1847)			US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha fessonia ernestoi</i> Willmott, 2003		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁸⁵ <i>Adelpha godmani</i> Fruhstorfer, 1913			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁸⁶ <i>Adelpha heraclea</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			GT-BO,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha heraclea heraclea</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			GT-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁸⁷ <i>Adelpha hesterbergi</i> Willmott & J. Hall, 1999			CR-NW EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁸⁸ <i>Adelpha iphicleola</i> (Bates, 1864)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha iphicleola gortyna</i> Fruhstorfer, 1915			PN-W EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha iphicleola thessalita</i> Willmott & J. Hall, 1999			CO-NE PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁸⁹ <i>Adelpha iphicus</i> (Linnaeus, 1758)			MX-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha iphicus estrecha</i> Willmott & J. Hall, 1999			SW CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha iphicus iphicus</i> (Linnaeus, 1758)			MX-BO,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁹⁰ <i>Adelpha irmina</i> Doubleday, 1848			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha irmina irmina</i> (E. Doubleday, [1848])			CO(SNSM)-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha irmina tumida</i> (A. Butler, 1873)			CO-BO East slope CoOr	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁹¹ <i>Adelpha juanna</i> Grose-Smith, 1898			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁹² <i>Adelpha justina</i> C. Felder & R. Felder, 1861			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha justina justina</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha justina maira</i> Orellana, 1996			CO(SNSM)-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha justina valentina</i> Fruhstorfer, 1915			CO-BO East slope CoOr	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁹³ <i>Adelpha lamasi</i> Willmott & J. Hall, 1999			W CO-NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁹⁴ <i>Adelpha leucophthalma</i> Latreille, 1809			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha leucophthalma irminella</i> Strand, 1918			SW CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha leucophthalma leucophthalma</i> (Latreille, [1809])			NI-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁹⁵ <i>Adelpha levona</i> Steinhauser & Miller, 1977			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁹⁶ <i>Adelpha lycorias</i> (Godart, [1824])			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha lycorias lara</i> (Hewitson, 1850)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha lycorias melanippe</i> Godman & Salvin, 1884		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha lycorias spruceana</i> (Bates, 1864)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha lycorias wallisii</i> (Dewitz, 1877)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁹⁷ <i>Adelpha malea</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			MX-BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha malea aethalia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			SE CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha malea fundania</i> Fruhstorfer, 1915			MX-NW VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁹⁸ <i>Adelpha melanthe</i> (Bates, 1864)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	²⁹⁹⁹ <i>Adelpha melona</i> (Hewitson, 1847)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha melona deborah</i> Weeks, 1901			VZ-NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha melona leucocoma</i> Fruhstorfer, 1915			VZ-BO,BR East of Andes	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁰⁰ <i>Adelpha mesentina</i> (Cramer, 1777)			VZ-BO,BR,Gy,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁰¹ <i>Adelpha messana</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			GT-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha messana delphicola</i> Fruhstorfer, 1910			VZ-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha messana messana</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			GT-NW VZ,NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁰² <i>Adelpha naxia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha naxia naxia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁰³ <i>Adelpha nea</i> (Hewitson, 1847)			MX-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha nea nea</i> (Hewitson, 1847)			CR-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁰⁴ <i>Adelpha olynthia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁰⁵ <i>Adelpha paraena</i> (Bates, 1865)			MX-BO,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha paraena lecromi</i> Willmott, 2003			PN-N CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha paraena paraena</i> (Bates, 1865)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁰⁶ <i>Adelpha paroeca</i> (Bates, 1864)			MX-CO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha paroeca pseudodonyssa</i> Salazar, 2000			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁰⁷ <i>Adelpha phylaca</i> (Bates, 1866)			MX-W EC,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha phylaca joffrei</i> Neild, 1996			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha phylaca pseudoaethalia</i> A. Hall, 1938			MX-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁰⁸ <i>Adelpha plesaure</i> Hübner, 1823			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha plesaure phliassa</i> (Godart, [1824])			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha plesaure pseudomalea</i> A. Hall, 1938			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁰⁹ <i>Adelpha pollina</i> Fruhstorfer, 1915			VZ-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰¹⁰ <i>Adelpha radiata</i> Fruhstorfer, 1915			CR-BO,BR(ES),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha radiata aiellae</i> Willmott & J. Hall, 1999			CR-NW EC	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	³⁰¹¹ <i>Adelpha rothschildi</i> Fruhstorfer, 1913			CO W-NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰¹² <i>Adelpha salmoneus</i> (A. Butler, 1866)			MX-BO,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha salmoneus colada</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO CoOr-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha salmoneus emilia</i> Fruhstorfer, 1908		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha salmoneus salmoneus</i> (A. Butler, 1866)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰¹³ <i>Adelpha salus</i> A. Hall, 1935			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha salus salus</i> A. Hall, 1935		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰¹⁴ <i>Adelpha saundersii</i> (Hewitson, 1867)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha saundersii frontina</i> A. Hall, 1935			CO-NW EC, Western Co	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha saundersii helepecki</i> Weeks, 1901			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha saundersii saundersii</i> (Hewitson, 1867)			CO-BO, E.Andes	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰¹⁵ <i>Adelpha seriphia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO,VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha seriphia aquillia</i> Fruhstorfer, 1915			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha seriphia egregia</i> Röbert, 1927		e	CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha seriphia pione</i> Godman & Salvin, 1884		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰¹⁶ <i>Adelpha serpa</i> (Boisduval, 1836)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha serpa celerio</i> (Bates, 1864)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha serpa diadochus</i> Fruhstorfer, 1915			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰¹⁷ <i>Adelpha shuara</i> Willmott & J. Hall, 1995			SE CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰¹⁸ <i>Adelpha sichaeus</i> (A. Butler, 1866)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰¹⁹ <i>Adelpha thesprotia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰²⁰ <i>Adelpha thessalia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-BO,AR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha thessalia thessalia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰²¹ <i>Adelpha thoasa</i> (Hewitson, 1850)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha thoasa manilia</i> Fruhstorfer, 1915			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha thoasa thoasa</i> (Hewitson, 1850)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰²² <i>Adelpha viola</i> Fruhstorfer, 1913			S VZ-N BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha viola pseudococala</i> A. Hall, 1933			S VZ-N BO,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰²³ <i>Adelpha ximena</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			S VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha ximena ximena</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰²⁴ <i>Adelpha zina</i> (Hewitson, 1867)			NI-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha zina enope</i> A. Hall, 1938		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha zina inachia</i> Staudinger, 1886		e	CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Adelpha zina irma</i> Fruhstorfer, 1907			SE CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> <i>Adelpha zina zina</i> (Hewitson, 1867)			PN-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamily - Subfamilia Apaturinae Emperors				
Tribu- Tribe Sin Tribu				
Subtribu- Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3025 <i>Doxocopa agathina</i> (Cramer, 1777)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Doxocopa agathina agathina</i> (Cramer, 1777)			SoAm E of Andes	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3026 <i>Doxocopa clothilda</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3027 <i>Doxocopa cyane</i> (Latreille, [1813])			MX-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Doxocopa cyane cyane</i> (Latreille, [1813])			VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Doxocopa cyane mexicana</i> Bryk, 1953			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3028 <i>Doxocopa cherubina</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3029 <i>Doxocopa elis</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3030 <i>Doxocopa felderi</i> Godman & Salvin, 1862			CR-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3031 <i>Doxocopa laure</i> (Drury, 1773)			US(Tx)-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Doxocopa laure laure</i> (Drury, 1773)			US(Tx)-VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Doxocopa laure mima</i> (Fruhstorfer, 1907)			CO-TT	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3032 <i>Doxocopa lavinia</i> (A. Butler, 1866)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3033 <i>Doxocopa linda</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Doxocopa linda linda</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			VZ-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3034 <i>Doxocopa pavon</i> (Latreille, [1809])			US(Tx)-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Doxocopa pavon pavon</i> (Latreille, [1809])			VZ-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Doxocopa pavon theodora</i> (Lucas, 1857)			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3035 <i>Doxocopa willmotti</i> Benmesbah, Costa, Attal & Viloría, 2019			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3036 <i>Doxocopa zunilda</i> (Godart, [1824])			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamily - Subfamilia Biblidinae Tropical Brushfoots				

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Tribu- Tribe Biblidini				
Subtribu- Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3037 <i>Biblis hyperia</i> (Cramer, 1779)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Biblis hyperia laticlavata</i> (Thieme, 1904)			VZ-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3038 <i>Catacore kolyma</i> (Hewitson, 1852)	<i>Diaethria</i>		CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Catacore kolyma kolyma</i> (Hewitson, 1852)	<i>Diaethria</i>		CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3039 <i>Haematera pyrame</i> (Hübner, [1819])			NI-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Haematera pyrame pyrame</i> (Hübner, [1819])			MX-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Haematera pyrame thysbe</i> E. Doubleday, 1849			CO-VZ, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3040 <i>Mestra hersilia</i> (Fabricius, 1776)			US-BO, BR, GF, AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mestra hersilia hersilia</i> (Fabricius, 1776)			US-VZ, Caribbean	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Mestra hersilia semifulva</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3041 <i>Peria lamis</i> (Cramer, 1779)			VZ-BO, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3042 <i>Vila azeca</i> (E. Doubleday, [1848])			CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Vila azeca semistalachtis</i> A. Hall, 1928			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3043 <i>Vila emilia</i> Cramer, 1779			VZ-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Vila emilia carmenae</i> Le Crom, 1990		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Vila emilia matteii</i> Neild, 1996			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
Tribu- Tribe Catonephelini				
Subtribu- Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3044 <i>Catonephele acontius</i> (Linnaeus, 1771)			VZ-BO, AR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Catonephele acontius acontius</i> (Linnaeus, 1771)			VZ-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3045 <i>Catonephele antinoe</i> (Godart, [1824])			VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3046 <i>Catonephele chromis</i> (E. Doubleday, [1848])			CR-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Catonephele chromis chromis</i> (E. Doubleday, [1848])			VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Catonephele chromis godmani</i> Stichel, 1901			HN-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3047 <i>Catonephele mexicana</i> Jenkins & R. G. Maza, 1985			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3048 <i>Catonephele numilia</i> (Cramer, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Catonephele numilia esite</i> (R. Felder, 1869)			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Catonephele numilia numilia</i> (Cramer, 1775)			CO-BO, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3049 <i>Catonephele nyctimus</i> (Westwood, 1850)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3050 <i>Catonephele orites</i> Stichel, 1899			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3051 <i>Catonephele salacia</i> (Hewitson, 1852)			CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3052 <i>Catonephele salambria</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3053 <i>Cybdelis mnasyllus</i> E. Doubleday, [1848]			VZ-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cybdelis mnasyllus mnasyllus</i> E. Doubleday, [1848]			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3054 <i>Eunica alcmena</i> (E. Doubleday, [1847])			MX-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica alcmena alcmena</i> (E. Doubleday, [1847])			MX-W VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica alcmena flora</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3055 <i>Eunica alpais</i> (Godart, [1824])			MX-BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica alpais alpais</i> (Godart, [1824])			E CO-BO, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica alpais excelsa</i> Godman & Salvin, 1877			MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3056 <i>Eunica amelia</i> (Cramer, 1777)			VZ-PE, BR, SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica amelia amelia</i> (Cramer, 1777)			CO-VZ, BR, SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica amelia erroneata</i> Oberthür, 1916			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3057 <i>Eunica amycla</i> (Godart, [1824])			CO, VZ-BR, BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3058 <i>Eunica anna</i> (Cramer, 1780)			VZ-PE, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3059 <i>Eunica araucana</i> C. Felder & R. Felder, 1862			PN-EC, VZ, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3060 <i>Eunica bechina</i> (Hewitson, 1852)			VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica bechina bechina</i> (Hewitson, 1852)			VZ-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3061 <i>Eunica caelina</i> (Godart, [1824])			MX-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica caelina olympias</i> C. Felder & R. Felder, 1862			E PN-VZ, PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3062 <i>Eunica caralis</i> (Hewitson, [1857])			HN-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica caralis ariba</i> Fruhstorfer, 1908			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica caralis caralis</i> (Hewitson, [1857])			HN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3063 <i>Eunica carias</i> (Hewitson, [1857])			HN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica carias cabira</i> C. Felder & R. Felder, 1861			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica carias carias</i> (Hewitson, [1857])			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3064 <i>Eunica clytia</i> (Hewitson, 1852)			PN-PE, VZ, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3065 <i>Eunica concordia</i> (Hewitson, 1852)			VZ-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3066 <i>Eunica chlororhoa</i> Salvin, 1869			HN-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica chlororhoa mira</i> Godman & Salvin, 1877			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3067 <i>Eunica eurota</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica eurota eurota</i> (Cramer, 1775)			VZ-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁶⁸ <i>Eunica evelide</i> Bates, 1864			CO-PE,BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica evelide evelide</i> Bates, 1864		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁶⁹ <i>Eunica macris</i> Godart, 1824			CO-BO,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁷⁰ <i>Eunica maja</i> (Fabricius, 1775)			VZ-PE,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica maja noerina</i> A. Hall, 1935			CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁷¹ <i>Eunica malvina</i> Bates, 1864			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica malvina albida</i> Jenkins, 1990			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica malvina malvina</i> Bates, 1864			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁷² <i>Eunica marsolia</i> (Godart, [1824])			VZ-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica marsolia fasula</i> (H. Fruhstorfer, 1909)			VZ-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁷³ <i>Eunica monima</i> (Stoll, 1782)			US(Tx,FI)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁷⁴ <i>Eunica mygdonia</i> (Godart, [1824])			MX-BO,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica mygdonia mygdonia</i> (Godart, [1824])			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁷⁵ <i>Eunica norica</i> (Hewitson, 1852)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica norica norica</i> (Hewitson, 1852)			CR-W EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica norica occia</i> Fruhstorfer, 1909			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁷⁶ <i>Eunica orphise</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁷⁷ <i>Eunica phasis</i> C. Felder & R. Felder, 1862			VZ-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁷⁸ <i>Eunica pomona</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica pomona pomona</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁷⁹ <i>Eunica pusilla</i> Bates, 1864			CR-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁸⁰ <i>Eunica sophonisba</i> (Cramer, 1780)			VZ-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica sophonisba agele</i> Seitz, 1915			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁸¹ <i>Eunica sydonia</i> (Godart, [1824])			MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica sydonia caresa</i> (Hewitson, [1857])			MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica sydonia sydonia</i> (Godart, [1824])			VZ-PE,BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁸² <i>Eunica tatila</i> (Herrich-Schäffer, [1855])			US-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica tatila bellaria</i> Fruhstorfer, 1908			PN-AR,PY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁸³ <i>Eunica veronica</i> Bates, 1867			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁸⁴ <i>Eunica viola</i> Bates, 1864			VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁰⁸⁵ <i>Eunica volumna</i> (Godart, [1824])			MX-BO,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica volumna celma</i> (Hewitson, 1852)			VZ-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eunica volumna venusia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3086 <i>Myscelia capenas</i> (Hewitson, [1857])			VZ-BO, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Myscelia capenas capenas</i> (Hewitson, [1857])			VZ-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Myscelia capenas octomaculata</i> (A. Butler, 1873)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3087 <i>Myscelia cyaniris</i> E. Doubleday, [1848]			MX-VZ, EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Myscelia cyaniris albescens</i> A. Hall, 1935			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3088 <i>Myscelia leucocyana</i> C. Felder & R. Felder, 1861			NI-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Myscelia leucocyana leucocyana</i> C. Felder & R. Felder, 1861			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3089 <i>Nessaea aglaura</i> (E. Doubleday, [1848])			MX-VZ, EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nessaea aglaura aglaura</i> (E. Doubleday, [1848])			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nessaea aglaura thalia</i> Bargmann, 1928		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3090 <i>Nessaea hewitsoni</i> (C. Felder & R. Felder, 1859)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nessaea hewitsoni hewitsonii</i> (C. Felder & R. Felder, 1859)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3091 <i>Nessaea obrinus</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nessaea obrinus obrinus</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu- Tribe
Ageroniini

Subtribu- Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	3092 <i>Batesia hypochlora</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-BO, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Batesia hypochlora hypoxantha</i> Salvin & Godman, 1868			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3093 <i>Ectima erycinoides</i> C. Felder & R. Felder, 1867			MX-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3094 <i>Ectima iona</i> Doubleday, 1848			VZ-BO, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3095 <i>Ectima lirides</i> Staudinger, [1885]			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3096 <i>Ectima thecla</i> (Fabricius, 1796)			PN-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ectima thecla peruviana</i> Bryk, 1953			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3097 <i>Hamadryas alicia</i> (Bates, 1865)			CO, PE- BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3098 <i>Hamadryas amphichloe</i> (Boisduval, 1870)			Caribbean-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3099 <i>Hamadryas amphinome</i> (Linnaeus, 1767)			MX-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hamadryas amphinome amphinome</i> (Linnaeus, 1767)			CO-BO, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hamadryas amphinome fumosa</i> (Fruhstorfer, 1915)			W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hamadryas amphinome mexicana</i> (Lucas, 1853)			E MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3100 <i>Hamadryas arinome</i> (Lucas, 1853)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hamadryas arinome arienis</i> (Godman & Salvin, 1883)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Hamadryas arinome arinome</i> (Lucas, 1853)			CO-VZ,BR(Pa),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁰¹ <i>Hamadryas belladonna</i> (Bates, 1865)			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁰² <i>Hamadryas chloe</i> (Stoll, 1787)			CO-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hamadryas chloe chloe</i> (Stoll, 1787)			CO-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁰³ <i>Hamadryas februa</i> (Hübner, [1823])			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hamadryas februa ferentina</i> (Godart, [1824])			US(Tx)-BR,Amz	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁰⁴ <i>Hamadryas feronia</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hamadryas feronia farinulenta</i> (Fruhstorfer, 1916)			US(Tx)-W PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hamadryas feronia feronia</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁰⁵ <i>Hamadryas fornax</i> (Hübner, [1823])			S VZ-AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hamadryas fornax fornacalia</i> (Fruhstorfer, 1907)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hamadryas fornax fornax</i> (Hübner, [1823])			S VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁰⁶ <i>Hamadryas guatemalena</i> (H. Bates, 1864)			US(Tx)-CR,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁰⁷ <i>Hamadryas iphthime</i> (Bates, 1864)			US(Tx)-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hamadryas iphthime iphthime</i> (Bates, 1864)			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁰⁸ <i>Hamadryas laodamia</i> (Cramer, 1777)			MX-BO,BR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hamadryas laodamia laodamia</i> (Cramer, 1777)			VZ-PY,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hamadryas laodamia saurites</i> (Fruhstorfer, 1916)			MX-VZ,W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁰⁹ <i>Hamadryas velutina</i> (Bates, 1865)			VZ-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Hamadryas velutina velutina</i> (Bates, 1865)			VZ-PE,BR(Am/Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹¹⁰ <i>Panacea procilla</i> (Hewitson, [1854])			CR-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Panacea procilla divalis</i> (Bates, 1868)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Panacea procilla procilla</i> (Hewitson, [1854])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹¹¹ <i>Panacea prola</i> (E. Doubleday, [1848])			CR-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Panacea prola amazonica</i> Fruhstorfer, 1915			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Panacea prola prola</i> (E. Doubleday, [1848])			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹¹² <i>Panacea regina</i> (Bates, 1864)			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Panacea regina chalcothea</i> (Bates, 1868)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu- Tribe
Epiphelini

Subtribu- Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	³¹¹³ <i>Asterope buckleyi</i> (Hewitson, 1869)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------	-----------------------------------------------------------	--	--	----------	-------------------------------------

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	³¹¹⁴ <i>Asterope degandii</i> (Hewitson, 1858)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Asterope degandii caelestis</i> Attal & Hiltbrand, 2006			CO-EC(Tena)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Asterope degandii degandii</i> (Hewitson, 1858)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Asterope degandii mocoensis</i> Attal, Vaclav & Hiltbrand, 2019		e	CO(Putumayo)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹¹⁵ <i>Asterope leprieuri</i> Feisthamel, 1835			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Asterope leprieuri depuiseti</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Asterope leprieuri fassil</i> Röber, 1915		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Asterope leprieuri optima</i> (A. Butler, 1869)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Asterope leprieuri philotima</i> (Rebel, 1912)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹¹⁶ <i>Asterope markii</i> (Hewitson, 1857)			CO-VZ, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Asterope markii davisii</i> (A. Butler, 1877)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Asterope markii hewitsoni</i> (Staudinger, 1886)			CO-VZ, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹¹⁷ <i>Asterope sapphira</i> Hübner, 1816			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹¹⁸ <i>Epiphile adrasta</i> Hewitson, 1861			US(Tx)-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Epiphile adrasta bandusia</i> Fruhstorfer, 1912			PN-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹¹⁹ <i>Epiphile boliviana</i> Röber, 1914			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹²⁰ <i>Epiphile chrysites</i> (Latreille, [1809])			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Epiphile chrysites chrysites</i> (Latreille, [1809])			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹²¹ <i>Epiphile dilecta</i> Röber, 1914			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Epiphile dilecta jenkinsi</i> Lamas, 1995			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹²² <i>Epiphile epicaste</i> Hewitson, 1857			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Epiphile epicaste epicaste</i> Hewitson, 1857		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹²³ <i>Epiphile epimenes</i> Hewitson, 1857			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Epiphile epimenes epimenes</i> Hewitson, 1857			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Epiphile epimenes kalbreyeri</i> Fassl, 1912		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹²⁴ <i>Epiphile eriopis</i> Hewitson, 1857			NI-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Epiphile eriopis devriesi</i> Jenkins, 1986			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Epiphile eriopis eriopis</i> Hewitson, 1857			CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹²⁵ <i>Epiphile iblis</i> C. Felder & R. Felder, 1861			MX-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Epiphile iblis iblis</i> C. Felder & R. Felder, 1861			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Epiphile iblis pyrczi</i> Attal, 1999		e	CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹²⁶ <i>Epiphile imperator</i> Attal, 2005			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Epiphile imperator imperator</i> Attal, 2005			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹²⁷ <i>Epiphile lampethusa</i> E. Doubleday, [1848]			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Epiphile lampethusa lampethusa</i> E. Doubleday, [1848]			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Epiphile lampethusa zipa</i> Mengel, 1899		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹²⁸ <i>Epiphile neildi</i> Attal, 2005		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Epiphile neildi bakuru</i> Attal & G. Rodríguez, 2006		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Epiphile neildi neildi</i> Attal, 2005		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹²⁹ <i>Nica flavilla</i> (Godart, [1824])			MX-BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nica flavilla canthara</i> (E. Doubleday, 1849)			NI-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Nica flavilla sylvestris</i> Bates, 1864			CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹³⁰ <i>Pyrrhogyra amphiro</i> Bates, 1865			VZ-PE, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhogyra amphiro amphiro</i> Bates, 1865			VZ-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhogyra amphiro juani</i> Staudinger, 1886			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhogyra amphiro typhoeus</i> C. Felder & R. Felder, 1867			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹³¹ <i>Pyrrhogyra crameri</i> Aurivillius, 1882			NI-BO, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhogyra crameri nautaca</i> Fruhstorfer, 1908			CO-EC, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhogyra crameri undine</i> Bargmann, 1929			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹³² <i>Pyrrhogyra edocla</i> (E. Doubleday, [1848])			MX-BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhogyra edocla edocla</i> (E. Doubleday, [1848])			MX-VZ, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhogyra edocla lysanias</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-PE, BR Amazon	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹³³ <i>Pyrrhogyra neaerea</i> (Linnaeus, 1758)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhogyra neaerea hypsenor</i> Godman & Salvin, 1884			MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhogyra neaerea kheili</i> Fruhstorfer, 1908			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹³⁴ <i>Pyrrhogyra otolais</i> Bates, 1864			MX-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhogyra otolais nasica</i> Staudinger, 1886			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pyrrhogyra otolais olivenca</i> Fruhstorfer, 1908			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹³⁵ <i>Temenis laothoe</i> (Cramer, 1777)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Temenis laothoe columbiana</i> Fruhstorfer, 1907		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Temenis laothoe hondurensis</i> Fruhstorfer, 1907			MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Temenis laothoe laothoe</i> (Cramer, 1777)			VZ-PE, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹³⁶ <i>Temenis pulchra</i> (Hewitson, 1861)			CR-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Temenis pulchra amazonica</i> Fruhstorfer, 1907			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Temenis pulchra pallidor</i> Oberthür, 1901			VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Temenis pulchra pulchra</i> (Hewitson, 1861)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Tribu- Tribe Eubagini				
Subtribu- Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3137 <i>Dynamine aerata</i> (Butler, 1877)			VZ-AR,TT	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3138 <i>Dynamine agacles</i> (Dalman, 1823)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine agacles core</i> Röber, 1915			CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3139 <i>Dynamine anubis</i> (Hewitson, 1859)			VZ-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine anubis anubis</i> (Hewitson, 1859)			VZ-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine anubis pieridoides</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3140 <i>Dynamine arene</i> Hübner, [1823]			VZ-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3141 <i>Dynamine artemisia</i> (Fabricius, 1793)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3142 <i>Dynamine athemon</i> Linnaeus, 1764			PN-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine athemon athemon</i> Linnaeus, 1764			SoAm	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine athemon isolda</i> A. Hall, 1919		e	W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine athemon maeon</i> (E. Doubleday, 1849)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3143 <i>Dynamine coenus</i> (Fabricius, 1793)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine coenus leucothea</i> (Bates, 1865)			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3144 <i>Dynamine colombiana</i> Talbot, 1932			NI-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3145 <i>Dynamine chryseis</i> (Bates, 1865)			NI-PE-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3146 <i>Dynamine erchia</i> (Hewitson, 1852)			CO-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3147 <i>Dynamine gisella</i> (Hewitson, 1857)			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3148 <i>Dynamine ines</i> (Godart, [1824])			CO-EC,BR(RJ),AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3149 <i>Dynamine intermedia</i> Talbot, 1932			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3150 <i>Dynamine myrson</i> (E. Doubleday, 1849)			CO-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine myrson manriquei</i> Neild, 1996			CO-VZ,PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine myrson myrson</i> (E. Doubleday, 1849)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3151 <i>Dynamine onias</i> (Hewitson, 1857)			CO-VZ,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3152 <i>Dynamine paulina</i> (Bates, 1865)			GT-PE,VZ,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine paulina paulina</i> (Bates, 1865)			CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine paulina thalassina</i> (Boisduval, 1870)			GT-VZ,EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3153 <i>Dynamine pebana</i> Staudinger, [1885]			CO-PE,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine pebana pebana</i> Staudinger, [1885]			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3154 <i>Dynamine postverta</i> (Cramer, 1779)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine postverta mexicana</i> R.F. d'Almeida, 1952			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine postverta postverta</i> (Cramer, 1779)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3155 <i>Dynamine racidula</i> (Hewitson, 1852)			VZ-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine racidula racidula</i> (Hewitson, 1852)			CO-PE,VZ,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine racidula trembathi</i> Neild, 1996			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3156 <i>Dynamine sara</i> (Bates, 1865)			CO,EC-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3157 <i>Dynamine setabis</i> (E. Doubleday, 1849)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine setabis setabis</i> (E. Doubleday, 1849)			CO-VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3158 <i>Dynamine sosthenes</i> (Hewitson, 1869)			NI-VZ,PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3159 <i>Dynamine theseus</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			MX-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3160 <i>Dynamine tithia</i> (Hübner, [1823])			VZ-BO,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine tithia salpensa</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			VZ-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3161 <i>Dynamine vicaria</i> (Bates, 1865)			CR-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine vicaria hoppi</i> Hering, 1926			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3162 <i>Dynamine zenobia</i> (Bates, 1865)			CO-EC,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Dynamine zenobia ampliata</i> J. Zikán, 1937		e	CO	<input type="checkbox"/>
Tribu- Tribe Callicorini				
Subtribu- Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3163 <i>Callicore astarte</i> Cramer, 1799			MX-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Callicore astarte lilliputa</i> (Dillon, 1948)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Callicore astarte othere</i> (Fruhstorfer, 1916)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Callicore astarte staudingeri</i> (Dillon, 1948)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Callicore astarte stratiotes</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3164 <i>Callicore atacama</i> (Hewitson, 1852)			CR-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Callicore atacama atacama</i> (Hewitson, 1852)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Callicore atacama manova</i> (Fruhstorfer, 1916)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3165 <i>Callicore brome</i> (Doyère, [1840])			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3166 <i>Callicore cynosura</i> (E. Doubleday, [1847])			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Callicore cynosura cynosura</i> (E. Doubleday, [1847])			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3167 <i>Callicore eunomia</i> (Hewitson, 1853)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Callicore eunomia alani</i> Attal & Crosson, 2003		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Callicore eunomia atahualpa</i> Attal, 2006			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Callicore eunomia eunomia</i> (Hewitson, 1853)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁶⁸ <i>Callicore excelsior</i> (Hewitson, [1858])			CO-PE, BR(Am, Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Callicore excelsior micheneri</i> (Dillon, 1948)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁶⁹ <i>Callicore hesperis</i> (Guérin-Méneville, [1844])			CO-BO, W BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁷⁰ <i>Callicore hystaspes</i> (Fabricius, 1781)	<i>Catagramma</i>		CO-BO, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁷¹ <i>Callicore ines</i> (Hopp, 1922)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁷² <i>Callicore lyca</i> (E. Doubleday, [1847])			MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Callicore lyca bella</i> (Röber, 1924)			CO-VZ, E EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Callicore lyca mionina</i> (Hewitson, 1855)			CO-VZ, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Callicore lyca odilia</i> (Oberthür, 1916)			SW CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁷³ <i>Callicore pitheas</i> (Latreille, [1813])			MX(Chia)-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁷⁴ <i>Callicore texa</i> (Hewitson, [1855])			MX-BO, VZ, GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Callicore texa maimuna</i> (Hewitson, 1858)			CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Callicore texa texa</i> (Hewitson, [1855])			PN-VZ, BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Callicore texa titania</i> (Salvin, 1869)			MX(Chia)-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁷⁵ <i>Catagramma pygas</i> (Godart, [1824])	<i>Callicore</i>		VZ-BO, GF, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catagramma pygas cyllene</i> (E. Doubleday, [1847])	<i>Callicore</i>		CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁷⁶ <i>Catagramma pyracmon</i> (Godart, [1824])	<i>Paulogramma</i>		VZ-BO, BR, GF, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catagramma pyracmon peristera</i> (Hewitson, 1853)	<i>Paulogramma</i>		VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁷⁷ <i>Catagramma tolima</i> (Hewitson, 1852)	<i>Callicore</i>		GT-EC, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catagramma tolima aurantiaca</i> Oberthür, 1916	<i>Callicore</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catagramma tolima denina</i> (Hewitson, 1858)	<i>Callicore</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catagramma tolima tolima</i> (Hewitson, 1852)	<i>Callicore</i>		CO-EC, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁷⁸ <i>Diaethria anna</i> (Guérin-Méneville, [1844])			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Diaethria anna anna</i> (Guérin-Méneville, [1844])			E MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁷⁹ <i>Diaethria astala</i> (Guérin-Méneville, [1844])			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Diaethria astala astala</i> (Guérin-Méneville, [1844])			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁸⁰ <i>Diaethria clymena</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO, BR, AR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Diaethria clymena clymena</i> (Cramer, 1775)			VZ-BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Diaethria clymena juani</i> Neild, 1996			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Diaethria clymena peruviana</i> (Guenée, 1872)			SE CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁸¹ <i>Diaethria euclides</i> (Latreille, [1809])			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Diaethria euclides artemis</i> (Röber, 1915)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Diaethria euclides gueneei</i> (Röber, 1915)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Diaethria euclides phlogea</i> (Salvin & Godman, 1868)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Diaethria euclides phlogeides</i> (Röber, 1915)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁸² <i>Diaethria gabaza</i> (Hewitson, [1855])			GT-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Diaethria gabaza eupepla</i> (Salvin & Godman, 1868)			GT-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Diaethria gabaza gabaza</i> (Hewitson, [1855])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Diaethria gabaza gabazina</i> (Oberthür, 1916)			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁸³ <i>Diaethria marchalii</i> (Guérin-Méneville, [1844])			NI-CO,SE BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Diaethria marchalii colombiana</i> (Viette, 1958)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Diaethria marchalii consobrina</i> (Guérin-Méneville, [1844])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Diaethria marchalii dodone</i> (Guenée, 1872)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁸⁴ <i>Diaethria neglecta</i> (Salvin, 1869)			VZ-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Diaethria neglecta neglecta</i> (Salvin, 1869)			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁸⁵ <i>Diaethria nystographa</i> (Guenée, 1872)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁸⁶ <i>Mesotaenia vaninka</i> (Hewitson, [1855])			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesotaenia vaninka doris</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Mesotaenia vaninka vaninka</i> (Hewitson, [1855])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁸⁷ <i>Orophila campaspe</i> (Hewitson, 1869)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Orophila campaspe campaspe</i> (Hewitson, 1869)		e	E CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁸⁸ <i>Orophila cardases</i> (Hewitson, 1869)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁸⁹ <i>Perisama alicia</i> (Hewitson, 1868)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁹⁰ <i>Perisama antioquia</i> Attal & Crosson, 1996		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁹¹ <i>Perisama bomplandii</i> (Guérin-Méneville, [1844])			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama bomplandii bomplandii</i> (Guérin-Méneville, [1844])			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama bomplandii parabomplandii</i> Dognin, 1899		e	W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁹² <i>Perisama cloelia</i> (Hewitson, 1868)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁹³ <i>Perisama comnena</i> (Hewitson, 1868)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama comnena berthia</i> Oberthür, 1916		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁹⁴ <i>Perisama dorbignyi</i> (Guérin-Méneville, [1844])			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama dorbignyi dorbignyi</i> (Guérin-Méneville, [1844])			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama dorbignyi paula</i> Oberthür, 1916		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁹⁵ <i>Perisama euriclea</i> (E. Doubleday, [1847])			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³¹⁹⁶ <i>Perisama gisco</i> Godman & Salvin, 1880			N CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3197 <i>Perisama humboldtii</i> (Guérin-Méneville, [1844])			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama humboldtii humboldtii</i> (Guérin-Méneville, [1844])			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3198 <i>Perisama ilia</i> Röber, 1915			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3199 <i>Perisama lebasii</i> (Guérin-Méneville, [1844])			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama lebasii astuta</i> Dognin, 1899		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama lebasii lebasii</i> (Guérin-Méneville, [1844])			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3200 <i>Perisama nevada</i> Attal & Crosson, 1996		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3201 <i>Perisama oppelii</i> (Latreille, [1809])			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama oppelii amalia</i> Oberthür, 1916		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama oppelii angustifasciata</i> Röber, 1924		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama oppelii erebina</i> Oberthür, 1916			W CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama oppelii mairae</i> Attal & Le Crom, 2013		e	CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3202 <i>Perisama ouma</i> Dognin, 1891			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3203 <i>Perisama paralia</i> Fruhstorfer, 1916			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama paralia bonita</i> Attal & Crosson, 1997			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3204 <i>Perisama patara</i> (Hewitson, [1855])			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama patara gallardi</i> Attal & Crosson, 1996			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama patara patara</i> (Hewitson, [1855])			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3205 <i>Perisama satanas</i> Attal & Crosson, 1996		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3206 <i>Perisama tryphena</i> (Hewitson, [1857])			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama tryphena cauca</i> Attal & Crosson du Cormier, 1996		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama tryphena tryphena</i> (Hewitson, [1857])			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3207 <i>Perisama typhania</i> Oberthür, 1916			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3208 <i>Perisama yeba</i> (Hewitson, [1857])			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama yeba guerini</i> C. Felder & R. Felder, 1867		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Perisama yeba malvina</i> Kretschmar, [1894]		e	CO	<input type="checkbox"/>

Subfamily - Subfamilia

Cyrestinae

Daggerwings

Tribu- Tribe

Sin Tribu

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Subtribu- Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3209 <i>Marpesia berania</i> (Hewitson, 1852)			HN-BO,BR(Am),AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Marpesia berania berania</i> (Hewitson, 1852)			VZ-BO,BR(Am),AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Marpesia berania fruhstorferi</i> (Seitz, 1914)			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3210 <i>Marpesia corinna</i> (Latreille, [1813])			SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3211 <i>Marpesia crethon</i> (Fabricius, 1776)			VZ-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3212 <i>Marpesia chiron</i> (Fabricius, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Marpesia chiron chiron</i> (Fabricius, 1775)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Marpesia chiron marius</i> (Cramer, 1779)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3213 <i>Marpesia egina</i> (Bates, 1865)			VZ-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3214 <i>Marpesia furcula</i> (Fabricius, 1793)			NI-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Marpesia furcula furcula</i> (Fabricius, 1793)			NI-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Marpesia furcula oechalia</i> (Westwood, 1850)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3215 <i>Marpesia livius</i> (W. F. Kirby, 1871)			CR-BO,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Marpesia livius livius</i> (W. F. Kirby, 1871)			CO-BO,BR(RG),AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3216 <i>Marpesia marcella</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			GT-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Marpesia marcella marcella</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3217 <i>Marpesia merops</i> (Doyère, [1840])			GT-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3218 <i>Marpesia orsilochus</i> (Fabricius, 1776)			SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3219 <i>Marpesia petreus</i> (Cramer, 1776)			US(Tx)-BO,BR,AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Marpesia petreus petreus</i> (Cramer, 1776)			VZ-BO,BR,AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3220 <i>Marpesia themistocles</i> (Fabricius, 1793)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3221 <i>Marpesia tutelina</i> (Hewitson, 1852)			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3222 <i>Marpesia zerynthia</i> Hübner, [1823]			MX-SE BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Marpesia zerynthia dentigera</i> (Fruhstorfer, 1907)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamily - Subfamilia

Nymphalinae

Brushfoots

Tribu- Tribe

Coeini

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Subtribu- Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3223 <i>Baeotus aeilus</i> (Stoll, 1780)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3224 <i>Baeotus beotus</i> (E. Doubleday, [1849])			MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3225 <i>Baeotus deucalion</i> (C. Felder & R. Felder, 1860)			VZ-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3226 <i>Baeotus japetus</i> (Staudinger, [1885])			VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3227 <i>Historis acheronta</i> (Fabricius, 1775)			MX-BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Historis acheronta acheronta</i> (Fabricius, 1775)			MX-BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3228 <i>Historis odius</i> (Fabricius, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Historis odius dious</i> Lamas, 1995			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3229 <i>Pycina zamba</i> E. Doubleday, [1849]			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Pycina zamba zamba</i> E. Doubleday, [1849]			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu- Tribe				
Nymphalini				
Subtribu- Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3230 <i>Colobura annulata</i> Willmott, Constantino & J. Hall, 2001			MX-BO, VZ, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3231 <i>Colobura dirce</i> (Linnaeus, 1758)			MX-AR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Colobura dirce dirce</i> (Linnaeus, 1758)			MX-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3232 <i>Hypanartia cinderella</i> Lamas, Willmott & J. Hall, 2001			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3233 <i>Hypanartia charon</i> (Hewitson, 1878)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3234 <i>Hypanartia dione</i> (Latreille, [1813])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hypanartia dione dione</i> (Latreille, [1813])			CO-PE, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3235 <i>Hypanartia fassli</i> Willmott, J. Hall & Lamas, 2001			CO-NE EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3236 <i>Hypanartia godmanii</i> (Bates, 1864)			MX-W EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3237 <i>Hypanartia kefersteini</i> (E. Doubleday, [1847])			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3238 <i>Hypanartia lethe</i> (Fabricius, 1793)			US(S Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hypanartia lethe lethe</i> (Fabricius, 1793)			US(S Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3239 <i>Hypanartia lindigii</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3240 <i>Hypanartia trimaculata</i> Willmott, J. Hall & Lamas, 2001			MX-PE, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hypanartia trimaculata trimaculata</i> Willmott, J. Hall & Lamas, 2001			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3241 <i>Smyrna blomfieldia</i> (Fabricius, 1781)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Smyrna blomfieldia blomfieldia</i> (Fabricius, 1781)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3242 <i>Tigridia acesta</i> (Linnaeus, 1758)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Tigridia acesta columbina</i> (Neustetter, 1929)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Tigridia acesta fulvescens</i> (A. Butler, 1873)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Tigridia acesta latifascia</i> (A. Butler, 1873)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3243 <i>Vanessa atalanta</i> (Linnaeus, 1758)			US-GT,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Vanessa atalanta rubria</i> (Fruhstorfer, 1909)			US-GT,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3244 <i>Vanessa braziliensis</i> (Moore, 1883)			VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3245 <i>Vanessa cardui</i> (Linnaeus, 1758)			US-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3246 <i>Vanessa carye</i> (Hübner, [1812])			VZ-PY,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3247 <i>Vanessa myrinna</i> (E. Doubleday, 1849)			VZ-PY,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3248 <i>Vanessa virginiensis</i> (Drury, 1773)			US-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu- Tribe
Victoriniini

Subtribu- Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 3249 <i>Anartia amathea</i> (Linnaeus, 1758)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Anartia amathea amathea</i> (Linnaeus, 1758)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3250 <i>Anartia fatima</i> (Fabricius, 1793)			US(Tx)-NW CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Anartia fatima fatima</i> (Fabricius, 1793)			MX-NW CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3251 <i>Anartia jatrophae</i> (Linnaeus, 1763)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Anartia jatrophae jatrophae</i> (Linnaeus, 1763)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3252 <i>Metamorpha elissa</i> Hübner, [1819]			PN-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Metamorpha elissa elissa</i> Hübner, [1819]			PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3253 <i>Siproeta epaphus</i> (Latreille, [1813])			US(S Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Siproeta epaphus epaphus</i> (Latreille, [1813])			US(S Tx)-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3254 <i>Siproeta stelenes</i> (Linnaeus, 1758)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Siproeta stelenes biplagiata</i> (Fruhstorfer, 1907)			US(S Tx)-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Siproeta stelenes meridionalis</i> (H. Fruhstorfer, 1909)			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Siproeta stelenes stelenes</i> (Linnaeus, 1758)			Caribe-CO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu- Tribe
Junoniini

Subtribu- Subtribe
Sin Subtribu

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3255 <i>Hypolimnas misippus</i> (Linnaeus, 1764)			MX-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3256 <i>Junonia divaricata</i> Brevignon, 2008			VZ-EC,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3257 <i>Junonia evarete</i> (Cramer, 1779)			US(Tx)-PE,VZ,GY,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Junonia evarete evarete</i> (Cramer, 1779)			NE SoAm	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3258 <i>Junonia genoveva</i> (Cramer, 1780)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Junonia genoveva constricta</i> C. Felder & R. Felder, 1867		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Junonia genoveva genoveva</i> (Cramer, 1780)			US-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Junonia genoveva incarnata</i> C. Felder & R. Felder, 1867		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3259 <i>Junonia vestina</i> C. Felder & R. Felder, 1867			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3260 <i>Junonia wahlbergi</i> Brevignon, 2008			VZ-EC,BR,GY	<input type="checkbox"/>

Tribu- Tribe
Melitaeini

Subtribu- Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 3261 <i>Anthanassa acesas</i> Hewitson, 1864			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Anthanassa acesas castianira</i> (Godman & Salvin, 1880)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3262 <i>Anthanassa ardys</i> (Hewitson, 1864)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3263 <i>Anthanassa dracaena</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Anthanassa dracaena dracaena</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3264 <i>Anthanassa drusilla</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			MX-BO,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Anthanassa drusilla drusilla</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			PN-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3265 <i>Anthanassa frisia</i> (Poey, 1832)			VZ-CO,BR,Caribbean	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Anthanassa frisia dubia</i> (A. Hall, 1929)			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3266 <i>Anthanassa sosis</i> (Godman & Salvin, 1878)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3267 <i>Castilia angusta</i> (Hewitson, 1868)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3268 <i>Castilia castilla</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Castilia castilla castilla</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Castilia castilla occidentalis</i> (Fassl, 1912)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3269 <i>Castilia eranites</i> (Hewitson, 1857)			MX-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3270 <i>Castilia ofella</i> (Hewitson, [1864])			MX-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3271 <i>Castilia perilla</i> (Hewitson, 1852)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3272 <i>Chlosyne ezra</i> (Hewitson, 1864)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3273 <i>Chlosyne hippodrome</i> (Geyer, 1837)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Chlosyne hippodrome hippodrome</i> (Geyer, 1837)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁷⁴ <i>Chlosyne janais</i> (Drury, 1782)			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Chlosyne janais janais</i> (Drury, 1782)			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁷⁵ <i>Chlosyne lacinia</i> (Geyer, 1837)			S US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Chlosyne lacinia lacinia</i> (Geyer, 1837)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Chlosyne lacinia saundersi</i> (E. Doubleday, [1847])			VZ-BO,,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁷⁶ <i>Chlosyne narva</i> (Fabricius, 1793)			NI-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Chlosyne narva bonpland</i> (Latreille, [1809])			CR-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Chlosyne narva narva</i> (Fabricius, 1793)			NI-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁷⁷ <i>Chlosyne perlula</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁷⁸ <i>Chlosyne poecile</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Chlosyne poecile poecile</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Chlosyne poecile rubrigutta</i> Röber, [1914]		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁷⁹ <i>Chlosyne theona</i> (Ménétriés, 1855)			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Chlosyne theona hondana</i> (Weymer, 1890)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁸⁰ <i>Eresia carme</i> E. Doubleday, [1847]			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia carme laias</i> Godman & Salvin, 1879		e	CO N of Cali	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia carme lycus</i> (A. Hall, 1928)			CO-EC S of Cali	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁸¹ <i>Eresia clio</i> (Linnaeus, 1758)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia clio clio</i> (Linnaeus, 1758)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁸² <i>Eresia datis</i> Hewitson, [1864]			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia datis fassli</i> (Röber, 1913)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia datis magniplaga</i> (Röber, 1927)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia datis manto</i> (A. Hall, 1930)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia datis margaretha</i> Hewitson, 1872		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia datis moesta</i> Salvin & Godman, 1868			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia datis phaedima</i> Salvin & Godman, 1868			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁸³ <i>Eresia emerantia</i> Hewitson, 1857			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia emerantia emerantia</i> Hewitson, 1857		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia emerantia sestia</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁸⁴ <i>Eresia eunice</i> (Hübner, [1807])			NI-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia eunice drypetis</i> Godman & Salvin, 1878			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia eunice eunice</i> (Hübner, [1807])			VZ-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia eunice gudruna</i> Röber, 1913			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia eunice mechanitis</i> Godman & Salvin, 1878			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia eunice polymnia</i> (Röber, 1913)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁸⁵ <i>Eresia ithomioides</i> Hewitson, [1864]			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia ithomioides anomala</i> Higgins, 1981		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia ithomioides cissia</i> (A. Hall, 1928)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia ithomioides eutropia</i> Hewitson, 1874			CR-W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia ithomioides ithomioides</i> Hewitson, [1864]		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia ithomioides mimas</i> (Staudinger, 1885)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁸⁶ <i>Eresia letitia</i> Hewitson, 1869			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia letitia letitia</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁸⁷ <i>Eresia levina</i> Hewitson, 1872			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁸⁸ <i>Eresia nauplius</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia nauplius plagiata</i> (Röber, 1913)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁸⁹ <i>Eresia pelonia</i> Hewitson, 1852			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia pelonia anastasioides</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia pelonia callonia</i> (Staudinger, 1885)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia pelonia ithomiola</i> Salvin, 1869			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia pelonia pelonia</i> Hewitson, 1852			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁹⁰ <i>Eresia polina</i> Hewitson, 1852			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eresia polina polina</i> Hewitson, 1852			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁹¹ <i>Eresia sticta</i> Schaus, 1913			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁹² <i>Gnathotriche exclamationis</i> (Kollar, 1850)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Gnathotriche exclamationis exclamationis</i> (Kollar, 1850)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Gnathotriche exclamationis sodalis</i> Staudinger, 1885		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁹³ <i>Gnathotriche mundina</i> (H. Druce, 1876)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Gnathotriche mundina steinii</i> (Dewitz, 1877)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁹⁴ <i>Janatella fellula</i> (Schaus, 1902)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁹⁵ <i>Janatella leucodesma</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			NI-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁹⁶ <i>Mazia amazonica</i> Bates, 1867			CO,EC-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁹⁷ <i>Microtia elva</i> Bates, 1864			US(Az,Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Microtia elva elva</i> Bates, 1864			US(Az,Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³²⁹⁸ <i>Tegosa anieta</i> (Hewitson, 1864)			MX-BO,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tegosa anieta anieta</i> (Hewitson, 1864)			NI-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Tegosa anieta luka</i> Higgins, 1981			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3299 <i>Tegosa claudina</i> (Eschscholtz, 1821)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3300 <i>Tegosa etia</i> (Hewitson, 1868)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3301 <i>Tegosa nazaria</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3302 <i>Tegosa pastazena</i> (Bates, 1864)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3303 <i>Tegosa selene</i> (Röber, 1913)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3304 <i>Telenassa abas</i> (Hewitson, 1864)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3305 <i>Telenassa delphia</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Telenassa delphia catenaria</i> (Godman & Salvin, 1880)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Telenassa delphia delphia</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Telenassa delphia trimaculata</i> (Hewitson, 1869)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3306 <i>Telenassa jana</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamily - Subfamilia Charaxinae				
Leafwings				
Tribu- Tribe Charaxini				
Subtribu- Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3307 <i>Coenophlebia archidona</i> Hewitson, 1860			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3308 <i>Consul fabius</i> (Cramer, 1776)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Consul fabius albinotatus</i> (A. Butler, 1874)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Consul fabius bogotanus</i> (A. Butler, 1874)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Consul fabius cecrops</i> (E. Doubleday, [1849])			MX-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Consul fabius diffusis</i> (A. Butler, 1875)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Consul fabius fassli</i> (Röber, 1916)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Consul fabius superba</i> (Niepelt, 1923)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3309 <i>Consul panariste</i> (Hewitson, 1856)			GT-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Consul panariste jansonii</i> (Salvin, 1871)			PN-GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Consul panariste ludmilla</i> (Fassl, 1912)			E CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Consul panariste panariste</i> (Hewitson, 1856)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Consul panariste pandrosa</i> (Niepelt, 1927)			W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3310 <i>Fountainea centaurus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3311 <i>Fountainea chrysophana</i> (H. Bates, 1866)			CR-NW VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3312 <i>Fountainea euryppyle</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			MX-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Fountainea euryppyle euryppyle</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3313 <i>Fountainea glycerium</i> (E. Doubleday, [1849])			S US-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Fountainea glycerium comstocki</i> (Witt, 1972)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Fountainea glycerium glycerium</i> (E. Doubleday, [1849])			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3314 <i>Fountainea nessus</i> (Latreille, [1813])			VZ-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3315 <i>Fountainea ryphea</i> (Cramer, 1775)			MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Fountainea ryphea ryphea</i> (Cramer, 1775)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3316 <i>Fountainea tehuana</i> (A. Hall, 1917)			S MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3317 <i>Fountainea titan</i> (C. & R. Felder, 1867)			CR-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Fountainea titan pacifica</i> (Vélez & Salazar, 1991)			W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Fountainea titan titan</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CR-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3318 <i>Fountainea venezuelana</i> (F. Johnson & W. Comstock, 1941)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3319 <i>Hypna clytemnestra</i> (Cramer, 1777)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Hypna clytemnestra negra</i> C. Felder & R. Felder, 1862			NI-BO,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3320 <i>Hypna rufescens</i> A. Butler, 1866			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3321 <i>Memphis acaudata</i> (Röber, 1916)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3322 <i>Memphis acidalia</i> (Hübner, [1819])			VZ-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Memphis acidalia memphis</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3323 <i>Memphis ambrosia</i> (H. Druce, 1874)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Memphis ambrosia ambrosia</i> (H. Druce, 1874)			CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3324 <i>Memphis anassa</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			SE CO-NE EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3325 <i>Memphis anna</i> (Staudinger, 1897)			CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Memphis anna anna</i> (Staudinger, 1897)			CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Memphis anna elina</i> (Staudinger, 1897)			CO-NW EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3326 <i>Memphis arginussa</i> (Geyer, 1832)			CO-EC,SE BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3327 <i>Memphis artacaena</i> (Hewitson, 1869)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3328 <i>Memphis aureola</i> (Bates, 1866)			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3329 <i>Memphis basilia</i> (Stoll, 1780)			VZ-PE,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Memphis basilia bella</i> (W. Comstock, 1961)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3330 <i>Memphis catinka</i> (H. Druce, 1877)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3331 <i>Memphis cleomestra</i> (Hewitson, 1869)			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Memphis cleomestra ada</i> (A. Butler, 1875)			CR-CO	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis cleomestra cleomestra</i> (Hewitson, 1869)			CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3332 <i>Memphis chaeronea</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3333 <i>Memphis dia</i> (Godman & Salvin, 1884)			MX-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis dia dia</i> (Godman & Salvin, 1884)			MX-CO(Chocó),VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3334 <i>Memphis eubaena</i> (Boisduval, 1870)			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3335 <i>Memphis falcata</i> (Hopffer, 1874)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3336 <i>Memphis glauce</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			HN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis glauce glauce</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3337 <i>Memphis halli</i> (Kaye, 1914)			CO-VZ,BR,Guianas,TT	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3338 <i>Memphis juliani</i> Constantino, 1999			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3339 <i>Memphis laura</i> (H. Druce, 1877)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis laura caucana</i> (Joicey & Talbot, 1922)		e	NW CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis laura laura</i> (H. Druce, 1877)			PN-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis laura rosae</i> (Fassl, 1909)		e	SW CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3340 <i>Memphis leonida</i> (C. Stoll, 1782)			VZ,EC-BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3341 <i>Memphis lineata</i> (Salvin, 1869)			VZ-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3342 <i>Memphis lyceus</i> (H. Druce, 1877)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3343 <i>Memphis moeris</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3344 <i>Memphis mora</i> (H. Druce, 1874)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis mora mora</i> (H. Druce, 1874)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3345 <i>Memphis moruus</i> (Fabricius, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis moruus boisduvali</i> (W. Comstock, 1961)			MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis moruus leonila</i> (W. Comstock, 1961)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis moruus morpheus</i> (Staudinger, [1886])			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis moruus phila</i> (H. Druce, 1877)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3346 <i>Memphis nenia</i> (H. Druce, 1877)			CO-EC,BR(SP)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis nenia threnodion</i> (Bargmann, 1929)			CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3347 <i>Memphis oenomais</i> Boisduval, 1870			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3348 <i>Memphis offa</i> (H. Druce, 1877)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis offa gudrun</i> (Niepelt, 1924)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis offa offa</i> (H. Druce, 1877)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3349 <i>Memphis onophis</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3350 <i>Memphis pasibula</i> (E. Doubleday, [1849])	<i>Anaea</i>		VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3351 <i>Memphis perenna</i> (Godman & Salvin, 1884)			SE MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis perenna austrina</i> (W. Comstock, 1961)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3352 <i>Memphis phantes</i> (Hopffer, 1874)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3353 <i>Memphis philumena</i> (E. Doubleday, [1849])			CR-BO, BR(ES)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis philumena indigotica</i> Salvin, 1869			CR-CO(Chocó)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis philumena philumena</i> (E. Doubleday, [1849])			VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3354 <i>Memphis pithyusa</i> (R. Felder, 1869)			US(Tx)-BO, BR, GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis pithyusa pithyusa</i> (R. Felder, 1869)			US(Tx)-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3355 <i>Memphis polycarmes</i> (Fabricius, 1775)			VZ-BO, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3356 <i>Memphis polyxo</i> (H. Druce, 1874)			CO-BO, BR(RJ, MT)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3357 <i>Memphis pseudiphis</i> (Staudinger, 1887)			CO, VZ-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3358 <i>Memphis vicinia</i> (Staudinger, 1887)			VZ-BO, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3359 <i>Memphis xenippa</i> (A. Hall, 1935)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3360 <i>Memphis xenocles</i> Westwood, 1850			MX-BO, SE BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis xenocles fisilis</i> (A. Hall, 1935)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis xenocles xenocles</i> Westwood, 1850			VZ-BO, BR, AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3361 <i>Memphis xenocrates</i> (Westwood, 1850)	<i>Polygrapha</i>		VZ-BO, BR(Am), GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis xenocrates ernestoi</i> (Salazar & Constantino, 2001)	<i>Polygrapha</i>		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Memphis xenocrates xenocrates</i> (Westwood, 1850)	<i>Polygrapha</i>		VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3362 <i>Polygrapha cyanea</i> Salvin & Godman, 1868			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Polygrapha cyanea silvaorum</i> Constantino & Salazar, 1998		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3363 <i>Pseudocharaxes xenocrates</i> Westwood, 1850			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3364 <i>Siderone galanthis</i> (Cramer, 1775)			CenAm-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Siderone galanthis galanthis</i> (Cramer, 1775)			CenAm-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Siderone galanthis thebais</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3365 <i>Siderone syntyche</i> Hewitson, [1854]			MX-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Siderone syntyche mars</i> Bates, 1860			CO-EC, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3366 <i>Zaretis crawfordhill</i> Dias, 2018			MX-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3367 <i>Zaretis delassisel</i> X. Choimet, 2009			SW CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3368 <i>Zaretis elianahenrichae</i> Dias, 2018			MX-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3369 <i>Zaretis ellops</i> (Ménétriés, 1855)			MX-VZ, EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3370 <i>Zaretis falcis</i> Dias, Casagrande & Mielke, 2012			CO-PE, BR, GF?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3371 <i>Zaretis hurin</i> Dias, 2018			CO-PE, BR, AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3372 <i>Zaretis isidora</i> (Cramer, 1779)			VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3373 <i>Zaretis itys</i> (Cramer, 1777)			VZ-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> <i>Zaretis itys itys</i> (Cramer, 1777)			MX-VZ-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³³⁷⁴ <i>Zaretis mirandahenrichae</i> Dias, 2018			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³³⁷⁵ <i>Zaretis pythagoras</i> Willmott & J. Hall, 2004			W CO-NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³³⁷⁶ <i>Zaretis strigosus</i> (Gmelin, [1790])			VZ-BO, BR, AR, Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³³⁷⁷ <i>Zaretis syene</i> (Hewitson, 1856)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu- Tribe Preponini				
Subtribu- Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> ³³⁷⁸ <i>Anaeomorpha splendida</i> Rothschild, 1894			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Anaeomorpha splendida splendida</i> Rothschild, 1894			CO-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³³⁷⁹ <i>Archaeopreona amphimachus</i> (Fabricius, 1775)			MX-BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archaeopreona amphimachus amphiktion</i> (Fruhstorfer, 1916)			MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archaeopreona amphimachus symaithus</i> (Fruhstorfer, 1916)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³³⁸⁰ <i>Archaeopreona camilla</i> (Godman & Salvin, 1884)			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archaeopreona camilla metabus</i> (Fruhstorfer, 1916)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³³⁸¹ <i>Archaeopreona chromus</i> (Guérin-Ménéville, [1844])			VZ-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³³⁸² <i>Archaeopreona demophon</i> (Linnaeus, 1758)			US(Tx)-BO, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archaeopreona demophon demophon</i> (Linnaeus, 1758)			CO-VZ, BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archaeopreona demophon muson</i> (Fruhstorfer, 1905)			VZ-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³³⁸³ <i>Archaeopreona demophoon</i> (Hübner, [1814])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archaeopreona demophoon andicola</i> (Fruhstorfer, 1904)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archaeopreona demophoon gulina</i> (Fruhstorfer, 1904)			MX-Amz	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³³⁸⁴ <i>Archaeopreona licomedes</i> (Cramer, 1777)			VZ-PE, BR, SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archaeopreona licomedes licomedes</i> (Cramer, 1777)			CO-BO, BR, SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archaeopreona licomedes pacifica</i> Constantino & Salazar, 1998		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³³⁸⁵ <i>Archaeopreona meander</i> (Cramer, 1775)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Archaeopreona meander megabates</i> (Fruhstorfer, 1916)			PN-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³³⁸⁶ <i>Archaeopreona priene</i> (Hewitson, 1859)	<i>Noreppa</i>		CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³³⁸⁷ <i>Mesopreona pheridamas</i> (Cramer, 1777)	<i>Prepona</i>		VZ-BO, BR, GF, SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ³³⁸⁸ <i>Prepona aedon</i> (Hewitson, 1848)	<i>Agrias</i>		S MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Prepona aedon aedon</i> (Hewitson, 1848)	<i>Agrias</i>		CO-VZ	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona aedon pepitoensis</i> (Michael, 1930)	<i>Agrias</i>	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3389 <i>Prepona amydon</i> (Hewitson, [1854])	<i>Agrias</i>		MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona amydon amydon</i> (Hewitson, [1854])	<i>Agrias</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona amydon amydonius</i> (Staudinger, [1885])	<i>Agrias</i>		CO-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona amydon bogotana</i> (Fruhstorfer, 1895)	<i>Agrias</i>		CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona amydon frontina</i> (Fruhstorfer, 1895)	<i>Agrias</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona amydon rubella</i> (Michael, 1930)	<i>Agrias</i>		CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3390 <i>Prepona claudina</i> (Godart, [1824])	<i>Agrias</i>		VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona claudina lugens</i> (Staudinger, 1886)	<i>Agrias</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona claudina sardanapalus</i> (Bates, 1860)	<i>Agrias</i>		CO-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3391 <i>Prepona deiphile</i> (Godart, [1824])			MX-BR, GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona deiphile photidia</i> Fruhstorfer, 1912		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3392 <i>Prepona dexamenus</i> Hopffer, 1874			MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona dexamenus dexamenus</i> Hopffer, 1874			PN-PE, VZ, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3393 <i>Prepona eugenes</i> Bates, 1865			VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona eugenes eugenes</i> Bates, 1865			CO-EC, BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3394 <i>Prepona gnorima</i> H. Bates, 1865			MX-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona gnorima gnorima</i> H. Bates, 1865			HN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona gnorima timbiguiensis</i> Constantino & Hurtado, 2009		e	W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3395 <i>Prepona hewitsonius</i> (Bates, 1860)	<i>Agrias</i>		CO, VZ-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona hewitsonius beata</i> (Staudinger, [1885])	<i>Agrias</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona hewitsonius beatifica</i> (Hewitson, 1869)	<i>Agrias</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona hewitsonius hewitsonius</i> (Bates, 1860)	<i>Agrias</i>		CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona hewitsonius stuarti</i> (Godman & Salvin, 1882)	<i>Agrias</i>		CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3396 <i>Prepona laertes</i> (Hübner, [1811])			MX-BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona laertes demodice</i> (Godart, [1824])			CO-BO, BR, AR, GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3397 <i>Prepona neoterpe</i> Honrath, 1884			CO-BO, GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3398 <i>Prepona praeneste</i> Hewitson, 1859			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona praeneste isabelae</i> Orellana, 2000			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona praeneste praeneste</i> Hewitson, 1859			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona praeneste virago</i> Biedermann, 1938		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3399 <i>Prepona pylene</i> Hewitson, [1854]			CO-BR(RJ), GF, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Prepona pylene pylene</i> Hewitson, [1854]			CO-BR(RJ), AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3400 <i>Prepona weneri</i> Hering & Hopp, 1925			CO-EC, GF	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Subfamily - Subfamilia Satyrinae				
Satyrs, Morphos, and Owls				
Tribu- Tribe Morphini				
Subtribu- Subtribu Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3401 <i>Antirrhea adoptiva</i> (Weymer, 1909)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Antirrhea adoptiva adoptiva</i> (Weymer, 1909)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3402 <i>Antirrhea geryon</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Antirrhea geryon geryon</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		e	CO CoCn	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Antirrhea geryon weymeri</i> Salazar, Constantino & López, 1998		e	CO, CoOc	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3403 <i>Antirrhea hela</i> (Felder & Felder, 1862)			CO-PE, BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3404 <i>Antirrhea philaretetes</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Antirrhea philaretetes intermedia</i> Salazar, Constantino & López, 1998		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Antirrhea philaretetes lindigii</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			GT-Amz Atlantic slope	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Antirrhea philaretetes philaretetes</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3405 <i>Antirrhea philoctetes</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BR(Am), VZ, GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Antirrhea philoctetes murena</i> (Staudinger, [1886])			CO, BO, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3406 <i>Antirrhea pterocopa</i> (Salvin & Godman, 1868)			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Antirrhea pterocopa chocoensis</i> Salazar, 1977		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3407 <i>Antirrhea taygetina</i> (A. Butler, 1868)			CO-BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Antirrhea taygetina taygetina</i> (A. Butler, 1868)			CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3408 <i>Antirrhea undulata</i> (Hering & Hopp, 1925)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3409 <i>Caerois chorinaeus</i> (Fabricius, 1775)			VZ-BO, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Caerois chorinaeus chorinaeus</i> (Fabricius, 1775)			VZ-BO, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3410 <i>Caerois gerdrudtus</i> (Fabricius, 1793)			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3411 <i>Morpho achilles</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Morpho achilles achilles</i> (Linnaeus, 1758)			BR(Pa)-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Morpho achilles patroclus</i> C. Felder & R. Felder, 1861			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Morpho achilles phokylides</i> H. Fruhstorfer, 1912			VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3412 <i>Morpho amathonte</i> Deyrolle, 1860			NI-CO(Chocó)	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	³⁴¹³ <i>Morpho cisseis</i> C. Felder & R. Felder, 1860			VZ-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho cisseis phanodemus</i> Hewitson, 1869			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴¹⁴ <i>Morpho cypris</i> Westwood, 1851			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho cypris cypris</i> Westwood, 1851		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho cypris chrysonicus</i> Fruhstorfer, 1913		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho cypris johnsoni</i> Schaffler & Frankenback, 2009		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho cypris zafiro</i> G. Rodríguez & C. Rodríguez, 2020		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴¹⁵ <i>Morpho deidamia</i> (Hübner, [1819])			VZ-PE, SU, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho deidamia hermione</i> Röber, 1903		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho deidamia lycanor</i> Fruhstorfer, 1907			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho deidamia neoptomelus</i> Wood, 1863			VZ-PE, BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho godartii julanthiscus</i> Fruhstorfer, 1907			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴¹⁶ <i>Morpho granadensis</i> C. Felder & R. Felder, 1867			PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴¹⁷ <i>Morpho hecuba</i> (Linnaeus, 1771)			CO-BR(Pa), GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho hecuba weneri</i> Hopp, 1921			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴¹⁸ <i>Morpho helenor</i> (Cramer, 1776)			PN, CO-BO, BR, AR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho helenor cortone</i> Fruhstorfer, 1913		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho helenor helenor</i> (Cramer, 1776)			CO-BR, Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho helenor leontius</i> C. Felder & R. Felder, 1867		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho helenor macrophthalmus</i> Fruhstorfer, 1913		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho helenor peleides</i> Kollar, 1850			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho helenor popilius</i> Hopffer, 1874			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho helenor telamon</i> Röber, 1903		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho helenor theodorus</i> H. Fruhstorfer, 1907			VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴¹⁹ <i>Morpho marcus</i> (Schaller, 1785)			VZ-PE, BR(Am), GF, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho marcus intermedia</i> Kaye, 1917			CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴²⁰ <i>Morpho menelaus</i> (Linnaeus, 1758)			NI-BO, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho menelaus lecromi</i> P. Blandin, 2007			CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho menelaus occidentalis</i> C. Felder & R. Felder, 1862			VZ-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴²¹ <i>Morpho niepelti</i> Röber, 1927			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho niepelti antioquiensis</i> G. Rodríguez & C. Rodríguez, 2014		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴²² <i>Morpho rhetenor</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho rhetenor columbianus</i> E. Krüger, 1925			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho rhetenor equatenor</i> Le Moutt & Réal, 1962			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3423 <i>Morpho rhodopteron</i> Godman & Salvin, 1880		E	CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3424 <i>Morpho sulkowskyi</i> Kollar, 1850			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho sulkowskyi hoppiana</i> Niepelt, 1923		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho sulkowskyi sulkowskyi</i> Kollar, 1850			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3425 <i>Morpho telemachus</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho telemachus iphiclus</i> C. Felder & R. Felder, 1862			VZ-BO,BR(Am,Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho telemachus martini</i>			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3426 <i>Morpho theseus</i> Deyrolle, 1860			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho theseus bugaensis</i> Schaffler & Frankenback, 2009		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho theseus juturna</i> A. Butler, 1870			E CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho theseus pacificus</i> E. Krüger, 1925		e	W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho theseus perimani</i> Neild, 2001			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Morpho theseus theseus</i> Deyrolle, 1860		e	CO(Magdalena Valley)	<input type="checkbox"/>
Tribu- Tribe Brassolini					
Subtribu- Subtribe Sin Subtribu					
<input type="checkbox"/>	3427 <i>Bia actorion</i> (Linnaeus, 1763)			CO-BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Bia actorion equatoria</i> DeVries & Penz, 2017			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3428 <i>Bia caelestis</i> Penz & DeVries, 2017			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3429 <i>Bia decaerulea</i> Weymer, 1911			CO-BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Bia decaerulea pallida</i> Casagrande & Penz, 2017			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3430 <i>Brassolis granadensis</i> Stichel, 1902			CR-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Brassolis granadensis granadensis</i> Stichel, 1902			CR-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3431 <i>Brassolis haenschii</i> Stichel, 1902			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3432 <i>Brassolis isthmia</i> Bates, 1864			GT-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3433 <i>Brassolis sophorae</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO,BR,GF,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Brassolis sophorae luridus</i> Stichel, 1902			CO-W VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3434 <i>Caligo atreus</i> (Kollar, 1850)			HN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo atreus agesilaus</i> H. Druce, 1902			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo atreus ajax</i> (E. Doubleday, [1849])			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo atreus atreus</i> (Kollar, 1850)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3435 <i>Caligo brasiliensis</i> (C. Felder, 1862)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo brasiliensis galba</i> (Deyrolle, 1874)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo brasiliensis morpheus</i> Stichel, 1903			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴³⁶ <i>Caligo euphorbus</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			VZ-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴³⁷ <i>Caligo eurilochus</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo eurilochus eurilochus</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo eurilochus livius</i> Staudinger, [1886]			VZ-BO, BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴³⁸ <i>Caligo idomeneus</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo idomeneus idomenides</i> Fruhstorfer, 1903			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴³⁹ <i>Caligo illioneus</i> (Cramer, 1775)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo illioneus oberon</i> A. Butler, 1870			CR-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo illioneus praxiodus</i> Fruhstorfer, 1912			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁴⁰ <i>Caligo oberthurii</i> (Deyrolle, 1872)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo oberthurii oberthurii</i> (Deyrolle, 1872)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁴¹ <i>Caligo oedipus</i> Stichel, 1903			MX-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo oedipus oedipus</i> Stichel, 1903			PN-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁴² <i>Caligo oileus</i> C. Felder & R. Felder, 1861			GT-BO, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo oileus oileus</i> C. Felder & R. Felder, 1861			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo oileus phorbas</i> Röber, 1904			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo oileus scamander</i> (Boisduval, 1870)			GT-CO, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁴³ <i>Caligo placidianus</i> Staudinger, 1887			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁴⁴ <i>Caligo prometheus</i> (Kollar, 1850)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo prometheus atlas</i> Röber, 1904			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo prometheus prometheus</i> (Kollar, 1850)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁴⁵ <i>Caligo suzanna</i> (Deyrolle, 1872)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁴⁶ <i>Caligo telamonius</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			MX-SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo telamonius menus</i> Fruhstorfer, 1903			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo telamonius telamonius</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁴⁷ <i>Caligo teucer</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo teucer ecuadora</i> Joicey & Kaye, 1917			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁴⁸ <i>Caligo zeuxippus</i> H. Druce, 1902			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Caligo zeuxippus obscurus</i> Niepelt, 1934		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁴⁹ <i>Catoblepia berecynthia</i> (Cramer, 1777)			CO-BO, BR, SU, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catoblepia berecynthia luxuriosus</i> Stichel, 1902		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catoblepia berecynthia midas</i> Stichel, 1908			CO-EC, SE VZ, BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3450 <i>Catoblepia generosa</i> Stichel, 1902			VZ-EC,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3451 <i>Catoblepia soranus</i> (Westwood, 1851)			CO-BO,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3452 <i>Catoblepia xanthicles</i> (Godman & Salvin, 1881)			VZ-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catoblepia xanthicles cyparissa</i> Fruhstorfer, 1907		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Catoblepia xanthicles orientalis</i> Bristow, 1981			VZ-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3453 <i>Catoblepia xanthus</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-EC,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3454 <i>Dynastor darius</i> (Fabricius, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dynastor darius stygianus</i> A. Butler, 1872			MX-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3455 <i>Dynastor macrosiris</i> (Westwood, 1851)			MX-BO,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Dynastor macrosiris hannibal</i> Oberthür, 1881		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3456 <i>Eryphanis automedon</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO,BR,Guianas,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eryphanis automedon amphimedon</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eryphanis automedon automedon</i> (Cramer, 1775)			CO-BR,SU,TT	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3457 <i>Eryphanis bubocula</i> (Butler, 1872)			CR-Amz	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3458 <i>Eryphanis lycomedon</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			GT-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3459 <i>Eryphanis zolvizora</i> (Hewitson, 1877)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eryphanis zolvizora casagrande</i> Bristow, 2014			SW CO-NW EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eryphanis zolvizora opimus</i> Staudinger, 1887		e	CO E slope W Cord	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eryphanis zolvizora reyi</i> Bristow, Neild, De Sousa & Huertas, 2014			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3460 <i>Narope anartes</i> Hewitson, 1874			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3461 <i>Narope cauca</i> Casagrande, 2002		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3462 <i>Narope cyllabarus</i> Westwood, 1851			VZ-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3463 <i>Narope nesope</i> Hewitson, 1869			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3464 <i>Opoptera aorsa</i> (Godart, [1824])			VZ-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opoptera aorsa colombiana</i> (Rothschild, 1916)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3465 <i>Opoptera hilaris</i> Stichel, 1901			VZ,EC-PE,BO,BR, PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opoptera hilaris colombiana</i> (Rothschild, 1916)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3466 <i>Opsiphanes bogotanus</i> Distant, 1875			CR-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes bogotanus bogotanus</i> Distant, 1875			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes bogotanus phrataphernes</i> Fruhstorfer, 1912		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3467 <i>Opsiphanes camena</i> Staudinger, [1886]			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3468 <i>Opsiphanes cassiae</i> (Linnaeus, 1758)			MX-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes cassiae cassiae</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BR(Am),SU,GF	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes cassiae castaneus</i> Stichel, 1904			HN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes cassiae kleisthenes</i> Fruhstorfer, 1912		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes cassiae rubigatus</i> Stichel, 1904			CO-EC,VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes cassiae strophius</i> Fruhstorfer, 1907			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁶⁹ <i>Opsiphanes cassina</i> C. Felder & R. Felder, 1862			MX-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes cassina barkeri</i> Bristow, 1991			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes cassina caliensis</i> Bristow, 1991		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes cassina cassina</i> C. Felder & R. Felder, 1862			VZ-EC,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes cassina chiriquensis</i> Stichel, 1902			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes cassina numatius</i> Fruhstorfer, 1912			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁷⁰ <i>Opsiphanes invirae</i> (Hübner, [1808])			MX-AR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes invirae aequatorialis</i> Stichel, 1902			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes invirae cuspidatus</i> Stichel, 1904			NI-W PN,CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes invirae intermedius</i> Stichel, 1902			VZ-EC,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes invirae sticheli</i> Röber, 1906			PN-W VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁷¹ <i>Opsiphanes quiteria</i> (Stoll, 1780)			MX-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes quiteria angostura</i> Bristow, 1979			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes quiteria badius</i> Stichel, 1902			PN-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes quiteria cauca</i> Röber, 1906		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes quiteria phylas</i> Fruhstorfer, 1912		e	W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes quiteria quiteria</i> (Stoll, 1780)			CO-BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁷² <i>Opsiphanes sallei</i> E. Doubleday, [1849]			VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes sallei colombiana</i> Bristow, 1991		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁷³ <i>Opsiphanes tamarindi</i> C. Felder & R. Felder, 1861			MX-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes tamarindi tamarindi</i> C. Felder & R. Felder, 1861			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁷⁴ <i>Opsiphanes zelotes</i> Hewitson, 1873			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Opsiphanes zelotes zelotes</i> Hewitson, 1873		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁷⁵ <i>Selenophanes cassiope</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO,BR,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Selenophanes cassiope amplior</i> Stichel, 1902		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁷⁶ <i>Selenophanes josephus</i> (Godman & Salvin, 1881)			PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Selenophanes josephus excisus</i> (Rothschild, 1916)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Selenophanes josephus excultus</i> Stichel, 1902			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁷⁷ <i>Selenophanes orgetorix</i> (Hewitson, 1870)	<i>Catoblepia</i>		HN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Selenophanes orgetorix magnalis</i> (Stichel, 1902)	<i>Catoblepia</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Selenophanes orgetorix rothschildi</i> (Casagrande & Lamas, 2004)	<i>Catoblepia</i>	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁷⁸ <i>Selenophanes supremus</i> Stichel, 1901			CO-PE	<input type="checkbox"/>
Tribu- Tribe Haeterini					
Subtribu- Subtribe Sin Subtribu					
<input type="checkbox"/>	³⁴⁷⁹ <i>Cithaerias aurora</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁸⁰ <i>Cithaerias aurorina</i> (Weymer, 1910)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cithaerias aurorina aurorina</i> (Weymer, 1910)			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁸¹ <i>Cithaerias azurina</i> Zikán, 1942			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁸² <i>Cithaerias cliftoni</i> Constantino, 1995			CO-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁸³ <i>Cithaerias pireta</i> (Stoll, 1780)			GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cithaerias pireta magdalenensis</i> Constantino, 1995		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Cithaerias pireta pireta</i> (Stoll, 1780)			GT-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁸⁴ <i>Cithaerias pyritosa</i> (J. Zikán, 1942)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁸⁵ <i>Dulcedo polita</i> (Hewitson, 1869)			NI-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁸⁶ <i>Haetera macleannania</i> (Bates, 1865)			CO-EC, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁸⁷ <i>Haetera piera</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BO, BR, Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Haetera piera negra</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Haetera piera sanguinolenta</i> Constantino & Salazar, 2007		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁸⁸ <i>Pierella amalia</i> Weymer, 1885			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁸⁹ <i>Pierella astyoche</i> (Erichson, [1849])			CO-BR, GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella astyoche astyoche</i> Erichsson, 1848			CO-BR(Pa), GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella astyoche bernhardina</i> F. Bryk, 1953			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁹⁰ <i>Pierella chalybaea</i> Godman, 1905			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁴⁹¹ <i>Pierella helvina</i> (Hewitson, 1859)			GT-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella helvina amalfi</i> G. Rodríguez & Constantino, 2009		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella helvina caribea</i> Constantino, Ortega & Salazar, 2007		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella helvina helvina</i> (Hewitson, 1859)		e	CO(Magdalena Valley)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella helvina hymettia</i> Staudinger, [1886]		e	W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella helvina incanescens</i> Godman & Salvin, 1877			GT-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella helvina ocreata</i> Salvin & Godman, 1868			PN-NW CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella helvina pacifica</i> Niepelt, 1924			SW CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3492 <i>Pierella hortona</i> (Hewitson, 1854)			CO-BO, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella hortona hortona</i> (Hewitson, 1854)			CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3493 <i>Pierella hyalinus</i> (Gmelin, [1790])			CO-BO, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella hyalinus schmidtii</i> Constantino, 1995		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella hyalinus velezi</i> Constantino, 1995		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3494 <i>Pierella hyceta</i> (Hewitson, 1859)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella hyceta latona</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3495 <i>Pierella lamia</i> (Sulzer, 1776)			CO, VZ-BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella lamia colombiana</i> Constantino & Salazar, 2007		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3496 <i>Pierella lena</i> (Linnaeus, 1767)			CO-BO, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella lena brasiliensis</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-BO, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella lena lena</i> (Linnaeus, 1767)			SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella lena salma</i> Constantino, 2007		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3497 <i>Pierella lucia</i> Weymer, 1885			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3498 <i>Pierella luna</i> (Fabricius, 1793)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella luna lesbia</i> Staudinger, 1887			CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pierella luna luna</i> (Fabricius, 1793)			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3499 <i>Pseudohaetera hypaesia</i> (Hewitson, 1854)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3500 <i>Pseudohaetera mimica</i> (Rosenberg & Talbot, 1914)		E	W CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu- Tribe
Melanitini

Subtribu- Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	3501 <i>Manataria hercyna</i> (Hübner, [1821])			CO-BO, AR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Manataria hercyna hyrnethia</i> Fruhstorfer, 1912			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3502 <i>Manataria maculata</i> (Hopffer, 1874)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Manataria maculata daguana</i> (Neustetter, 1929)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Manataria maculata maculata</i> (Hopffer, 1874)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu- Tribe
Satyriini

Subtribu- Subtribe
Euptychiina

<input type="checkbox"/>	3503 <i>Amiga arnaca</i> (Fabricius, 1776)	<i>Chloreuptychia</i>		GT-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------------------------	-----------------------	--	-----------	-------------------------------------

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3504 <i>Amphidecta calliomma</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			PN-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3505 <i>Amphidecta pignerator</i> A. Butler, 1867			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Amphidecta pignerator pignerator</i> A. Butler, 1867			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3506 <i>Amphidecta reynoldsi</i> Sharpe, 1890			CO-BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3507 <i>Caeruleptychia aegrota</i> (A. Butler, 1867)			CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3508 <i>Caeruleptychia aetherialis</i> (A. Butler, 1877)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3509 <i>Caeruleptychia pilata</i> (A. Butler, 1867)			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3510 <i>Caeruleptychia romani</i> (Aurivillius, 1929)			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3511 <i>Caeruleptychia scopulata</i> (Godman, 1905)			PN-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3512 <i>Caeruleptychia umbrosa</i> (A. Butler, 1870)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3513 <i>Caeruleptychia urania</i> (Butler, 1867)			CO-BO, BR(Pa), GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3514 <i>Cepheptychia cephus</i> (Fabricius, 1775)			CO-BO, BR(RJ)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3515 <i>Cisandina lea</i> (Cramer, 1777)	<i>Magneptychia</i>		CO, VZ-NE BR, AR, Guian	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3516 <i>Cissia austera</i> (A. Butler, 1867)	<i>Ypthimoides</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3517 <i>Cissia confusa</i> (Staudinger, 1887)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3518 <i>Cissia myncea</i> (Cramer, 1780)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3519 <i>Cissia penelope</i> (Fabricius, 1775)			CO-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3520 <i>Cissia pompilia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3521 <i>Cissia proba</i> (Weymer, 1911)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3522 <i>Cissia pseudoconfusa</i> Singer, DeVries & P. Ehrlich, 1983			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3523 <i>Colombeia mycalesis</i> (Röber, 1927)	<i>Magneptychia</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3524 <i>Chloreptychia agatha</i> (A. Butler, 1867)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3525 <i>Chloreptychia callichloris</i> (A. Butler, 1867)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3526 <i>Chloreptychia catharina</i> (Staudinger, [1886])			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3527 <i>Chloreptychia chlorimene</i> (Hübner, [1819])			CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3528 <i>Chloreptychia herseis</i> (Godart, 1824)			VZ-BO, BR, SU, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3529 <i>Chloreptychia hewitsonii</i> (A. Butler, 1867)			CO-BO, BR, SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3530 <i>Chloreptychia tolumnia</i> (Cramer, 1777)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3531 <i>Erichthodes antonina</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-BO, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3532 <i>Erichthodes jovita</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3533 <i>Euptychia alacristata</i> Neild, Nakahara & Fratello, 2014			CO-VZ, BR, GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3534 <i>Euptychia attenboroughi</i> Neild, Nakahara, Fratello & Le Crom, 2015			CO-VZ, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3535 <i>Euptychia cesareense</i> Pulido, Andrade, C. Peña & Lamas, 2011			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Euptychia cesarenses cesarenses</i> Pulido, Andrade, C. Peña & Lamas, 2011		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3536 <i>Euptychia efraini</i> Ríos-Málaver, 2019		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3537 <i>Euptychia enyo</i> A. Butler, 1867			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3538 <i>Euptychia favonius</i> Nakahara, G. Vega & Willmott, 2016			CR-NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3539 <i>Euptychia fetna</i> A. Butler, 1870			W MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3540 <i>Euptychia granatina</i> Nakahara, Le Crom & J. Hall, 2015			SE CO-S EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3541 <i>Euptychia hannemanni</i> Forster, 1964			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3542 <i>Euptychia insolata</i> A. Butler & H. Druce, 1872			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3543 <i>Euptychia jesia</i> A. Butler, 1869			MX-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3544 <i>Euptychia juanjoi</i> Le Crom, Nakahara & Lamas, 2015			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3545 <i>Euptychia meta</i> Weymer, 1911			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3546 <i>Euptychia mollina</i> (Hübner, [1813])			MX-VZ,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Euptychia mollina mollina</i> (Hübner, [1813])			MX-VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3547 <i>Euptychia mollis</i> Staudinger, 1876			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3548 <i>Euptychia pegasus</i> Nakahara & J. Hall, 2015			W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3549 <i>Euptychia picea</i> A. Butler, 1867			CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3550 <i>Euptychia rufocincta</i> Weymer, 1911			CO-PE,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3551 <i>Euptychia westwoodi</i> A. Butler, 1867			MX-CO,VZ,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Euptychia westwoodi westwoodi</i> A. Butler, 1867			MX-VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3552 <i>Euptychoides albofasciata</i> (Hewitson, 1869)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3553 <i>Euptychoides laccine</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3554 <i>Euptychoides nosis</i> (Hewitson, 1862)			CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3555 <i>Euptychoides saturnus</i> Butler, 1867			VZ-CO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3556 <i>Forsterinaria anophthalma</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Godartiana</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3557 <i>Forsterinaria coipa</i> C. Peña & Lamas, 2005			W CO-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3558 <i>Forsterinaria difficilis</i> (Forster, 1964)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3559 <i>Forsterinaria inornata</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3560 <i>Forsterinaria neonympha</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-W EC,CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3561 <i>Forsterinaria pallida</i> C. Peña & Lamas, 2005			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3562 <i>Forsterinaria pyrczi</i> C. Peña & Lamas, 2005			W CO-NW PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3563 <i>Forsterinaria rustica</i> (Butler, 1868)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Forsterinaria rustica villarresi</i> (Dognin, 1887)			CO-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3564 <i>Forsterinaria stella</i> (Hayward, 1957)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3565 <i>Graphita griphe</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Euptychoides</i>		VZ-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3566 <i>Harjesia obscura</i> (A. Butler, 1867)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3567 <i>Hermeuptychia canthe</i> (Hübner, [1811])			CO-BO,BR,GY,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3568 <i>Hermeuptychia cucullina</i> (Weymer, 1911)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3569 <i>Hermeuptychia fallax</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-BO,BR(RJ)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3570 <i>Hermeuptychia gisella</i> (Hayward, 1957)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3571 <i>Hermeuptychia harmonia</i> (A. Butler, 1867)			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3572 <i>Hermeuptychia hermes</i> (Fabricius, 1775)			SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3573 <i>Hermeuptychia undulata</i> (Butler, 1867)	<i>Paryphthimoides</i>		CO-PE,BR(Pa),GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3574 <i>Ianussiusa maso</i> (Godman, 1905)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ianussiusa maso maso</i> (Godman, 1905)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Ianussiusa maso polyomattus</i> (Rober, 1927)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3575 <i>Idioneurula donegani</i> Huertas & Arias, 2007		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3576 <i>Idioneurula erebioides</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Idioneurula erebioides erebioides</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Idioneurula erebioides socorroj</i> Villalobos-Moreno & Salazar, 2013		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3577 <i>Idioneurula eremita</i> Viloría & Pyrcz, 2007			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3578 <i>Inbio hilara</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3579 <i>Macrocissia inani</i> (Staudinger, [1886])	<i>Magneuptychia</i>		CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3580 <i>Macrocissia iris</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Magneuptychia</i>		CO-PE,BR(Pa),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3581 <i>Magneuptychia analis</i> (Godman, 1905)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3582 <i>Magneuptychia fugitiva</i> Lamas, [1997]			CO-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3583 <i>Magneuptychia lethra</i> (Möschler, 1883)			CO-GY,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3584 <i>Magneuptychia libye</i> (Linnaeus, 1767)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3585 <i>Magneuptychia libyoidea</i> (Butler, 1866)			NI-VZ,EC?	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3586 <i>Magneuptychia louisammour</i> Benmesbah & Zacca, 2018			CO,BR,W Amazon	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3587 <i>Magneuptychia newtoni</i> (A.Hall, 1939)			VZ,EC-BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3588 <i>Magneuptychia ocypete</i> (Fabricius, 1776)			CO-BO,BR(Am),SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3589 <i>Magneuptychia opima</i> (Weymer, 1911)			CO-EC,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3590 <i>Malaveria affinis</i> (A. Butler, 1867)	<i>Yphthimoides</i>		CO-BO,BR(RJ,Pe),AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3591 <i>Malaveria alcinoe</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Magneuptychia</i>		CO,VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3592 <i>Malaveria baloffi</i> Benmesbah & Viloría, 2020			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3593 <i>Malaveria bottoi</i> Benmesbah & Viloría, 2020		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3594 <i>Malaveria maepius</i> (Godart, [1824])	<i>Yphthimoides</i>		CO-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Malaveria maepius maepius</i> (Godart, [1824])	<i>Ypthimoides</i>		CO-BR(Am),GF,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3595 <i>Malaveria rodriguezi</i> Benmesbah & Viloría, 2020		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Malaveria rodriguezi risaralda</i> Benmesbah & Viloría, 2020		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3596 <i>Manerebia apiculata</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3597 <i>Manerebia bernito</i> Mahecha-J et al, 2021		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3598 <i>Manerebia clarita</i> Mahecha-J et al, 2021		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3599 <i>Manerebia franciscae</i> (Adams & Bernard, 1981)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Manerebia franciscae franciscae</i> (Adams & Bernard, 1981)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Manerebia franciscae rodriguezi</i> Pyrcz & Willmott, 2006		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3600 <i>Manerebia germaniae</i> Pyrcz & Willmott, 2006			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Manerebia germaniae germaniae</i> Pyrcz & J. Hall, 2006			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3601 <i>Manerebia inderena</i> (Adams, 1986)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Manerebia inderena antioquiiana</i> Pyrcz & Willmott, 2006		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Manerebia inderena inderena</i> (Adams, 1986)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3602 <i>Manerebia leaena</i> (Hewitson, 1861)			CO,VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Manerebia leaena gonzalezi</i> Pyrcz et al, 2006			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Manerebia leaena lanassa</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Manerebia leaena leaena</i> (Hewitson, 1861)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3603 <i>Manerebia levana</i> (Godman, 1905)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Manerebia levana levana</i> (Godman, 1905)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3604 <i>Manerebia mammothus</i> Pyrcz & Willmott, 2006			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3605 <i>Manerebia mycalesoides</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3606 <i>Manerebia navarrae</i> (Adams & Bernard, 1979)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3607 <i>Manerebia nevadensis</i> E. Krüger, 1925		E	CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3608 <i>Manerebia pervaga</i> Pyrcz & Viloría, 2006			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3609 <i>Manerebia pluviosa</i> Pyrcz & Viloría, 2007			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3610 <i>Manerebia quintera</i> (Adams & Bernard, 1979)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3611 <i>Megeuptychia antonoe</i> (Cramer, 1775)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3612 <i>Megeuptychia monopunctata</i> Willmott & J. Hall, 1995			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3613 <i>Modestia gomez</i> (Singer, DeVries & Her, 1983)	<i>Magneuptychia</i>		CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3614 <i>Modestia modesta</i> (A. Butler, 1867)	<i>Magneuptychia</i>		BZ-PE-BR,VZ,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3615 <i>Modestia remypignoux</i> Benmesbah & Viloría, 2020			BZ-PE,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3616 <i>Nubila gera</i> (Hewitson, 1850)	<i>Magneuptychia</i>		CO-BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3617 <i>Nubila segesta</i> (Weymer, 1911)	<i>Magneuptychia</i>		CO-PE,BR?	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3618 <i>Omacha pax</i> (Huertas, Lamas, Fagua & Willmott, 2016)	<i>Magneuptychia</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3619 <i>Optimandes eugenia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Optimandes eugenia transversa</i> (Weymer, 1911)	<i>Euptychoides</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3620 <i>Oressinoma typhla</i> E. Doubleday, [1849]			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oressinoma typhla typhla</i> E. Doubleday, [1849]			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3621 <i>Paramo oculata</i> (E. Krüger, 1924)		E	CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3622 <i>Parataygetis lineata</i> (Godman & Salvin, 1880)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3623 <i>Pareuptychia binocula</i> (A. Butler, 1869)			VZ-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3624 <i>Pareuptychia hesionides</i> W. Forster, 1964			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3625 <i>Pareuptychia lydia</i> (Cramer, 1777)			CO-BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3626 <i>Pareuptychia metaleuca</i> (Boisduval, 1870)			MX-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pareuptychia metaleuca metaleuca</i> (Boisduval, 1870)			GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3627 <i>Pareuptychia milleri</i> Nakahara, Marín & Neild, 2016			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3628 <i>Pareuptychia ocirrhoe</i> (Fabricius, 1776)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3629 <i>Pareuptychia summandosa</i> (Gosse, 1880)			CO-BO,BR,AR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3630 <i>Paryphthimoides poltys</i> (Prittwitz, 1865)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Paryphthimoides poltys numilia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO,VZ-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3631 <i>Paryphthimoides terrestris</i> (A. Butler, 1867)	<i>Cissia</i>		MX-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Paryphthimoides terrestris terrestris</i> (A. Butler, 1867)			MX-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3632 <i>Pharneuptychia estoraquensis</i> Henao & Meneses, 2017		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3633 <i>Pharneuptychia innocentia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3634 <i>Posttaygetis penelea</i> (Cramer, 1777)			CR-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3635 <i>Pseudeuptychia hemileuca</i> (Staudinger, [1886])		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3636 <i>Pseudeuptychia languida</i> (A. Butler, 1871)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pseudeuptychia languida languida</i> Nakahara et al, 2018		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3637 <i>Pseudodebis celia</i> (Cramer, 1779)	<i>Taygetomorpha</i>		NI-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3638 <i>Pseudodebis darrenthroopi</i> Nakahara & Willmoth, 2022			NI-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3639 <i>Pseudodebis euptychidia</i> (Butler, 1868)			CO-BR(Pa),AR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3640 <i>Pseudodebis marpessa</i> (Hewitson, 1862)			CO-EC,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3641 <i>Pseudodebis puritana</i> (Weeks, 1902)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3642 <i>Pseudodebis valentina</i> (Cramer, 1779)			CO-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3643 <i>Pseudodebis vrazi</i> (Kheil, 1896)	<i>Taygetis</i>		VZ-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3644 <i>Pseudodebis zimri</i> (A. Butler, 1869)			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3645 <i>Satyrotaygetis tiessa</i> (Hewitson, 1869)	<i>Magneuptychia</i>		NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3646 <i>Scriptor sphenophorus</i> Lamas & Nakahara, 2020			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3647 <i>Sepona punctata</i> (Weymer, 1911)	<i>Euptychia</i>		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3648 <i>Splendeptychia ackeryi</i> Huertas, Ríos & Le Crom, 2009		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3649 <i>Splendeptychia ashna</i> (Hewitson, 1869)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3650 <i>Splendeptychia boliviensis</i> Forster, 1964			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3651 <i>Splendeptychia clorimena</i> (Stoll, 1790)			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3652 <i>Splendeptychia itonis</i> (Hewitson, 1862)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3653 <i>Splendeptychia quadrina</i> (Butler, 1869)			CO,PE-BR(Ma)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3654 <i>Splendeptychia salvini</i> (Butler, 1867)			HN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3655 <i>Tamania jacquelineae</i> Pyrcz, 1995			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3656 <i>Taygetina banghaasi</i> (Weymer, 1910)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3657 <i>Taygetina guinare</i> (A. Butler, 1870)			PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3658 <i>Taygetina kerea</i> (A. Butler, 1869)	<i>Taygetis</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3659 <i>Taygetina oreba</i> (A. Butler, 1870)			CR-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3660 <i>Taygetina peribaea</i> (Godman & Salvin, 1880)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3661 <i>Taygetis asterie</i> Weymer, 1910			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3662 <i>Taygetis cleopatra</i> C. Felder & R. Felder, 1867			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3663 <i>Taygetis chrysogone</i> E. Doubleday, [1849]			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3664 <i>Taygetis echo</i> (Cramer, [1775])			VZ-PE,BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Taygetis echo velutina</i> Staudinger, [1887]			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3665 <i>Taygetis laches</i> (Fabricius, 1793)			CO-BO,BR,AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3666 <i>Taygetis larua</i> C. Felder & R. Felder, 1867			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3667 <i>Taygetis leuctra</i> A. Butler, 1870			MX-PN,CO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3668 <i>Taygetis mermeria</i> (Cramer, 1776)			MX-BO,BR,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Taygetis mermeria mermeria</i> (Cramer, 1776)			CO-BO,BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3669 <i>Taygetis rufomarginata</i> Staudinger, 1888			MX-PE,BR,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <i>Taygetis rufomarginata rufomarginata</i> Staudinger, 1888			MX-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3670 <i>Taygetis sosis</i> Hopffer, 1874			MX-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3671 <i>Taygetis sylvia</i> Bates, 1866			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3672 <i>Taygetis thamyra</i> (Cramer, 1779)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3673 <i>Taygetis uzza</i> A. Butler, 1869			MX?,GY-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3674 <i>Taygetis virgilia</i> (Cramer, 1776)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3675 <i>Taygetis zippora</i> A. Butler, 1869			CO-BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3676 <i>Vanima labe</i> (A. Butler, 1870)	<i>Cissia</i>		MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3677 <i>Vanima palladia</i> (A. Butler, 1867)	<i>Cissia</i>		MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3678 <i>Vareuptychia similis</i> (A. Butler, 1867)	<i>Cissia</i>		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3679 <i>Vareuptychia themis</i> (A. Butler, 1867)	<i>Cissia</i>		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3680 <i>Ypthimoides blanquita</i> Barbosa, Marín & Freitas, 2016		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3681 <i>Ypthimoides renata</i> (Stoll, 1780)			MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3682 <i>Zischkaia abanico</i> Nakahara & Petit, 2019			CO-EC	<input type="checkbox"/>
Subtribu- Subtribe					
Pronophilina					
<input type="checkbox"/>	3683 <i>Altopedaliodes belmira</i> Pyrcz & Rodriguez, 2004		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3684 <i>Altopedaliodes pilimbala</i> Pyrcz & Boyer, 2021		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3685 <i>Altopedaliodes reissi</i> (Weymer, 1890)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altopedaliodes reissi dominica</i> Pyrcz & Padrón, 2021		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altopedaliodes reissi flavomaculata</i> (E. Krüger, 1924)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altopedaliodes reissi reissi</i> (Weymer, 1890)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altopedaliodes reissi salazari</i> Le Crom, 1994		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3686 <i>Altopedaliodes scydmaena</i> (Hayward, 1968)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Altopedaliodes scydmaena kruegeri</i> Pyrcz, 1999			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3687 <i>Altopedaliodes tena</i> (Hewitson, 1869)			S CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3688 <i>Apexacuta orsedice</i> (Hewitson, 1878)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Apexacuta orsedice colombiana</i> (E. Krüger, 1924)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Apexacuta orsedice mariadelmarae</i> Pyrcz & Clavijo, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3689 <i>Arhuaco ica</i> Adams & Bernard, 1977		E	CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3690 <i>Corades anfortas</i> (Thieme, 1907)			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Corades anfortas celestini</i> Pyrcz, 2005			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3691 <i>Corades cistene</i> Hewitson, 1863			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Corades cistene generosa</i> Thieme, 1907			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3692 <i>Corades cybele</i> A. Butler, 1866			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Corades cybele cybele</i> A. Butler, 1866			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3693 <i>Corades chelonis</i> Hewitson, 1863			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Corades chelonis chelonis</i> Hewitson, 1863			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Corades chelonis rectilinea</i> Pyrcz, 2006			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Corades chelonis rubeta</i> Thieme, 1907			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3694 <i>Corades chirone</i> Hewitson, 1863			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3695 <i>Corades dymantis</i> Thieme, 1907			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	³⁶⁹⁶ <i>Corades enyo</i> Hewitson, [1849]			CO-BO,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Corades enyo almo</i> Thieme, 1907			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁶⁹⁷ <i>Corades medeba</i> Hewitson, 1850			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Corades medeba columbina</i> Staudinger, 1894			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁶⁹⁸ <i>Corades pannonia</i> Hewitson, 1850			CO,VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Corades pannonia ploas</i> Thieme, 1907			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁶⁹⁹ <i>Corades pax</i> Watkins, 1939			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁰⁰ <i>Corades ulema</i> Hewitson, 1850			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁰¹ <i>Corderopedaliodes corderoi</i> (Dognin, 1893)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Corderopedaliodes corderoi corderoi</i> (Dognin, 1893)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁰² <i>Corderopedaliodes luzangelae</i> Pyrcz & Warren-Gash, 2013		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁰³ <i>Daedalma dinias</i> Hewitson, 1858			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Daedalma dinias dinias</i> Hewitson, 1858		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Daedalma dinias leticia</i> Pyrcz, 2011		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Daedalma dinias romeliana</i> Pyrcz & Prieto, 2011		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Daedalma dinias salmoni</i> Pyrcz, 2011		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁰⁴ <i>Daedalma drusilla</i> Hewitson, 1858			CO-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Daedalma drusilla drusilla</i> Hewitson, 1858			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Daedalma drusilla krugeriana</i> Pyrcz, 2011			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Daedalma drusilla tinta</i> Pyrcz, 2011		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁰⁵ <i>Daedalma eliza</i> Pyrcz & Willmott, 2011			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁰⁶ <i>Daedalma inconspicua</i> Butler, 1866			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Daedalma inconspicua inconspicua</i> A. Butler, 1866			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Daedalma inconspicua orientalis</i> Pyrcz, 2011			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁰⁷ <i>Daedalma parvomaculata</i> E. Krüger, 1924		E	CO(Choco)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁰⁸ <i>Dangond dangondi</i> Adams & Bernard, 1979			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁰⁹ <i>Eretris apuleja</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eretris apuleja altamira</i> Adams & Bernard, 1979		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eretris apuleja bogotana</i> E. Krüger, 1924		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eretris apuleja ochrea</i> Thieme, 1905			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷¹⁰ <i>Eretris calisto</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eretris calisto calisto</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eretris calisto kogui</i> Adams & Bernard, 1977		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷¹¹ <i>Eretris centralis</i> Krüger, 1924			CO-EC	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3712 <i>Eretris depresissima</i> Pyrcz, 1999			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eretris depresissima depresissima</i> Pyrcz, 1999		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eretris depresissima niambii</i> Pyrcz, 1999			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3713 <i>Eretris encycla</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO,VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3714 <i>Eretris lecromi</i> Pyrcz, 1999		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3715 <i>Eretris ocellifera</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3716 <i>Eretris oculata</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3717 <i>Eretris porphyria</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eretris porphyria catargyrea</i> (Staudinger, 1887)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eretris porphyria decorata</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eretris porphyria perija</i> Adams & Bernard, 1979		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eretris porphyria porphyria</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Eretris porphyria pseudoperija</i> Pyrcz, 1999		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3718 <i>Junea doraete</i> (Hewitson, 1858)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Junea doraete doraete</i> (Hewitson, 1858)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3719 <i>Junea dorinda</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3720 <i>Lasiophila circe</i> C. Felder & R. Felder, 1859			CO-VZ,EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lasiophila circe circe</i> C. Felder & R. Felder, 1859			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lasiophila circe cnephas</i> Thieme, 1907		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lasiophila circe farallonensis</i> Pyrcz & G. Rodríguez, 2008		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3721 <i>Lasiophila ciris</i> Thieme, 1907			CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3722 <i>Lasiophila orbifera</i> Butler, 1868			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lasiophila orbifera orbifera</i> A. Butler, 1868			CO-PE,BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3723 <i>Lasiophila prosymna</i> (Hewitson, 1857)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lasiophila prosymna dirempta</i> Thieme, 1907			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lasiophila prosymna prosymna</i> (Hewitson, 1857)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3724 <i>Lasiophila semipartita</i> Weymer, 1912		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3725 <i>Lasiophila zapatoza</i> (Westwood, 1851)			CO-VZ,BO?	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lasiophila zapatoza manaurera</i> Adams & Bernard, 1979		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lasiophila zapatoza semipartita</i> Weymer, 1912			CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lasiophila zapatoza sombra</i> Thieme, 1907		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lasiophila zapatoza zapatoza</i> (Westwood, 1851)			VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3726 <i>Lymanopoda albocincta</i> Hewitson, 1861			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda albocincta albocincta</i> Hewitson, 1861		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda albocincta issacha</i> A. Butler, 1870			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3727 <i>Lymanopoda altaselva</i> Adams & Bernard, 1979			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3728 <i>Lymanopoda altis</i> Weymer, 1890			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3729 <i>Lymanopoda caeruleata</i> Godman & Salvin, 1880		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3730 <i>Lymanopoda casneri</i> Pyrcz & Clavijo, 2016		E	CO(Ant)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3731 <i>Lymanopoda caucana</i> Weymer, 1911			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda caucana caucana</i> Weymer, 1911			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3732 <i>Lymanopoda flammigera</i> Pyrcz, Prieto & Boyer, 2018		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3733 <i>Lymanopoda florenciensis</i> Salazar, Henao & Vargas, 2004		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3734 <i>Lymanopoda hazelana</i> F. Brown, 1943			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3735 <i>Lymanopoda huilana</i> Weymer, 1890			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda huilana cajamarca</i> Adams, 1986		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda huilana huilana</i> Weymer, 1890		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3736 <i>Lymanopoda ionius</i> Westwood, 1851			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda ionius excisa</i> Weymer, 1911			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda ionius gargantua</i> Pyrcz & G. Rodríguez, 2008		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda ionius ionius</i> Westwood, 1851		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda ionius lilliput</i> Pyrcz, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3737 <i>Lymanopoda labda</i> Hewitson, 1861			CO-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda labda labda</i> Hewitson, 1861		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda labda lebbaea</i> C. Felder & R. Felder, 1867		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3738 <i>Lymanopoda labineta</i> Hewitson, 1870			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda labineta decorata</i> Seydel, 1924		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3739 <i>Lymanopoda lactea</i> Hewitson, 1861		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3740 <i>Lymanopoda lecromi</i> Pyrcz & Vilorio, 2007			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3741 <i>Lymanopoda maletera</i> Adams & Bernard, 1979			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3742 <i>Lymanopoda melendeza</i> Adams, 1986		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3743 <i>Lymanopoda melia</i> Weymer, 1911			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda melia alba</i> E. Krüger, 1924		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda melia melia</i> Weymer, 1911		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3744 <i>Lymanopoda mirabilis</i> Staudinger, 1897		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3745 <i>Lymanopoda nevada</i> E. Krüger, 1924		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda nevada nevada</i> E. Krüger, 1924		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda nevada nevadensis</i> (A. Schultze, 1931)		e	CO	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3746 <i>Lymanopoda obsoleta</i> (Westwood, 1851)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3747 <i>Lymanopoda paisa</i> Pyrcz & G. Rodríguez, 2006		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3748 <i>Lymanopoda panacea</i> (Hewitson, 1869)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda panacea gortyna</i> (Weymer, 1890)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3749 <i>Lymanopoda paramera</i> Adams & Bernard, 1979			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3750 <i>Lymanopoda pieridina</i> Röber, 1927		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda pieridina albicosta</i> Pyrcz, 1999		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda pieridina pieridina</i> Röber, 1927		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3751 <i>Lymanopoda samius</i> Westwood, 1851			CO,VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Lymanopoda samius samius</i> Westwood, 1851			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3752 <i>Lymanopoda schmidti</i> Adams, 1986		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3753 <i>Lymanopoda tolima</i> Weymer, 1911		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3754 <i>Lymanopoda viventieni</i> (Apolinar, 1924)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3755 <i>Lymanopoda zebra</i> Pyrcz & G. Rodríguez, 2006		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3756 <i>Mygona irmina</i> (E. Doubleday, [1849])			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3757 <i>Neopedaliodes chingazaensis</i> (Torres & Le Crom, 1997)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3758 <i>Neopedaliodes margaretha</i> (Adams, 1986)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Neopedaliodes margaretha margaretha</i> (Adams, 1986)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3759 <i>Neopedaliodes nora</i> Adams, 1986		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Neopedaliodes nora nora</i> Adams, 1986		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Neopedaliodes nora stepheni</i> Viloría, L. Miller & J. Miller, 2008			CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3760 <i>Neopedaliodes philotera</i> (Hewitson, 1868)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3761 <i>Neopedaliodes tamaensis</i> (Viloría & Pyrcz, 2007)	<i>Altopedaliodes</i>		CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3762 <i>Neopedaliodes yeyo</i> Pyrcz & G. Rodríguez, 2006		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3763 <i>Neopedaliodes zipa</i> (Adams, 1986)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3764 <i>Oxeoschistus isolda</i> Thieme, 1907			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3765 <i>Oxeoschistus leucospilos</i> Staudinger, 1876			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oxeoschistus leucospilos leucospilos</i> Staudinger, 1876			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3766 <i>Oxeoschistus protogenia</i> (Hewitson, 1862)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3767 <i>Oxeoschistus puerta</i> (Westwood, 1851)			CR-PE,VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oxeoschistus puerta pervius</i> Thieme, 1907		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oxeoschistus puerta puerta</i> (Westwood, 1851)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3768 <i>Oxeoschistus simplex</i> A. Butler, 1868			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oxeoschistus simplex fuscus</i> R. Krüger, 1929		e	CO	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Oxeoschistus simplex simplex</i> A. Butler, 1868		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Oxeoschistus simplex triplex</i> Pycrz & Salazar, 2006			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁶⁹ <i>Panyapedaliodes cocorna</i> Pycrz & G. Rodríguez, 2005		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁷⁰ <i>Panyapedaliodes drymaea</i> (Hewitson, 1858)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁷¹ <i>Panyapedaliodes jephtha</i> (Thieme, 1905)			CO-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁷² <i>Panyapedaliodes muscosa</i> (Thieme, 1905)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Panyapedaliodes muscosa tambito</i> Pycrz & G. Rodríguez, 2005		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁷³ <i>Panyapedaliodes panyasis</i> (Hewitson, 1862)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁷⁴ <i>Panyapedaliodes phila</i> (Hewitson, 1862)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Panyapedaliodes phila combeima</i> (E. Krüger, 1924)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Panyapedaliodes phila phila</i> (Hewitson, 1862)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁷⁵ <i>Panyapedaliodes rojasi</i> Pycrz & Álvarez, 2016		E	CO(Ant)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁷⁶ <i>Panyapedaliodes tomentosa</i> (Weymer, 1912)			CO-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁷⁷ <i>Pedaliodes adrianae</i> Pycrz & Prieto, 2013		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁷⁸ <i>Pedaliodes arnotti</i> Adams, 1986		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁷⁹ <i>Pedaliodes baccara</i> Thieme, 1905			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pedaliodes baccara baccara</i> Thieme, 1905		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁸⁰ <i>Pedaliodes bernardi</i> Adams, 1986		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁸¹ <i>Pedaliodes caeca</i> Pycrz & Viloría, 1999		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁸² <i>Pedaliodes cebolleta</i> Adams & Bernard, 1977		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁸³ <i>Pedaliodes cesarensis</i> Adams & Bernard, 1979			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁸⁴ <i>Pedaliodes cocytia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Altopedaliodes</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁸⁵ <i>Pedaliodes costipunctata</i> Weymer, 1912			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁸⁶ <i>Pedaliodes empusa</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pedaliodes empusa empusa</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁸⁷ <i>Pedaliodes fassli</i> Weymer, 1912		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁸⁸ <i>Pedaliodes ferratilis</i> Butler, 1873			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁸⁹ <i>Pedaliodes fuscata</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁹⁰ <i>Pedaliodes guicana</i> Adams, 1986		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁹¹ <i>Pedaliodes hardyi</i> Adams, 1986		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁹² <i>Pedaliodes haydoni</i> Pycrz & Viloría, 2013		E	CO(Boyacá)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁹³ <i>Pedaliodes hebena</i> Pycrz & Viloría, 1999			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁹⁴ <i>Pedaliodes japhleta</i> A. Butler, 1870			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	³⁷⁹⁵ <i>Pedaliodes leucocheilus</i> Godman & Salvin, 1880		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3796 <i>Pedaliodes lucipara</i> Weymer, 1912		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3797 <i>Pedaliodes melaleuca</i> Weymer, 1890			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pedaliodes melaleuca melaleuca</i> Weymer, 1890			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3798 <i>Pedaliodes nebris</i> (Thieme, 1905)	<i>Altopedaliodes</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3799 <i>Pedaliodes negreti</i> Pyrcz, 1999			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3800 <i>Pedaliodes nutabe</i> Pyrcz & Álvarez, 2016		E	CO(Ant)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3801 <i>Pedaliodes obstructa</i> Pyrcz & Viloría, 1999			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3802 <i>Pedaliodes occulta</i> Pyrcz & Viloría, 1999			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3803 <i>Pedaliodes ochrotaenia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3804 <i>Pedaliodes pacifica</i> Krüger, 1924		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3805 <i>Pedaliodes palpita</i> Adams, 1986		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pedaliodes palpita bedonica</i> Pyrcz, 1999		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pedaliodes palpita palpita</i> Adams, 1986		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3806 <i>Pedaliodes pallantis</i> (Hewitson, 1862)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3807 <i>Pedaliodes parranda</i> Adams, 1986		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3808 <i>Pedaliodes petri</i> Pyrcz & Viloría, 1999			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pedaliodes petri petri</i> Pyrcz & Viloría, 1999			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3809 <i>Pedaliodes peucestas</i> (Hewitson, 1862)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pedaliodes peucestas magnifica</i> Pyrcz & Viloría, 2006			W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pedaliodes peucestas peucestas</i> (Hewitson, 1862)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3810 <i>Pedaliodes phaea</i> (Hewitson, 1862)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3811 <i>Pedaliodes phaedra</i> (Hewitson, 1870)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pedaliodes phaedra niphoessa</i> Thieme, 1905		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3812 <i>Pedaliodes phaeina</i> Staudinger, 1897		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3813 <i>Pedaliodes phazania</i> Grose-Smith, 1900		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pedaliodes phazania takahashii</i> Adams & Bernard, 1977		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3814 <i>Pedaliodes philinae</i> Pyrcz & Prieto, 2013		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3815 <i>Pedaliodes phoenissa</i> (Hewitson, 1862)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3816 <i>Pedaliodes phrasicla</i> (Hewitson, 1874)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pedaliodes phrasicla immaculata</i> Pyrcz, 1999			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pedaliodes phrasicla phrasicla</i> (Hewitson, 1874)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3817 <i>Pedaliodes pisciolabis</i> Pyrcz, 1999		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3818 <i>Pedaliodes plotina</i> (Hewitson, 1862)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3819 <i>Pedaliodes poema</i> Pyrcz & Viloría, 1999			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

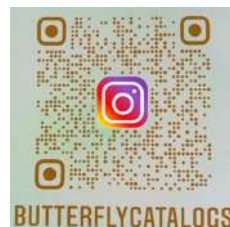
	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3820 <i>Pedaliodes poesia</i> (Hewitson, 1862)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3821 <i>Pedaliodes polusca</i> (Hewitson, 1862)			CO-N PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3822 <i>Pedaliodes polla</i> Thieme, 1905			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3823 <i>Pedaliodes pollonia</i> Adams, 1986			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3824 <i>Pedaliodes porcia</i> (Hewitson, 1869)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pedaliodes porcia banghaasi</i> Pyrcz & G. Rodríguez, 2006		e	W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3825 <i>Pedaliodes praemontagna</i> (Pyrcz & Viloría, 2007)			CO-VZ,EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3826 <i>Pedaliodes praxithea</i> Hewitson, 1870			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3827 <i>Pedaliodes proerna</i> (Hewitson, 1862)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pedaliodes proerna proerna</i> (Hewitson, 1862)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3828 <i>Pedaliodes puracana</i> E. Krüger, 1924			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3829 <i>Pedaliodes pylas</i> (Hewitson, 1862)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3830 <i>Pedaliodes ralphi</i> Adams, 1986		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3831 <i>Pedaliodes reyi</i> Pyrcz & Viloría, 2007			VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3832 <i>Pedaliodes rodriguezi</i> Pyrcz & Andrade, 2013		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3833 <i>Pedaliodes rudnyi</i> Pyrcz, 1999		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3834 <i>Pedaliodes scydmaena</i> Hayward, 1967			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3835 <i>Pedaliodes socorae</i> Adams, 1986		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3836 <i>Pedaliodes spina</i> Weymer, 1912			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3837 <i>Pedaliodes suspiro</i> Adams & Bernard, 1979		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3838 <i>Pedaliodes symmachus</i> Godman & Salvin, 1880	<i>Corderopedaliodes</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3839 <i>Pedaliodes tamana</i> Pyrcz & G. Rodríguez, 2006		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3840 <i>Pedaliodes tatama</i> Pyrcz & G. Rodríguez, 2006		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3841 <i>Pedaliodes thiemei</i> Staudinger, 1897		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3842 <i>Pedaliodes transmontana</i> Pyrcz & Viloría, 1999			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3843 <i>Pedaliodes tyrreoides</i> Adams & Bernard, 1979			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3844 <i>Pedaliodes tyrreus</i> Godman & Salvin, 1880		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pedaliodes tyrreus tairona</i> Adams & Bernard, 1977		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pedaliodes tyrreus tyrreus</i> Godman & Salvin, 1880		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3845 <i>Pedaliodes uniplaga</i> Weymer, 1912		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3846 <i>Pedaliodes valencia</i> Pyrcz & Viloría, 2007			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3847 <i>Pedaliodes vallenata</i> Adams & Bernard, 1979			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3848 <i>Pedaliodes wilhelmi</i> Pyrcz, 1999		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3849 <i>Pedaliodes ximoi</i> Pyrcz & Prieto, 2006		E	CO	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3850 <i>Pedaliodes zuleta</i> Adams & Bernard, 1979			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3851 <i>Pherepedaliodes angela</i> Pyrcz & G. Rodríguez, 2005		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3852 <i>Praepronophila perperna</i> Hewitson, 1861			CR-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Praepronophila perperna perperna</i> (Hewitson, 1862)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Praepronophila perperna rodriguezii</i> Pyrcz & Vilorio, 2007			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3853 <i>Praepronophila petronius</i> (Grose-Smith, 1900)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Praepronophila petronius petronius</i> (Grose-Smith, 1900)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3854 <i>Proboscis propylea</i> (Hewitson, 1857)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3855 <i>Pronophila epidipnis</i> Thieme, 1907			CO,VZ-PE,BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pronophila epidipnis orcidipnis</i> Pyrcz & Vilorio, 2007			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pronophila epidipnis orchewitsoni</i> Adams & Bernard, 1979			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3856 <i>Pronophila intercidona</i> Thieme, 1907			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3857 <i>Pronophila juliani</i> Adams & Bernard, 1977		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3858 <i>Pronophila orcus</i> (Latreille, [1813])			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pronophila orcus orcus</i> (Latreille, [1813])			CO-EC?	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3859 <i>Pronophila unifasciata</i> Lathy, 1906			VZ-BO,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pronophila unifasciata antioquiensis</i> Pyrcz, 2005		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pronophila unifasciata bogotensis</i> Jurriaanse, 1926			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pronophila unifasciata brennus</i> Thieme, 1907		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pronophila unifasciata donachui</i> Adams & Bernard, 1977			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pronophila unifasciata eugeni</i> Pyrcz, 2005		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3860 <i>Pseudomaniola ilsa</i> (Thieme, 1907)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3861 <i>Pseudomaniola loxo</i> (Dognin, 1891)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3862 <i>Pseudomaniola phaselis</i> (Hewitson, 1862)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Pseudomaniola phaselis pholoe</i> (Staudinger, 1887)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3863 <i>Steremnia monachella</i> (Weymer, 1911)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Steremnia monachella adamsiella</i> Pyrcz & Boyer, 2011			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3864 <i>Steremnia pronophila</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Steremnia pronophila pronophila</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO,VZ-EC?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3865 <i>Steremnia selva</i> Adams, 1986			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3866 <i>Steroma bega</i> Westwood, [1850]			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Steroma bega andensis</i> C. Felder & R. Felder, 1867			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3867 <i>Steroma polyxo</i> (Godman & Salvin, 1880)		E	CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3868 <i>Thiemeia phoronea</i> (Doubleday, [1849])			VZ-BO	<input type="checkbox"/>

	Taxón, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	<i>Thiemeia phoronea obscurata</i> Krüger, 1924		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<i>Thiemeia phoronea phoronea</i> (Doubleday, [1849])			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3869 <i>Viloriodes antigua</i> (Adams & Bernard, 1981)	<i>Pedaliodes</i>		VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3870 <i>Viloriodes canela</i> (Pyrz & Viloría, 1999)	<i>Pedaliodes</i>	E	W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3871 <i>Viloriodes ereiba</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Pedaliodes</i>		CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3872 <i>Viloriodes manis</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Pedaliodes</i>		SW VZ-BO,N AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3873 <i>Viloriodes montagna</i> (Adams & Bernard, 1981)	<i>Pedaliodes</i>		VZ-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3874 <i>Viloriodes phrasiclea</i> (Grose-Smith, 1900)	<i>Pedaliodes</i>		S CO-C PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3875 <i>Viloriodes pimienta</i> (Adams, 1986)	<i>Pedaliodes</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3876 <i>Viloriodes pomponia</i> (Hewitson, 1869)	<i>Pedaliodes</i>		S CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3877 <i>Viloriodes zingara</i> (Heredia & Viloría, 2004)	<i>Pedaliodes</i>		W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Listado se imprimió en fecha:

miércoles, 30 de noviembre de 2022



Bibliografía - Bibliography

- Adams, M. (1971–1975). The full reports of the North Colombia Butterflies Expeditions to the Sierra Nevada de Santa Marta, Serranía de Valledupar, Cordillera de Merida and Cordillera de la Costa. [unpublished reports]
- Adams, M. (1973). Ecological zonation and the butterflies of Sierra Nevada de Santa Marta, Colombia. *Journal of Natural History* 7 (6), 699–718.
<https://doi.org/10.1080/00222937300770601>
- Adams, M. & Bernard, G. (1977). Pronophilinae butterflies (Satyridae) of the Sierra Nevada de Santa Marta, Colombia. *Systematic Entomology*, 2 (4), 263–281
- Adams, M., Bernard, G. (1979). Pronophilinae butterflies (Satyridae) of the Serranía de Valledupar, Colombia-Venezuela border. *Systematic Entomology* 4: 95–118.
- Adams, M. (1986). Pronophilinae butterflies (Satyridae) of the three Andean Cordilleras of Colombia. *Zoological Journal of the Linnean Society*, 87 (3), 235–320.
<https://doi.org/10.1111/j.1096-3642.1986.tb01338.x>
- Ahumada et al. (2020). Butterflies (Lepidoptera: Papilionoidea) of Montes de María sub-region: Preliminary list of species from El Carmen de Bolívar (Bolívar, Colombia). *Rev. Acad. Colomb. Cienc. Ex. Fis. Nat.* 43(168):521-530.
- Aiello, A. (1992). Nocturnal Butterflies in Panama, Hedyliidae (Lepidoptera: Rhopalocera). In: Quintero-Arias D, Aiello A, editors. *Insects of Panama and Mesoamerica. Selected Studies*. Oxford: Oxford University Press. p 549–553.
- Andrade-C, M.G., & Amat, G. (1992). Mariposas (Lepidoptera: Rhopalocera) del Parque Nacional Natural Chingaza (Cundinamarca, Colombia). Simposio del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Pontificia Universidad Javeriana. li Congreso. Pag. 762 – 767.
- Andrade-C, M.G. (1996). Apuntes para una historia de la entomología en Colombia. *Insectos de Colombia. Estudios Escogidos*. Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales Colección Jorge Álvarez Lleras, (10), 17-35.
- Andrade-C, M.G. (1998b). Utilización de las Mariposas como Bioindicadoras del tipo de hábitat y su biodiversidad en Colombia. *Rev. Acad. Colomb. Cienc. Ex. Fis. Nat.*, 22: 407-421.
- Andrade-C, M.G. (1998). Las mariposas de la región del Apaporis-Tabatinga, Amazonas, Colombia, 240–263. En Botero P. (Ed.) *Zonificación Ambiental Del Eje Colombo Brasileiro Apaporis Tabatinga*. Instituto Geográfico Agustín Codazzi. 365 Pp.
- Andrade-C, M.G. (2001). Las mariposas de las áreas de Páramo en Colombia. 645 – 652. En Rangel-Ch. O.J. *Colombia Diversidad Biotica* lii. La Región de Vida Paramuna Editorial Unibiblos. 902 Pp.
- Andrade-C, M.G. (2002). Biodiversidad de las mariposas (Lepidoptera: Rhopalocera) de Colombia. (En): Costa, C. & Melic, A. (Eds.). *Red Iberoamericana de Biogeografía y Entomología Sistemática*. Pribes-Sea, Zaragoza, España, 2: 153-172.
- Andrade-C, M.G., Campos-Salazar, L.R., González-Montaña, L.A., Pulido-B. H.W. (2007). Santa María Mariposas alas y color. Guía de Campo. Serie de Guías de Campo del Instituto de Ciencias Naturales No. 2. Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Bogotá D.C., Colombia 248 p.
- Andrade-C, M.G. (2011). Estado del conocimiento de la biodiversidad en Colombia y sus amenazas. Consideraciones para fortalecer la interacción ciencia-política. *Rev Acad Col Cienc* (35): 137.
- Andrade-C, M.G., Henao-Bañol, E.R., & Salazar, J.A. (2015). Las mariposas (Lepidoptera: Hesperoidea-Papilionoidea) de la región amazónica colombiana. *Revista Colombia Amazonica*, 8, 92-122.
- Andrade, M.G., Vilorio, Á.L., Henao-Bañol, E.R., & LeCrom, J. F. (2019). Generic reassignments of satyrine butterflies from Colombia and Venezuela (Lepidoptera: Nymphalidae). *Anartia*, 28, 26-46.
- Arias, J.J. & Huertas, B. (2001). Mariposas diurnas de la Serranía de los Churumbelos, Cauca. Distribución altitudinal y diversidad de especies (Lepidoptera: Rhopalocera: Papilionoidea). *Revista Colombiana de Entomología*, 27(3–4): 169–176.
- Atal, S., & Crosson du Cormier, A. (1996). The genus *Perisama*: Lepidoptera Nymphalidae. *Fédération Française des Sociétés de Sciences Naturelles*, Venette, 149 Pp.
- Atal, S. (2011). *Callicore chimana* (Oberthür, 1916), revisión de *aurantiaca* (Oberthür, 1916) Bona Subespecies. *Boletín Científico Centro de Museos Museo de Historia Natural*, 15(1), 107-114.
- Austin, G.T. & Warren, A.D. (2002). Taxonomic notes on some neotropical skippers (Lepidoptera: Hesperidae): Pyrrhopyginae and Pyrginae. *Dugesiana*, 9(2), 15-49.
- Bálint, Zs. (2002). Miscellaneous notes on *Arcas Swainson*, 1832 (Lepidoptera: Lycaenidae, Eumaeini). *Annales Historico Naturales Musei Nationalis Hungarici*, 94, 141–161.
- Bálint, Zs. & Wojtusiak, J. (2006a). Contribution to the knowledge of Neotropical Lycaenidae - reinstating names of three recently described species and description of a new one (Lepidoptera: Eumaeini). *Genus*, 17 (2), 273–282.

- Bálint, Zs. & Wojtusiak, J. (2006b). Contributions to the knowledge of Neotropical Lycaenidae: Notes on *Thecloxurina* with the description of three new species (Lepidoptera: Theclinae: Eumaeini). *Genus*, 17 (4), 585–600.
- Bálint, Zs. (2006). *Arcas* Swainson, 1832 is revisited: review of some species-group names, identification of the sister group and a key for species (Lepidoptera, Lycaenidae: Eumaeini). *Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici*, 98, 147–158.
- Bálint, Zs., Wojtusiak, J., Kertész, K., & Biró, L.P. (2007). The description of *Theritas gozmanyi* from the Andes and its spectroscopic characterization with some notes on the genus (Lepidoptera: Lycaenidae: Eumaeini). *Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae*, 53(1), 211–224.
- Bálint, Zs. & Faynel, C. (2008). Review of the genus *Brangas* Hübner, 1819 (Lepidoptera: Lycaenidae) with description of a new genus. *Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici*, 100, 271–306.
- Bálint, Zs. & Wojtusiak, J. (2011). Contributions to the knowledge of Neotropical Lycaenidae: Contribution to the knowledge of Neotropical Lycaenidae: *Brevianta bathoryon* sp. n. from the Western Cordilleras of the Andes with notes on the genus (Lepidoptera: Eumaeini). *Genus*, 22 (2), 205–215.
- Bálint, Z., Katona, G., & Kertész, K. (2019). Description of two new species of the groundstreak genus *Arzecla* Duarte et Robbins, 2010 (Lepidoptera: Lycaenidae: Theclinae: Eumaeini) from Colombia. *Caucasian Entomological Bulletin*, 15(2), 367–374.
- Bálint, Z., Boyer, P., Cerdeña, J., Larico, J.F., Lorenc-Brudecka, J., Prieto, C., Pycrz, T.W. (2021) Contributions to the knowledge of Neotropical Lycaenidae: taxonomy of *Johnsonita* Salazar & Constantino, 1995 with descriptions of seven new species (Theclinae: Eumaeini)
- Bálint, Zs., Boyer, P., Cerdeña, J., Farfán-Larico, J., Lorenc-Brudecka, J., Prieto, C., Pycrz, T.W. (2021). Contributions to the knowledge of Neotropical Lycaenidae: taxonomy of *Johnsonita* Salazar & Constantino, 1995 with descriptions of seven new species (Theclinae: Eumaeini). *Zootaxa*, 4963 (1): 011–057
- Barbosa, E.P., Marín, M., Giraldo, C. E., Uribe, S & Freitas, A.V.L. (2016). Description of two new species of the Neotropical genus *Ypthimoides* Forster, 1964 (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae) from the '*renata* clade. *Neotropical Biodiversity* 2 (1): 87–98.
- Benmesbah, M., Costa, M., Attal, S., Vilorio, A., & Muriene, J. (2019). Descripción de una nueva especie del género *Doxocopa* Hübner, 1819, del Choco ecuatoriano. *Antenor*, 6 (1): 19–28.
- Benmesbah, M., Vilorio A.L., & Muriene, J. (2020). Taxonomic notes on *Euptychia modesta* Butler, 1867, *Neonympha alcinoe* C. Felder & R. Felder, 1867 and *Euptychia pamela* Hayward, 1957 (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae), with descriptions of three new genera, five new species and two new subspecies from Central and South America. *Anartia*, 31: 7–62
- Blandin, P. (2007). The Systematics of the Genus *Morpho*, Fabricius, 1807 (Lepidoptera Nymphalidae, Morphinae). Hillside Books, Canterbury. 277 Pp.
- Blandin, P. (2007b). The genus *Morpho*, Lepidoptera Nymphalidae, Part 3. addenda to Part 1 and Part 2 & the Subgenera *Pessonnia*, *Grasseia*, and *Morpho*. i-ix + 99–237. Hillside Books publish., Canterbury.
- Blandin, P., Purser, B. (2013) Evolution and diversification of Neotropical butterflies: insights from the biogeography and phylogeny of the genus *Morpho* Fabricius, 1807 (Nymphalidae: Morphinae), with a review of the geodynamics of South America. *Trop.Lepid. res.*, 23(2): 62–85, 2013
- Blandin, P., Bristow, R., Neild, A., De Sousa, J.C., Gareca, Y., & Huertas, B. (2014). Revisiting the Andean butterfly *Eryphanis zolvizora* group (Lepidoptera, Nymphalidae): One or several species?. *European Journal of Taxonomy*, (71).
- Blandin, P. & Le Crom, J.F. (2015). Les populations de *Morpho (Morpho) helenor* (Cramer, 1776) dans les Llanos de Colombie: caractérisation et affinités (Lepidoptera Nymphalidae Morphinae Morphini). *Antenor*, 2 (2), 2015 : 210–223.
- Blandin, P. & Le Crom, J.F. (2017). The amazing story of *Morpho niepelti* Röber, 1927, the odd, last described *Morpho* species (Lepidoptera Nymphalidae Satyrinae Morphini). *Antenor*, 4 (1): 71–78
- Blandin, P. (2017a). The Systematics of the genus *Morpho* Fabricius, 1807. 1–277. Hillside Books publish., Canterbury.
- Bollino, M. & Rodríguez, G. (2003). Dos nuevas *Catantacta* (Lepidoptera: Pieridae) de Antioquia (Colombia noroccidental, Suramerica). *Lambillionea*, 103 (1), 135–140.
- Bollino, M. & M. Costa. (2007). An illustrated annotated check list of the species of *Catantacta* (s. l.) Butler (Lepidoptera: Pieridae) of Venezuela. *Zootaxa*, 1469: 1–42.
- Bollino, M. & Costa, M. (2007). An illustrated annotated checklist of the species of *Catantacta* (S. L.) Butler (Lepidoptera: Pieridae) of Venezuela. *Zootaxa*, 1469: 1–42. <https://doi.org/10.5281/zenodo.176651>
- Bollino, M. & Costa, M. (2017). Una nueva subespecie de *Catantacta tricolor* Butler, 1897 de la Sierra de Perijá (frontera Venezuela-Colombia) y notas sobre la especie (Lepidoptera: Pieridae). *Tropical Lepidoptera Research*, 27(2): 101–105.

- Brown, S. K., & Fernández F. (1985). Los Heliconiini (Lepidoptera, Nymphalidae) de Venezuela. *Bol. Entomol Ven.* N.S. 3(4): 29-73
- Brower, A. V., Willmott, K. R., Silva-Brandao, K. L., Garzon-Orduna, I. J., & Freitas, A. V. (2014). Phylogenetic relationships of ithomiine butterflies (Lepidoptera: Nymphalidae: Danainae) as implied by combined morphological and molecular data. *Systematics and Biodiversity*, 12(2), 133-147.
- Busby, R.C., Faynel, C., Moser, A. & Robbins, R.K. (2017). Sympatric diversification in the Upper Amazon. A Revision of the Eumaeine genus *Paraspiculatus* (Lepidoptera: Lycaenidae). *Smithsonian Contributions to Zoology*, 649, 1–65. <https://doi.org/10.5479/si.1943-6696.649>
- Calero-Mejía, H., Armbrecht, I., & Montoya-Lerma, J. (2014). Mariposas diurnas y nocturnas (Lepidoptera: Papilionoidea, Saturniidae, Sphingidae) del Parque Nacional Natural Gorgona, Pacífico Colombiano. *Revista de Biología Tropical*, 62, 317-328.
- Callaghan, C.J. (1985). Notes on the zoogeographic distribution of butterflies of the subfamily Riodininae in Colombia. *Journal of the Lepidopterist Society*, (Suppl.): 51-69 + Figs.
- Callaghan, C.J. (1997). A Revision of the *Euselasia orfita* complex (Riodinidae). *Journal of the Lepidopterist Society*, 51 (1): 67-74.
- Callaghan, C.J. & Lamas G. (2004). Riodinidae, pp. 141-170. In Lamas G. [ed.], Checklist: Part 4A. Hesperioidea - Papilionoidea. In Heppner JB. [ed.], Atlas of Neotropical Lepidoptera. Volume 5A. Association for Tropical Lepidoptera; Scientific Publishers, Gainesville, FL.
- Callaghan CT, Mesaglio T, Ascher JS, Brooks TM, Cabras AA, Chandler M, William K. Cornwell, Ríos-Málaver, IC et al. (2022). The benefits of contributing to the citizen science platform iNaturalist as an identifier. *PLoS Biol* 20(11): e3001843. <https://doi.org/10.1371/journal.pbio.3001843>
- Campos-Salazar, L.R., Gómez-Bulla, J. & Andrade-C, M.G. (2011). Mariposas (Lepidoptera: Hesperioidea - Papilionoidea) de las áreas circundantes a las Ciénagas del departamento de Córdoba, Colombia. *J. 35 (134): 45-60.*
- Carneiro, E., Mielke, O.H.H., Casagrande, M. M. (2012). Head morphology of some Neotropical Hesperidae (Lepidoptera). *Zootaxa* 3198: 1-28.
- Carneiro, E., Mielke, O.H.H., Casagrande, M. M. (2013). Thorax and abdomen morphology of some Neotropical Hesperidae (Lepidoptera). *Insecta Mundi* 327: 1-47.
- Carneiro, E., Mielke, O.H.H., Casagrande, M. M. (2015b). Two new species and taxonomic notes on species of *Moeris* Godman, 1900 (Hesperidae, Hesperinae, Moncini). *The Journal of Research on the Lepidoptera* 48: 29–37.
- Carneiro, E., Mielke, O.H.H., Casagrande, M.M. (2015a). The Neotropical genus *Ginungagapus* gen. nov. (Hesperidae, Hesperinae, Moncini): phylogenetic position and taxonomic review. *Zootaxa* 3931: 196-220.
- Casas-Pinilla, L.C., O. Mahecha, Dumar, J.C. & Ríos-Málaver, I. C. (2017). Diversidad de mariposas en un paisaje de bosque seco tropical, en la Mesa de los Santos, Santander, Colombia (Lepidoptera: Papilionoidea). *SHILAP Revista de Lepidopterología* 45(177): 83–108.
- Casagrande, M.M. (2022) Lepidoptera. In Catálogo Taxonômico da Fauna do Brasil. PNUD. Available at <http://fauna.jbrj.gov.br/fauna/faunadobrasil/84> (last access on 21/01/2022)
- Casagrande, M.M. (2002). Naropini Stichel, taxonomia e imaturos (Lepidoptera, Nymphalidae, Brassolinae). *Revista brasileira de Zoologia*, 19(2), 467-569.
- Cerdeña, J.A., Pyrcz, T.W., & Zacca, T. (2014). Mariposas altoandinas del sur del Perú: I. Satyrinae de la puna xerofítica, con la descripción de dos nuevos taxones y tres nuevos registros para Perú (Lepidoptera: Nymphalidae). *Revista peruana de biología*, 21(3), 213-222
- Clavijo-Giraldo, A., Areiza Restrepo, L., Álvarez Hincapié, C.F., Parrales-Ramírez, D.A., Borja-Acosta, K.G., Uribe-Soto, S.I. & Medina Uribe, C.A. (2020). Mariposas diurnas (Lepidoptera: Papilionoidea) en la Reserva Forestal El Romeral, Cordillera Central, Antioquia, Colombia. *Biota colombiana*, 21(2), 142-155.
- Clavijo, A., Marín, M.A., & Uribe, S.I. (2010). Mariposas Dismorphiinae (Lepidoptera: Pieridae) del MEFLG. *Boletín del Museo entomológico Francisco Luis Gallego* 2(1): 9-15.
- Cock, M.J. (2014). An updated and annotated checklist of the Hedyliidae and Hesperidae (Lepidoptera) of Trinidad, West Indies. *Insecta Mundi*, 0393: 1–40
- Comstock, W.P. (1961). Butterflies of the American Tropics: The genus *Anaea*, Lepidoptera, Nymphalidae. AMNH, New York. Pages: xiv, 214, 30 col plates, 250 text figs.
- Constantino, L.M. (1995). Revisión de la tribu Haeterini Herrich-Schaffer, 1864 en Colombia (Lepidoptera, Nymphalidae: Satyrinae). *SHILAP Revista de Lepidopterología* 23 (89):49-76.
- Constantino, L.M. & Salazar, J. A. (1998). Descripción de nuevas especies, subespecies y nuevos registros de Rhopalóceros para Colombia (Lep.). *SHILAP Revta. Lepid.* 26 (104).
- Constantino, L.M., Salazar, J. (2007) Ilustración de tipos en rhopalóceros colombianos recientemente descritos (Lepidoptera: Nymphalidae, Lycaenidae y Riodinidae) con notas sobre su estatus taxonómico. *bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. Caldas.* Vol 11: 334-359

- Constantino, L.M., & Rodríguez, G. (2009). *Pierella helvina amalfi*, una nueva subespecie de la Cordillera Central de Antioquia, Colombia (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae). *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 13(1), 176-184.
- Constantino, L.M. & Salazar, J.A. (2010). A Review of the *Philaethria dido* species complex (Lepidoptera, Nymphalidae: Heliconiinae) and description of three new sibling species from Colombia and Venezuela. *Zootaxa* 2720: 1- 27
- Constantino, L.M., Vargas-Ch, J.I. & Salazar-E., J.A. (2013). Descripción de nuevas especies y subespecies de Hesperidae (Lepidoptera: Gryphocera). *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 17(1), 258-268.
- Constantino, L.M. & Constantino, S. (2020). Introgresión genética y especiación de *Heliconius hecalesia* (Hewitson [1854]) (Lepidoptera: Heliconiinae) en zonas de hibridación en el occidente de Colombia. *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 24 (2): 206-230.
<https://doi.org/10.17151/bccm.2020.24.2.14>.
- Cong, Q., Shen, J., Li, W., Borek, D., Otwinowski, Z. & Grishin, N.V. (2017). The first complete genomes of Metalmarks and the classification of butterfly families. *Genomics*, 109, 485 – 493.
<https://doi.org/10.1016/j.ygeno.2017.07.006>
- Chacón, I. A. & Montero, J. (2007). Mariposas y polillas de Costa Rica. Santo Domingo de Heredia, CR: Editorial INBio, 336 Pp.
- D'Abrera, B. (1981). Butterflies of The Neotropical Region. Part I: Papilionidae & Pieridae. Lansdowne Editions.
- D'Abrera, B. (1984). Butterflies of The Neotropical Region Part II: Danaidae, Ithomiidae, Heliconiidae Y Morphidae. Hill House Publishers (Victoria) Australia. 381 Pp.
- D'Abrera, B. (1987a). Butterflies of The Neotropical Region Part III: Brassolidae, Acraeidae Y Nymphalidae (Partim). Hill House. 524 Pp.
- D'Abrera, B. (1987b) Butterflies of The Neotropical Region Part IV: Nymphalidae (Partim). Hill House.
- D'Abrera, B. (1988). Butterflies of The Neotropical Region. Part V: Nymphalidae (Cont.) & Satyridae. Hill House Publishers Victoria, Australia.
- De la Maza, E.R., & De la Maza, E.J. (2021). Identificación de *Dircenna klugii* (Geyer, [1837]) y descripción de dos nuevas especies del neotrópico septentrional (Nymphalidae, Danaeinae, Ithomiini). *Revista de la Sociedad Mexicana de Lepidopterología*, 8(2), 36-60.
- DeVries, P.J. (1987). The Butterflies of Costa Rica and their Natural History Papilionidae, Pieridae, Nymphalidae. Princeton University Press, 327 Pp.
- DeVries, P.J. (1997). The Butterflies of Costa Rica and their Natural History Vol II: Riodinidae. Princeton University Press, 288 Pp.
- Dias, F. M. S., Janzen, D., Hallwachs, W., Chacón, I., Willmott, K., Ortiz-Acevedo, E., Mielke, O.H.H., & Casagrande, M. M. (2019). DNA barcodes uncover hidden taxonomic diversity behind the variable wing patterns in the Neotropical butterfly genus *Zaretis* (Lepidoptera: Nymphalidae: Charaxinae). *Zoological Journal of the Linnean Society*, 185(1), 132-192.
- Dias, F.M., R.R. Siewert, A.V.L. Freitas, G. Lamas, L.M. Magaldi, O.H.H. Mielke & Casagrande, M. M. (2019). An integrative approach elucidates the systematics of *Sea Hayward* and *Cybdelis Boisduval* (Lepidoptera: Nymphalidae: Biblidinae). *Systematic Entomology* 44(1): 226–250.
- Domínguez, K., Uribe., S.I., Andrade., M.G. (2016). Mariposas del género *Adelpha* (Lepidoptera: Nymphalidae: Limenitidinae) presentes en el Museo Entomológico Francisco Luis Gallego de la Universidad Nacional de Colombia, Sede Medellín (MEFLG). *Boletín del Museo entomológico Francisco Luis Gallego* 8(1): 7- 18.
- Duran, J. & Molina, A.G. (2020). Colores urbanos: Mariposas (Lepidoptera: Papilionoidea) de Bogotá Región (Colombia). *Biota colombiana*, 21(2), 21-39.
- Emmel, T.C. (1975). The butterfly faunas of San Andres and Providencia Islands in the western Caribbean. *Journal of Research on the Lepidoptera*, 14(1): 49-56.
- Espeland, M., Breinholt, J., Willmott, K.R., Warren, A.D., Vila, R., Toussaint, E.F.A., Maunsell, S.C., Aduse-Poku, K., Talavera, G., Eastwood, R., Jarzyna, M.A., Guralnick, R., Lohman, D.J., Pierce, N.E & Kawahara A.Y. (2018). A comprehensive and dated phylogenomic analysis of butterflies. *Current Biology* 28(5): 770–778.
- Espeland, M., Hall J. P., Devries J.P.W., Lees D.C., Cornwall M., Yu-Feng Hsu, Li-Wei Wug, Campbell D.L., Talavera G., Vila R., Salzman S., Ruehr S., Lohman D.J., Pierce N.E. Ancient Neotropical Origin And Recent Recolonisation: Phylogeny, Biogeography And Diversification Of The Riodinidae (Lepidoptera: Papilionoidea). *Molecular Phylogenetics And Evolution* 93 (2015) 296–306
- Espeland, M., Breinholt., J.W., Willmott., K.R., Warren., A.D., Vila, R., Toussaint., E.F.A., Maunsell., S.C., Aduse-Poku., K., Talavera., G, Eastwood., R, Jarzyna., M, Reis., L, Guralnick., R, Lohman., D.J, Pierce., N.E., Kawahara., A.Y. (2018). A comprehensive and dated phylogenomic analysis of butterflies. *Current Biology*, 28: 770-778
- Evans, W.H. (1955). A catalogue of the American Hesperidae indicating the classification and nomenclature adopted in the British Museum (Natural History). Part IV. (Groups H to P) Hesperinae and Megathyminae. London, British Museum (Natural History). v + 499 pp.
- Fagua, G., Ruiz, N., Gonzalez, F. & Andrade-C., M.G. 1998. Calidad del hospedero en el ciclo de desarrollo de *Battus polydamas* (Lepidoptera: Papilionidae: Troidini). *Revista Colombiana de Entomología* 24(3-4): 131-140

- Farfán, J., Cerdeña, J., Vargas, H. A., Gonçalves, G. L., Lamas, G., & Moreira, G. R. (2022). A peculiar new species of *Dione* (*Agraulis*) Boisduval & Le Conte (Lepidoptera, Nymphalidae, Heliconiinae) associated with *Malesherbia* Ruiz & Pavón (Passifloraceae) in xeric western slopes of the Andes. *Zookeys*, 1113, 199-226.
- Faynel, C., Busby, R.C., & Robbins, R.K. (2012). Review of the species level taxonomy of the neotropical butterfly genus *Oenomaus* (Lycaenidae, Theclinae, Eumaeini). *ZooKeys*, (222), 11.
- Flautero, C.L, Serna, F & Ríos-Málaver, I.C (2021). First record of *Macrosoma tipulata* Hübner, 1818 (Lepidoptera: Hedylidae) for Colombia as a species of agricultural importance in copoazu (cupuaçu) *Theobroma grandiflorum* (Malvaceae) *Entomotropica*, 36: 51-57.
- Fox, R.M. (1967). A monograph of the Ithomiidae (Lepidoptera). Part III. The Tribe Mechanitini Fox. *Memoirs of the American Entomological Society*, 22: 1–190
- Freitas, A.V.L (2020). A new clearwing butterfly from northeastern Brazil (Nymphalidae: Danainae: Ithomiini). *Tropical Lepidoptera Research*, 28-32. DOI: 10.5281/zenodo.3764167
- Freitas, A.V.L, Rosa, A.H., Brown Jr, K.S., Nobre, C.E., Melo, D.H., & Kerpel, S.M. (2021). A New and Rare Ithomiini from Northeastern Brazil (Lepidoptera: Nymphalidae: Danainae). *The Journal of the Lepidopterists' Society*, 75(1), 44-48. DOI: <https://doi.org/10.18473/lepi.75i1.a6>
- Gantiva-Q, C.-H, & Andrade-C M.G. (2022). Las mariposas diurnas en la Orinoquía Colombiana. *Caldasia* 44(3):514–523. doi: <https://doi.org/10.15446/caldasia.v44n3.92499>
- Garwood, K & Lehman, R. (2009). *Butterflies of Southern Amazonia*. 2nd Edition. 373 Pp.
- García, C., Constantino, L.M., Heredia, M.D. & Kattan, G. (2002). *Mariposas Comunes de la Cordillera Central de Colombia*. Guía de Campo. Wildlife Conservation Society, Feriva S.A. Cali. 130 Pp.
- García-Pérez, J.F. (2013). Mariposas (Lepidoptera: Papilionoidea y Hesperioidea) del centro de Investigación Nataima (Tolima, Colombia). *Scientia Agroalimentaria*, 1: 11-18.
- Gareca, Y., Forno, T., Pyrcz, T., Willmott, K.R. & Reichle, S. (2006). Mariposas diurnas de Bolivia. Lista Preliminar de mariposas diurnas de Bolivia. Algunas especies de mariposas típicas y llamativas de Bolivia. Prometa. 108 Pp.
- Gaviria-Ortiz, F.G. & Henao-Bañol, E.R. (2011). Diversidad de Mariposas Diurnas (Hesperioidea Papilionoidea) del Parque Natural Regional El Vínculo (Bugá-Valle Del Cauca) *Issn* 0123 - 3068 *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 15 (1): 115 – 133.
- Gaviria-Ortiz, F.G., & Henao-B, E.R. (2014). Diversidad de mariposas diurnas (Hesperioidea-Papilionoidea) en tres estados sucesionales de un bosque húmedo premontano bajo, Tuluá, Valle del Cauca. *Rev Fac Cien Univ Nac Col sed Med*, 3:(2) 49-80.
- Gaviria, F.G., Siewert, R.R., Mielke, O.H.H, & Casagrande, M.M. (2018). A new species of *Psoralis* Mabille, 1904 from Panama (Lepidoptera, Hesperidae, Hesperinae, Moncini). *Tropical Lepidoptera Research*. 28(1): 32-34, 2018
- Gayman, J.M., Merlier, F., Ouvraro, J., Bénéluz, F., Lacomme, D. & Pursler, B. (2016). *Les Morpho: Distribution, Diversification, Comportement*. Paris: ALF, Association de Lépidoptéristes de France
- Giraldo, C.E., Gómez, L.M., Suaza, J.D., Suárez, D.J., & Uribe., S.I. (2009). Actualización de registros de mariposas Ithomiinae del Museo Entomológico Francisco Luis Gallego. *Boletín del Museo entomológico Francisco Luis Gallego* 1(2): 6-22.
- Giraldo, C.E., Marín, M.A., & Uribe, S.I. (2016). Mariposas diurnas (Lepidoptera: Papilionoidea) asociadas a una plantación cítrica del Cañón del Río Cauca, Caldas-Colombia. *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*,19(2): 83-94.
- Giraldo, C.E., Willmott, K.R., Vila, R., & Uribe, S.I. (2013). Ithomiini Butterflies (Lepidoptera: Nymphalidae) of Antioquia, Colombia. *Neotropical entomology*, 42(2), 146-157.
- Godman, F.D. & Salvin, O. (1880). A List of Diurnal Lepidoptera collected in the Sierra Nevada of Santa Marta, Columbia, and the Vicinity. *Transactions of the Entomological Society*
- Gómez, Y.M., Gómez, J.M., & Giraldo-Sánchez, C.E. (2018). Mariposas en un fragmento de bosque seco tropical en Montes de María (Colombia). *Ciencia en Desarrollo*, 9(2), 35-45.
- González-Montaña, L.A. (2014). Detección y visualización de módulos para la fauna de mariposas neotropicales a través de la teoría de grafos. *Actualidades Biológicas*, 36(101), 97-106.
- Gonzalez G., A. (2016). *Las Mariposas de Santafé de Antioquia*. Medellín. 260 Pp.
- González-Montaña, L.A., & M.G. Andrade-C. (2008). Diversidad y biogeografía preliminar de las mariposas saltarinas (Lepidoptera: Hesperidae) de Colombia. *Rev. Acad. Colomb. Cienc. Ex. Fis. Nat*, 32(124), 421-424.
- Gonzalez, J.M., Vinciguerra, R. & Rios, S. D. (2013). *Amauta hodeei* (Oberthür, 1881) and its subspecies (Lepidoptera Castniidae), with comments on the life and times of Brother Apolinar María. *Biodiversity Journal*, 4(2), 275-280.

- Grishin, N.V. (2013). A new *Entheus* (Hesperiidae: Eudaminae) from Colombia and Panama is most distinctive in the *E.gentius* group. *The Journal of Research on The Lepidoptera*, 46: 91-103.
- Gutiérrez, A. (1998). Invertebrados, Mariposas Ropalocera. (En) Caracterización Ecológica Preliminar de Las Riberas del Río Inírida (Guainía), en el Área de Influencia de La Comunidad de La Ceiba: 70-77. Universidad Nacional De Colombia, Icn.-C.D.A. Informe Final, Bogotá
- Hall, J.P.W. & Willmott, K. (1996). Notes on the genus *Argyrogrammana*, Part 2, with one new species. (Lepidoptera: Riodininae). *Tropical Lepidoptera* 7(1): 71-80.
- Hall, J.P.W. (1998). A review of the genus *Sarota* (Lepidoptera: Riodinidae), a contribution to Riodinid Systematics, 1-21. In: J. P.W. Hall (Ed.) A Contribution to Riodinid Systematics. *Tropical Lepidoptera*, 9(2). 1-21-
- Hall, J.P.W., & Willmott, K. R. (1998). Three new species of Riodinini from the cloud forests of Ecuador (Lepidoptera: Riodinidae). *Tropical Lepidoptera Research*, 22-26.
- Hall, J.P.W. (1999). A Revision of the genus *Theope*: Its Systematics and Biology (Lepidoptera: Riodinidae: Nymphidiini). Scientific Publishers, Gainesville. Vii + 127Pp.
- Hall, J.P.W., & Harvey, D.J. (2002). Three New Species in the Riodinid tribe Symmachiini from Panama and Colombia (Lepidoptera: Riodinidae). *Tropical Lepidoptera*, 16(1-2): 7-10.
- Hall, J.P.W. (2005). A Phylogenetic Review of the *Napaeina* (Lep. Riodinidae, Mesosemiini). *Entomological Society of Washington*, Vol. 1, P. 235.
- Hall, J.P.W., Willmott, K.R., & Busby, R.C (2005). Five new *Penaincisalia* species (Lepidoptera: Lycaenidae: Eumaeini) from the Andes of southern Ecuador and northern Peru. *Zootaxa*, (797): 1-20.
- Hall, J.P.W. (2008). *Theope* revisited: a synopsis of new discoveries, with the description of three new species (Lepidoptera: Riodinidae: Nymphidiini). *Proceedings of the Entomological Society of Washington*, 110, 144 – 158.
- Hall, J.P.W. (2018). A Monograph of the *Nymphidiina* (Lepidoptera: Riodinidae: Nymphidiini): Phylogeny, Taxonomy, Biology, and Biogeography. *The Entomological Society of Washington*, Washington, DC. 990 pp.
- Hall, A. 1935. New forms of Nymphalinae and Ithomiinae. *Entomologist* 68(869): 221-227, pl. 6 (October)
- Heikkilä, M., Kaila, L., Mutanen, M., Pena, C., Wahlberg, N. (2012). Cretaceous origin and repeated tertiary diversification of the redefined butterflies. *Proceedings of the Royal Society B: Biological Sciences* 279: 1093–1099.
- Henao, E.R. (2005). Los Papilionidae del Museo Entomológico "Francisco Luis Gallego" (Lepidoptera: Papilionoidea). *Boletín Científico Museo De Historia Natural Universidad De Caldas* 9: 154-163 (November)
- Henao, E.R. (2006). Aproximación a la distribución de Mariposas del Departamento de Antioquia (Papilionidae, Pieridae y Nymphalidae: Lepidóptera [Sic]) Con Base En Zonas De Vida. *Boletín Científico. Museo De Historia Natural. Universidad De Caldas* 10: 279-312, 1 Pl., 6 Figs., 5 Tabs.
- Henao, E.R., & Vargas-Ch, J.I. (2009). Mariposas Colombianas Xiii. Notas sobre algunas especies de Hesperidos poco conocidas o raras en Colombia (Lepidoptera: Hesperidae). *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 13(1): 160-175.
- Henao, E.R., & Andrade M.G. (2013). Registro del género *Megaleas* (Lepidoptera: Hesperidae: Hesperinae) para Colombia con descripción de una nueva especie. *Revista de La Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales* 37(142): 29-35, 7 Figs.
- Henao-Bañol, E.R., Vargas -Ch, J.I. (2015). Catálogo Ilustrado del género *Dalla* Mabille 1904 (Lepidoptera: Hesperidae - Heteroptera) en Colombia, con notas taxonómicas y de distribución. *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 19 (2): 290-321.
- Henao, E.R., Carneiro E., Mielke O.H.H. & Casagrande M.M. (2015). Taxonomic Notes on *Wahydra* Steinhauser (Hesperidae, Hesperinae, Anthoptini) with description of four new species. *Zootaxa* 4040 (1): 059-073.
- Henao-Bañol, E.R., & Gantiva, C.H. (2020). Mariposas (Lepidoptera: Hesperioidea-Papilionoidea) del bosque seco tropical (BST) en Colombia. Conociendo la diversidad en un ecosistema amenazado. *Boletín Científico. Centro de Museos*, 24(1), 150-196.
- Henao-Bañol, E.R., Salazar-Escobar, J.A., Burbano, G. & Rodríguez-Mahecha, J.V. (2022). Mariposas de un sector sur de la vertiente este de la Cordillera Oriental del municipio de Piamonte, Cauca (Lepidoptera). *Boletín Científico Centro de Museos Museo de Historia Natural, .Caldas*, 26(2), 209-248. <https://doi.org/10.17151/bccm.2022.26.2.11>
- Higuera, M., & Ospina, M., (2009). Mariposas diurnas. (En) Caracterización de la Biodiversidad de La Selva de Matavén (Vichada): 132-141. Instituto de Investigaciones Alexander Von Humboldt- Asociación de Cabildos Indígenas Matavén, Bogotá.
- Huertas, B. & Arias, J.J. (2000). Mariposas colectadas por la expedición Colombia 98 a La Serranía de Los Churumbelos, Cauca. Distribución altitudinal y diversidad de especies (Lep. Rhop. Pap.): Trabajo de grado: 82 Pp. + 144 Figs. Universidad Pedagógica Nacional, Bogotá.
- Huertas, B. & Ríos-Málaver, I.C. (2006). Estudio de las mariposas diurnas de la Serranía de los Yariguíes y su conservación (Lepidoptera: Papilionoidea). In: Huertas B. C. & T. M. Donegan (eds.). Proyecto Yaré: Investigación y evaluación de las especies amenazadas de la Serranía de los Yariguíes, Santander, Colombia. BP Conservation Programme. *Colombian EBA Project Report Series* 7: 44–55.

- Huertas, B. & Arias, J.J. (2007). A new butterfly species from the Colombian Andes and a review of the taxonomy of the genera *Idioneurula* Strand, 1932 and *Tamanía* Pycrz, 1995 (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae). *Zootaxa*, 1652(1), 27-40
- Huertas, B., Ríos, C. & Le Crom, J.F. (2009). A new species of *Splendeptychia* from the Magdalena Valley in Colombia (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae). *Zootaxa*, 2014(1), 51-58.
- Huertas, B. (2014). Evaluating the conservation status of Neotropical butterflies and the impact of systematics on threat assessments. PhD Thesis, University College London, Division of Biosciences.
- Huertas, B., Moorwood, A., Forero, F., Kirby, R., Rodriguez, A. & Doyer, T. (2015). What's the point? New biodiversity records from a rapid assessment of a tepuy in PNN Serranía de Chiribiquete during the filming of the National Geographic documentary 'Wild Colombia' and the feature film 'Colombia Magia Salvaje'. *Conservación Colombiana* 23:82-90.
- Huertas, B., Lamas G., Fagua G., Mallet J., Nakahara S. & Willmott K. (2016). A remarkable new butterfly species from Western Amazonia (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae). *Conservación Colombiana*. Número 24 – 27, Octubre. <https://nhm.openrepository.com/handle/10141/622138>
- Huertas, B., Prieto, C., Montero F., Adams, M., Le Crom, J.F., Bollino, M., Correa-Carmona, Y., & Padrón, P.S. (2021). One Hundred Years of Solitude: rediscovery of *Catasticta lycurgus* (Godman & Salvin, 1880), a yellow butterfly from the Sierra Nevada de Santa Marta, Colombia (Lepidoptera: Pieridae). *Zootaxa*, 4975 (1): 176–186. <https://doi.org/10.11646/zootaxa.4975.1.7>
- Huertas, B., Le Crom, J.F. & Correa-Carmona Y. 2022. *Endemic Butterflies of Colombia: An identification guide for the country's unique species / Mariposas endémicas de Colombia: guía para la identificación de las especies únicas del país*. Natural History Museum London & ProColombia. Editorial Puntoaparte, Bogotá Colombia. 240 pp.
- Hurtado, G.A.M. (2012). Riqueza y patrones de distribución de mariposas (Papilionoidea) como base para la planificación de la conservación de la biodiversidad en el Complejo Ecorregional Chocó – Darién (Panamá, Colombia y Ecuador). Tesis doctoral, Universidad Santiago de Compostela, España. 234 pp.
- ICZN (1999) *International Code of Zoological Nomenclature. Fourth Edition*. International Trust for Zoological Nomenclature, London, 306 pp.
- Kawahara, A.Y., Breinholt, J.W., Espeland, M., Storer, C., Plotkin, D., Dexter, K.M., Toussaint, E.F.A., St Laurent, R.A., Brehm, G., Vargas, S., Forero, D., Pierce, N.H., Lohmani, D.J. (2018b). Phylogenetics of moth-like butterflies (Papilionoidea: Hedyliidae) based on a new 13-locus target capture probe set. *Molecular Phylogenetics and Evolution*, 127: 600-605. <https://doi.org/10.1016/j.ympev.2018.06.002>
- Kawahara, A.Y., Plotkin, D., Hamilton, C. A., Gough, H., St Laurent, R. A., Owens, H. L., Homziak, N.T., Barber, J.R. (2018a). Diel behavior in moths and butterflies: a synthesis of data illuminates the evolution of temporal activity. *Organisms Diversity & Evolution*, 18: 13-27
- Kawahara, A.Y., Plotkin, D., Espeland, M., Meusemann, K., Toussaint, E.F., Donath, F.G., Frandsen, P.B., Zwick, A., dos Reis, M., Barber, J.R., Peters, R.S., Liu, S., Zhou, X., Mayer, C., Podsiadlowski, L., Storer, C., Yack, J.E., Misof, B. & Breinholt, J.W. (2019). Phylogenomics reveals the evolutionary timing and pattern of butterflies and moths. *Proceedings of the National Academy of Sciences*, 116: 22657-22663. <https://doi.org/10.1073/pnas.1907847116>
- Kirby, W. (1871). A synonymic catalogue of diurnal Lepidoptera, *Euselasia*: 294-298. John Van Voorst, London.
- Klimaitis, J.F., Nuñez-Bustos, E.O., Klimaitis, C.L. and Roberto M. Gueller, R.M. (2018) *Mariposas de Argentina: Guía de Identificación, - Butterflies of Argentina: Identification Guide; Vazquez Mazzini Editores, Buenos Aires, Argentina. 327 Pp.*
- Lamas, G. (1979). Brother Apolinar Maria (1867-1949) and his contributions to Colombian lepidopterology. *Journal of the Lepidopterists' Society*, 33 (1): 65-67, New Haven, Conn. USA.
- Lamas, G. & Grados J. (1997). Sinopsis de los Hedyliidae (Lepidoptera) del Perú. *Revista Peruana de Entomología*, 40: 107-109.
- Lamas, G. (1999). Nymphalidae II. Ithomiinae. In: Bauer, E. & T. Frankenbach (eds.). *Schmetterlinge der Erde. Tagfalter. Kel-tern: Goecke & Evers* 3: 1-17, 16 pls.
- Lamas, G. (2000). Estado actual del conocimiento de la sistemática de los lepidópteros, con especial referencia a la región neotropical. pp. 253-260. In: Martín-Piera, F., J. J. Morrone & A. Melic (eds.). *Hacia un Proyecto Cyted para el inventario y estimación de la diversidad entomológica en Iberoamérica: PrIBES-2000. M3m-Monografías Tercer Milenio*, vol. 1. Zaragoza: Sociedad Entomológica Aragonesa.
- Lamas, G. (2004). Checklist: Part 4A. Hesperioidea-Papilionoidea. In: Heppner, J.B. (Ed.), *Atlas of Neotropical Lepidoptera*. Vol. 5A. Association for Tropical Lepidoptera/Scientific Publishers, Gainesville, Florida, pp. 1–439.
- Lamas, G., McInnis M.L., Busby, R.C. & Robbins, R.K. (2021). The lycaenid butterfly fauna (Lepidoptera) of Cosñipata, Peru: annotated checklist, elevational patterns, and rarity. *Insecta Mundi* 0861: 1–34.

- Lamas, G. (2021). An Annotated Bibliography of the Neotropical Butterflies and Skippers (Lepidoptera: Papilionoidea). Revised Electronic Edition, 866 p. <https://www.butterfliesofamerica.com/docs/Neotropical-Bibliography-2021.pdf>
- Le Crom, J.F., Constantino, L.M., & Salazar, J.A. (2002). Mariposas de Colombia. Tomo 1: Familia Papilionidae. Carlec Ltda, Bogotá. 108 Pp, 89 Pl.
- Le Crom, J.F., Llorente, J., Constantino, L.M. & Salazar, J.A. (2004). Mariposas de Colombia. Tomo 2: Familia Pieridae. Carlec Ltda, Bogotá. 180 Pp.
- Le Crom, J.F., & Attal, S. (2013). *Perisama oppelii* (Latreille, 1809) dans la Sierra Nevada de Santa Marta en Colombie: une nouvelle sous-espèce (Lepidoptera, Nymphalidae). *Lambillionea*, CXIII, 2(2013), 1-5.
- Le Crom, J.F., Ávalos-Hernández, O., Winhard, W., Andrade, G., & Llorente-Bousquets J. (2018). Analysis of some morphological characters of *Elzunia* Bryk, 1937 (Nymphalidae: Danainae: Ithomiini) results in a revised classification. *Zootaxa* 4387 (1): 001–046
- Leviski, G.L. (2015). Revisão taxonômica de *Melete* Swanson, [1831] (Lepidoptera: Pieridae: Pierinae). [Tese Mestrado]. Programa de Pósgraduação em Ciências Biológicas, Área de Concentração em Entomologia, Universidade Federal do Paraná, 133 p.
- Lourido, G.M. (2011). Revisão taxonômica e análise filogenética da família Neotropical (Hedylidae) (Lepidoptera: Hedyloidea). Tese Doutorado, Manaus: Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia Brasil, 345 Pp.
- Llorente-Bousquets, J., & Le Crom, J.F. (2013). Description of two new Dismorphiini (Lepidoptera: Pieridae) with reflections of endemism in The Sierra Nevada de Santa Marta, Colombia. *Revista Colombiana De Entomología* 39 (2): 276-280.
- Mahecha-J, O., Triviño, P., Andrade-C, M.G. & Pyrcz, T.W. (2021). Two new species of *Manerebia* Staudinger from paramo habitat in the Colombian Eastern Cordillera of the Andes (Lepidoptera: Nymphalidae, Satyrinae, Pronophilina). *Zootaxa*, 4970 (2): 293–302
- Mallet, J. (1975). Species diversity of insects in the Serrania of Macuira. In: P. Knappet., J. Mallet., Sudgen, A., H. Bernal. & Brunet, P. (Eds), *Oxford expedition to the Serrania of Macuira, Colombia* (pp. 11-17). *Bull. Oxf. Univ. Explor. Club New Series*, 2 (2), 7-19.
- Marín, M.A., Álvarez, C.F., Giraldo, C.E., Pyrcz, T.W., Uribe, S.I. & Vila, R. (2014). Mariposas en un bosque de niebla periurbano en el valle de Aburrá, Colombia. *Revista Mexicana de Biodiversidad* 85: 200–208.
- Marín, M.A., Cadavid, I.C., Valdés, L., Álvarez, C.F., Uribe, S.I., Vila, R. & Pyrcz, T.W. (2017). DNA barcoding of an assembly of montane Andean butterflies (Satyrinae): Geographical scale and identification performance. *Neotropical Entomology*, 46 (5), 514–523. <https://doi.org/10.1007/s13744-016-0481-z>
- Martins, A.R.P., Duarte, M. & Robbins, R.K. (2019). Phylogenetic Classification of the *Atlides* Section of the Eumaeini (Lepidoptera, Lycaenidae). *Zootaxa*, 4563 (1): 119–134. <https://doi.org/10.11646/zootaxa.4563.1.6>
- Matos-Maravi, P.F., Peña, C., Willmott, K.R., Freitas, A.V., Wahlberg, N. (2013). Systematics and evolutionary history of butterflies in the “*Taygetis* clade” (Nymphalidae: Satyrinae: Euptychiina): towards a better understanding of Neotropical biogeography. *Mol. Phylogenet. Evol.* 66, 54–68.
- Matos-Maravi, P.F., Wahlberg, N., Antonelli, A. & Penz, C.M. (2019). Species limits in butterflies (Lepidoptera: Nymphalidae): reconciling classical taxonomy with the multispecies coalescent. *Systematic Entomology*, 44, 745–756. <https://doi.org/10.1111/syen.12352>
- Mey, W. (2016). Der Schmetterlingskoffer aus Kolumbien von Arnold Schultze Rhonhof Strandgut der Wissenschaft am Museum für Naturkunde in Berlin (1). *Entomologische Zeitschrift*, 126 (4): 193-199.
- Mielke, O.H.H. (1994). Revision of *Elbella* Evans and related genera (Lepidoptera, Hesperidae, Pyrrhopyginae). *Revista brasileira de Zoologia*, 11(3), 395-586.
- Mielke, O.H.H. (2004). Hesperidae, pp. 3-11, 25-86. In: Lamas, G. (Ed.), Checklist: Part 4a. Hesperioidea - Papilionoidea. In: Heppner, J. B. (Ed.), Atlas of Neotropical Lepidoptera. Volume 5A. Association of Tropical Lepidoptera, Gainesville. XXXV + 439 Pp.
- Mielke, O.H.H. (2005). Catalogue of the American Hesperioidea: Hesperidae (Lepidoptera). Vols 1–6. Sociedade Brasileira de Zoologia, Curitiba. 1536 Pp.
- Mielke, O.H.H., Casagrande, M. M. (2002). Notas taxonômicas em Hesperidae neotropicais, com descrições de novos taxa (Lepidoptera). *Revista Brasileira de Zoologia* 19 (Suplemento 1): 27-76.
- Montero, F. & Ortiz, M. (2010). Descripción de los estados inmaduros de *Morpho rhodopteron nevadensis* (Lepidoptera: Nymphalidae: Morphinae). *Trop. Lepid. Res.*, 20(2): 71-76.
- Montero, F. & Ortiz, M (2012a). Estados inmaduros e historia natural de algunas especies de la Subtribu Pronophilina (Nymphalidae: Satyrinae) presentes en el Páramo del Tablazo, Colombia. 1. *Junea doraete doraete* (Hewitson 1858). *Tropical Lepidoptera Research* 22(1): 32-41, 11 Figs., 3 Tabs. (1 June)

- Montero, F. & Ortiz, M (2012b). Estados inmaduros e historia natural de algunas especies de la subtribu Pronophilina (Nymphalidae: Satyrinae) presentes en el Páramo del Tablazo - Colombia. II. *Lymanopoda schmidtii* Adams, 1986. *Tropical Lepidoptera Research* 22(2): 100-109, 13 Figs., 1 Tab. (3 December)
- Montero, F. & Ortiz, M (2013). Estados inmaduros e historia natural de algunas especies de la Subtribu Pronophilina (Nymphalidae: Satyrinae) presentes en el Páramo del Tablazo, Colombia III. *Neopedaliodes Zipa* (Adams, 1986). *Tropical Lepidoptera Research* 23(1): 54-61, 11 Figs. (1 June)
- Montero, F. & Ortiz, M. (2013). Aporte al conocimiento para la conservación de las mariposas (Hesperioidea y Papilionoidea) en el páramo del Tablazo, Cundinamarca (Colombia) *Boletín Científico Centro de Museos Museo de Historia Natural Universidad de Caldas* 17 (2), Julio – Diciembre: 197– 26.
- Montero, F. & Ortiz, M. (2014b). Ciclo de vida y ecología de *Pedaliodes pallantis* Hewitson, 1862 (Nymphalidae: Satyrinae: Pronophilina) en Cundinamarca, Colombia. *Trop. Lepid. Res.*, 24(2): 81-86.
- Montero-Abril F, Ortiz-Pérez, M, Le Crom, J.F. (2019) Mariposas diurnas (Papilionoidea) del Pie de Monte Andino-Amazónico en el departamento del Putumayo . Congreso Sociedad Colombiana de Entomología, Memorias & Resúmenes. 46 Congreso, Socolen, Medellín, VII Encuentro sobre Lepidópteros Neotropicales (ELEN), 17, 18 y 19 de julio de 2019. Medellín: Universidad Nacional de Colombia, Sede Medellín. USB. p 494.
- Montero-Abril, F., Ortiz-Pérez, M., & Viloria A.L (2020). Ciclo de vida de *Eretris catargyrea* (Staudinger, 1887), stat. rev. (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae). *Anartia*, 30: 25-34
- Montero-abril, F., Ortiz-Pérez, M. & Le Crom, J.F. (2022). Diversidad de mariposas diurnas (Lepidoptera: Papilionoidea) en la parte media y baja del Río Mocoa, Putumayo, Colombia. *Conservación Colombiana*, 27(1). <https://doi.org/10.54588/cc2021v27n01a03>
- Murillo-Ramos, L., Hernández-Torres, R., Núñez, R. & Ayazo, R. (2018). New insights on the taxonomy and phylogenetic relationships of the Neotropical genus *Phoebis* (Pieridae: Coliadinae) revealed by molecular and morphological data. *Zootaxa*, 4457, 179–188. <https://doi.org/10.11646/zootaxa.4457.1.10>
- Nakahara, S., Zacca, T., Huertas, B., Neild. A.F.E., Hall, J.P.W., Lamas, G., Holian, L.A, Espeland, M., Willmott, K. (2017). Remarkable sexual dimorphism, rarity and cryptic species: a revision of the “aegrota species group” of the Neotropical butterfly genus *Caeruleptychia* Forster, 1964 with the description of three new species (Lepidoptera, Nymphalidae, Satyrinae). *Insect Systematics & Evolution*, <https://doi.org/10.1163/1876312X-00002167>.
- Nakahara, S., Lamas, G., Tyler, S., Marín, M.A., Huertas, B., Willmott, K.R., Mielke, O.H.H., Espeland, M. (2019). A revision of the new genus *Amiga* Nakahara, Willmott & Espeland gen.n., described for *Papilio arnaca* Fabricius, 1776 (Lepidoptera, Nymphalidae, Satyrinae). *ZooKeys*, 821: 85-152. <https://doi.org/10.3897/zookeys.821.31782>
- Nakahara, S., Lamas, G., Willmott, K. & Espeland, M. (2020). Description of a new genus and species for a common and widespread Amazonian satyrine butterfly (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae: Satyrini). *PeerJ* 8:e10324 <http://doi.org/10.7717/peerj.10324>
- Nakahara, S., Matos-Maraví, P., Schwartz, J., & Willmott, K.R. (2021). Assessing a generic synapomorphy of *Pseudodebis* Forster, 1964 (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae) and a recent speciation with a shift in elevation between two new species in the western Andes. *Invertebrate Systematics*, 35(2), 158-180. <https://doi.org/10.1071/IS20024>
- Nakahara, S., Janzen, D.H., Hallwachs, W., Huertas, B., Das, G.N., & Willmott, K. R. (2022). Revision of the “celia clade” of *Pseudodebis* Forster, 1964, with Two New Species and Notes on *Papilio phorcys* Fabricius, 1793 (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae). *Neotropical Entomology*, 1-21.
- Nakahara, S., Piovesan, M., Baine, Q., MacKenzie, E.C., Gallice, G., Barbosa, E.P., & Kleckner, K. (2023). A new species of *Caeruleptychia* Forster, 1964 from the Amazon basin (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae: Satyrini). *Tropical Lepidoptera Research*, 23-36. DOI: 10.5281/zenodo.7246643
- Neild, A.F E. (1996). The Butterflies of Venezuela Part 1: Nymphalidae I (Limenitidinae, Apaturinae, Charaxinae). Meridian Publications Greenwich, London, Uk, 144 Pp.
- Neild, A.F E. (2008). The Butterflies of Venezuela Part 2: Nymphalidae 2: (Acraeinae, Libytheinae, Ithomiinae, Morphinae): 275 Pp. Meridian Publications. Greenwich, London
- Nielsen, G.J. & Salazar, J.A. (2014). Sobre la presencia de algunas raras especies de Riodinidae (Lepidoptera: Papilionoidea) en un fragmento de bosque del piedemonte este de la Cordillera Oriental Colombiana y una nueva lista regional de especies. *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 18 (2): 203-226.
- Núñez, R., Willmott, K.R., Álvarez Y., Genaro J.A., Pérez-Asso, A.R., Quejereta, M., Turner, T., J.Y. Miller, J.Y., Brévignon, C., Lamas, G., Hausmann, A. (2022) Integrative taxonomy clarifies species limits in the hitherto monotypic passion-vine butterfly genera *Agraulis* and *Dryas* (Lepidoptera, Nymphalidae, Heliconiinae) *Systematic Entomology* 47, 152-178

- Núñez, R., Genaro, J. A., Pérez-Asso, A., Murillo-Ramos, L., Janzen, D. H., Hallwachs, W., Wahlberg, N., & Hausmann, A. (2019). Species delimitation and evolutionary relationships among *Phoebis* New World sulphur butterflies (Lepidoptera, Pieridae, Coliadinae). *Systematic Entomology*, 45(2), 481-492. <https://doi.org/doi/abs/10.1111/syen.12408>.
- Olarte-Quiñonez, C.A., Acevedo-Rincón, A.A., Ríos-Málaver, I.C. & Carrero-Sarmiento. D.A. (2016). Diversidad de mariposas (Lepidoptera, Papilionoidea) y su relación con el paisaje de alta montaña en los Andes nororientales de Colombia. *Arxius de Miscellània Zoològica*, 14: 233–255. <https://doi.org/10.32800/amz.2016.14.0233>
- Olarte-Quiñonez, C.A., Carrero-Sarmiento, D, Vilorio Á. I. y Ríos Málaver, I. C. (2021). Patrones de diversidad de las mariposas de la subtribu Pronophilina (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae) en un gradiente altitudinal del Cerro de Tierra Negra, Cordillera Oriental, Norte de Santander, Colombia. *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 25(2): 199-220
- Orellana, A.M. (2004). Descripciones y notas taxonómicas sobre *Antirrhoea* Hübner (Lepidoptera: Nymphalidae: Morphinae: Antirrhoeini). *Entomotropica*, 19 (21): 21-29.
- Orellana, A.M. (2006). Contribución al conocimiento de los Pyrrhopyginae de Venezuela (Insecta: Lepidoptera: Hesperidae) Universidad Central De Venezuela, Facultad De Agronomía, Comisión De Estudios Para Graduados, Departamento E Instituto De Zoología Agrícola, Postgrado En Entomología.
- Orellana, A.M. (2008). Pyrrhopyginae de Venezuela (Lepidoptera: Hesperioidea: Hesperidae). *Entomotropica* 23(3): 177–291.
- Orozco, S., Muriel, S, Palacio, J. (2009). Diversidad de lepidópteros diurnos en un área de bosque seco tropical del Occidente antioqueño. *Actualid Biol Medellin* 31(90):31–41.
- Ortiz-Acevedo, E. & Willmott., K.R. (2013). Molecular systematics of the butterfly tribe *Preponini* (Nymphalidae: Charaxinae). *Systematics Entomology*, 38(2): 440-449. <https://doi.org/10.1111/syen.12008>
- Ortiz-Acevedo, E., Bonfanti, D., Casagrande, M., Mielke, O.H.H., Espeland, M., & Willmott, K.R. (2017). Using molecules and morphology to unravel the systematics of neotropical preponine butterflies (Lepidoptera: Charaxinae: Preponini). *Insect Systematics and Diversity*, 1, 48–56. <https://doi.org/10.1093/isd/ixx002>
- Ortiz-Acevedo, E., Gomez, J.P., Espeland, M., Toussaint, E.F., & Willmott, K.R. (2020). The roles of wing color pattern and geography in the evolution of Neotropical Preponini butterflies. *Ecology and evolution*, 10(23), 12801-12816.
- Ospina, M. & Fagua, G. (2007). La Entomofauna de la Región Sur de La Amazonia Colombiana (En) *Diversidad Biológica y Cultural del Sur de La Amazonia Colombiana- Diagnóstico*: 178-181. Instituto De Investigaciones Alexander Von Humboldt-Corpoamazonia- Instituto Sinchi, Parques Nacionales, Bogotá.
- Palacios, G.M., Constantino L.M. (2006). Diversidad de lepidópteros Rhopalocera en un gradiente altitudinal en la Reserva Natural El Pangan, Nariño, Colombia. *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 10, 258-278.
- Peña, C., & Lamas, G. (2005). Revision of the butterfly genus *Forsterinaria* Gray, 1973 (Lepidoptera: Nymphalidae, Satyrinae). *Revista peruana de Biología*, 12(1), 5-48.
- Penz, C.M., & Mohammadi, N. (2013). Wing pattern diversity in Brassolini butterflies (Nymphalidae, Satyrinae). *Biota Neotropica*, 13(3): 154-180.
- Penz, C.M., Alexander, L.G., & Devries, P.J. (2014). Revised species definitions and nomenclature of the Rose Colored *Cithaerias* Butterflies (Lepidoptera, Nymphalidae, Satyrinae). *Zootaxa*, 3873(5), 541-559.
- Penz, C.M., Casagrande, M.M., DeVries, P., & Simonsen, T.J. (2017). Documenting diversity in the Amazonian butterfly genus *Bia* (Lepidoptera, Nymphalidae). *Zootaxa*, 4258(3), 201-237.
- Penz, C.M. (2021). Revised species definitions and nomenclature of the Blue and Purple/Rose *Cithaerias* Butterflies (Lepidoptera, Nymphalidae, Satyrinae). *Zootaxa*, 4963(2), 293-316.
- Pinzón, C.J. (2006-2009). Mariposas del Bajo Caquetá y Apaporis (Amazonia Colombiana): Papilionidae, Pieridae, Nymphalidae, Riodinidae. Watcher Forster & Kaplan Prod. Y Bm Found. Conservación Internacional, Colombia. www.Conservation.Org.Co
- Pinzón, C.J. (2006-2008). Mariposas del bajo Caquetá y Apaporis (Amazonia Colombiana): Hesperidae. Watcher Foster & Kaplan Prod. Y Bm Found. Conserv. Int. Col. www.Conservation.Org.Co
- Prieto, C.H. (2003). Satirinos (Lepidoptera: Nymphalidae, Satyrinae) del Parque Nacional Natural Munchique. Diversidad de especies y distribución altitudinal. *Revista Colombiana de Entomología* 29(2): 203-210, 9 Figs., 4 Tabs. (July-December)
- Prieto, C.H. (2003). Satirinos (Lepidoptera: Nymphalidae, Satyrinae) del Parque Nacional Natural Munchique. Diversidad de especies y distribución altitudinal. *Revista Colombiana de Entomología*, 29(2), 203-210.
- Prieto, C.H., Takegami, C. & Rivera J.M. (2005). Estructura poblacional de *Morpho sulkowskyi* Kollar, 1850 (Lepidoptera: Nymphalidae) en un sector de la Cordillera Occidental, departamento del Cauca (Colombia). *Entomotropica* 20(1): 15-22, 6 Figs., 3 Tabs. (April)

- Prieto, C.H. & Rodríguez, G. (2007). A new species of *Penaincisalia* (Lepidoptera: Lycaenidae: Eumaeini) from the high Andes of Colombia. *Zootaxa* 1660: 61-68.
- Prieto, C.H. (2010). Description of a new high Andean butterfly species (Lepidoptera: Lycaenidae: Theclinae) from the "Sierra Nevada Del Cocuy", Colombia. *Zootaxa* 2506: 59-64, 4 Figs. (15 June)
- Prieto, C.H. (2011). The genus *Micandra* Staudinger (Lepidoptera: Lycaenidae: Theclinae) in Colombia, with the description of a new species from the Sierra Nevada de Santa Marta. *Zootaxa*, 3040: 55-68.
- Prieto, C.H. & Rodríguez, G. (2012a). A new iridescent "Elfin" Butterfly species of *Podanotum* (Lepidoptera: Lycaenidae: Eumaeini) from the Colombian Andes. *Zootaxa*, 3303: 59-64.
- Prieto, C.H. & Vargas, M.A. (2016). Elfin butterflies of the genus *Rhamma* Johnson (Lepidoptera: Lycaenidae: Theclinae): A review of the Colombian species, *Zootaxa* 4093 (3), pp. 323-342
- Prince-Chacón, S., Vargas-Zapata, M. A., Salazar, J., & Martínez, N. J. (2011). Mariposas Papilionoidea y Hesperioidea (Insecta: Lepidoptera) en dos fragmentos de bosque seco tropical en Corrales de San Luis, Atlántico, Colombia. *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa*, 48, 243-252.
- Prout, L.B. (1916). New Neotropical Geometridae. *Novitates Zoologicae*, 23: 151-190.
- Pulido H.W., Parrales, D.A., Gil, P.A., Torres, L.M. (2010). Catálogo ilustrado de las mariposas de la Reserva de la Sociedad Civil Rogitama Biodiversidad, Arcabuco-Boyacá, Colombia. Editorial UPTC 112 p.
- Pulido-B, H.W., Andrade-C, M.G. & Llorente-Bousquets, J. (2010). Taxonomía y distribución de *Nathalis* (Lepidoptera: Pieridae) en Colombia. *Revista de Biología Tropical* 58(1):273-85.
- Pulido-B, H.W. & Andrade-C. M.G. (2008). A new species of *Forsterinaria* Gray, 1973 (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae) from the Serranía del Perijá, Cesar, Colombia. *Caldasia*. V.30, N.1, P.189 - 195
- Pulido-B, H.W., & Andrade-C, M.G. (2010). Las mariposas de la Serranía del Perijá. En: J.O. Rangel-Ch (Ed.) Colombia Diversidad Biótica V. Instituto de Ciencias Naturales – Corpopesar. Pags. 509-559. Bogotá D.C.
- Pyrzcz, T.W. & Viloría, A.L., (1999). Mariposas de la tribu Pronophilini de la Reserva Forestal Tambito, Cordillera Occidental, Colombia. Primera parte. Convergencia de los patrones de coloración en mariposas andinas: siete nuevas especies del género *Pedaliodes* Butler, 1867 (Lepidoptera: Nymphalidae, Satyrinae). *SHILAP Revista de Lepidopterología*, 27(106): 173–187.
- Pyrzcz, T.W. & Wojtusiak, J. (1999). Mariposas de la tribu Pronophilini de la Reserva Forestal Tambito, Cordillera Occidental, Colombia. Segunda parte. Patrones de distribución altitudinal (Lepidoptera: Nymphalidae, Satyrinae). *SHILAP Revista de Lepidopterología*, 27(106): 203–213.
- Pyrzcz, T.W. & Viloría, A.L. (2004). Erebiine and Pronophilina butterflies of the Serranía del Tamá, Venezuela-Colombia border (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae). *Tropical Lepidoptera Research*, 18-52.
- Pyrzcz, T.W. (2004). Notas taxonómicas sobre el género *Pronophila*. Doubleday con la descripción de cuatro nuevas subespecies de *Pronophila unifasciata* Lathy (Nymphalidae: Satyrinae: Pronophilina). *Bol. Cient. MusHist. Nat. U. de Caldas*, 8, 233-244.
- Pyrzcz, T.W., Willmott, K.R., Hall, J.P.W. & Viloría, A.L. (2006). A review of the genus *Manerebia* Staudinger (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae) in the northern Andes. *Journal of Research on the Lepidoptera*, 39 (2000), 37–79.
- Pyrzcz, T.W., & Rodríguez, G. (2007). Mariposas de la tribu Pronophilini en la cordillera occidental de los andes de Colombia (Lepidoptera: Nymphalidae, Satyrinae). *SHILAP Revista de lepidopterología*, 35(140), 455-489.
- Pyrzcz, T.W., Greeney, H.F., Willmott, K.R., & Wojtusiak, J. (2011). A taxonomic revision of the genus *Daedalma* Hewitson with the descriptions of twenty new taxa and the immature stages of two species (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae). *Zootaxa*, 2898(1), 1-68.
- Pyrzcz, T.W., Clavijo A, Uribe S., Marin M.A., Alvarez C.F. & Zubek A. (2016). Páramo de Belmira As An Important Centre Of Endemism In The Northern Colombian Andes: New Evidence From Pronophilina Butterflies (Lepidoptera: Nymphalidae, Satyrinae, Satyrini) *Zootaxa* 4179 (1): 077–102.
- Pyrzcz, T.W., Lachowska-Cierlik, D., Willmott, K.R., Mrozek, A., Mahecha-Jiménez, O., Fähræus, C., Boyer, P., Martín, S., & Speland, M. (2022). A new genus in the diverse Andean *Pedaliodes* complex uncovered using target enrichment (Lepidoptera, Nymphalidae). *Systematic Entomology*. 2022;1–15. DOI: 10.1111/syen.12568
- Cong, Q., Zhang, J., Shen, J., & Grishin, N. V. (2019). Fifty new genera of HesperIIDae (Lepidoptera). *Insecta Mundi*, 0731: 1–56. <http://doi.org/10.5281/zenodo.3677235>
- Qian Cong, Zhang, J., Shen, J., & Grishin N.V. (2019c). Fifty new genera of HesperIIDae (Lepidoptera). *Insecta Mundi* 0731: 1–56
- Racheli, T. (2006). The genus *Parides* An unended quest. In: Bauer, e. & T. FranKenBach (Eds). - Schmetterlinge der Erde, Tagfalter. Supplement 13: 1-116. - Goecke & Evers, Keltern, Germany.

- Ríos-Málaver, I.C., Olarte-Quiñonez, C.A., & Viloria, Á.L. (2021). Diversidad de especies y estructura del ensamblaje de mariposas (Lepidoptera: Papilionoidea) en un paisaje de bosque nublado periurbano en la Cordillera de la Costa, Venezuela. *Anartia*, (31): 78-101.
- Ríos-Díaz, S.D., Díaz, F.M.S., Casagrande, M.M., Mielke, O.H.H, & Lamas, G. (2014) Notes on the geografic distribution and subspecific taxonomy of *Sais rosalia* (Cramer)(Lepidoptera, Nymphalidae, Ithomiini), including the first records in Paraguay. *Revista Brasileira de Entomologia*, 58(1), 11-18.
- Ríos-Malaver, C. (2007). Riqueza de especies de mariposas (Hesperioidea & Papilionoidea) de la Quebrada “El Águila” Cordillera Central (Manizales, Colombia). *Boletín Científico Centro de Museos Museo de Historia Natural Universidad de Caldas*. Vol. 11, Enero-Diciembre, 272 – 291.
- Ríos-Málaver, I. C. (2019). Synonymy and homonymy in two butterfly species recently described from Colombia (Lepidoptera: Nymphalidae, Satyrinae). *Anartia*, 29: 49–53. <https://doi.org/10.5281/zenodo.3592123>
- Ríos-Málaver, I.C. (2019). Las mariposas diurnas colombianas en el contexto del conflicto armado: una revisión preliminar. Congreso Sociedad Colombiana de Entomología, Memorias & Resúmenes. 46 Congreso, Socolen, Medellín, VII Encuentro sobre Lepidópteros Neotropicales (ELEN), 17, 18 y 19 de julio de 2019. Medellín: Universidad Nacional de Colombia, Sede Medellín. USB. p 100-112-
- Robbins, R.K. (2004a) Introduction to the Checklist of Eumaeini (Lycaenidae). In: Lamas, G. (Ed.), Checklist: Part 4A. Hesperioidea—Papilionoidea. In: Heppner, J.B. (Ed.), Atlas of Neotropical Lepidoptera. Vol. 5A. Association for Tropical Lepidoptera, Scientific Publishers, Gainesville, Florida, pp. xxiv–xxx.
- Robbins, R.K. (2004b) Lycaenidae. Theclinae. Tribe Eumaeini,. In: Lamas, G. (Ed.), Checklist: Part 4A. Hesperioidea—Papilionoidea. In: Heppner, J.B. (Ed.), Atlas of Neotropical Lepidoptera. Vol. 5A. Association for Tropical Lepidoptera, Scientific Publishers, Gainesville, Florida, pp. 118–137.
- Robbins R.K. & Duarte M. (2005) Phylogenetic analysis of *Cyanophrys* Clench, a synopsis of its species, and the potentially threatened *C. berthae* (Jones) (Lycaenidae: Theclinae: Eumaeini) Proc. Entomol. Soc. Wash. 107(2), pp. 398-416
- Robbins, R.K., Cong, Q., Zhang, J., Shen, J., Busby, R.C., Faynel, C. et al. (2022) Genomics-based higher classification of the species-rich hairstreaks (Lepidoptera: Lycaenidae: Eumaeini). *Systematic Entomology*, 1–25. Available from: <https://doi.org/10.1111/syen.12541>
- Rodríguez, G., Constantino., L.M. & Salazar., J.A. (2010). Estudio sobre las especies Colombianas de *Anteros* Hubner (1819) (Lepidoptera: Riodinidae). *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 14(1), 221-251.
- Rodríguez, G. & Miller, H. (2013). Inventario Preliminar de Los Rhopalocera de Mitu, Vaupéz, Colombia (Insecta: Lepidoptera). *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 17 (1): 196 - 218.
- Rodríguez, G. & Rodríguez, C., (2014).- Una Nueva Subespecie de *Morpho niepelti* Röber Para Colombia. *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. De Caldas*, 18 (2): 237-242
- Rodríguez, G., (2016). Descripción de dos nuevas subespecies de *Catantacta* (Lepidoptera: Pieridae) Para Colombia, Sudamérica. *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. De Caldas*, 20 (1): 196-203.
- Rubio, F. P. (2001-2004). Mariposas del Ecuador. Vols. 10A, 10B, 11A, 11B, & 12. Compañía de Jesús, Quito, Ecuador.
- Rydon, A.H.B. (1971). Systematics of the Charaxidae (Lepidoptera: Nymphaloidea). *Entomol. Rec. J. Variation* 83 (219) 219–233, 283–287, 310–316, 336–341, 384–388.
- Salazar, J.A. (1990). Breves notas sobre dos poblaciones de *Papilio cacicus* Luc. en Colombia (Lep: Pap.). *SHILAP Revista de Lepidopterología*. 19 (73).
- Salazar, J.A. (1992). Notas sobre cinco raras especies de Riodinidae de Colombia (Lep: Riod.). *Agricultura Tropical*. 29 (3).
- Salazar, J.A. & Constantino, L.M. (1993). Descripción de cuatro nuevas especies de Riodinidae (Lep: Lyc.) para Colombia. *SHILAP Revista de Lepidopterología* 20 (80).
- Salazar, J.A. (1993). Contribución al Conocimiento de los Morphinae Colombianos: *Morpho Cypris* Ww (Lep: Morph.) (Iii). *SHILAP, Revta, Lepid.* 21 (84).
- Salazar, J.A. (1993). Notes on some populations of *Heliconius heurippa* in Colombia (Lep: Hel.). *Tropical Lepidoptera*. 4 (2).
- Salazar, J.A. (1995). Lista preliminar de las Mariposas diurnas (Lepidoptera: Rhopalocera) que habitan en el departamento del Putumayo. Notas sobre la distribución en La zona Andina. Colombia Amazónica, 8 (1): 11-69.
- Salazar, J.A. & Constantino, L. M. (1995). Descripción de un nuevo género y dos nuevas especies de Lepidóptera para la Cordillera Central de Colombia. *SHILAP Revista de Lepidopterología*. 23 (52).
- Salazar, J.A. & Constantino, L. M. (1995). Sobre algunas especies colombianas del género *Arcas* Swn y descripción de una nueva (Lep: Lyc.). *SHILAP Revista de Lepidopterología*. 23(51).
- Salazar, J.A. (1996). Nuevos registros de algunas especies de Lepidóptera (Insecta). *Boletín Científico del Centro de Museos de Historia Natural Universidad de Caldas*, 1 (1).
- Salazar, J.A. (1996). Noticias Sobre Algunos Satyrinae poco conocidos para Colombia (Lep: Sat.). *Boletín Científico del Centro de Museos de Historia Natural Universidad de Caldas*. 1 (1).

- Salazar, J.A. (1996). Sobre la concentración de Lepidópteros Rhopalóceros en la cumbre de un Cerro del Noroccidente de Caldas, Colombia. *SHILAP Revista de Lepidopterología*. 24(54):183-195.
- Salazar, J.A., Johnson, K. & Constantino, L. M. (1997). Additional New Species And Records Of "Elfin-Like" Eumaeini From Colombia. *Revta. Theclinae Colomb.* 2 (17).
- Salazar, J.A. (1998). Estudio preliminar sobre el registro de especies y subespecies pertenecientes al género *Memphis* (Lep: Charax.). *SHILAP Revista de Lepidopterología*. 26 (103).
- Salazar, J.A. (1998). Contribución al conocimiento de los Morphinae Colombianos IV. Estudio de *Morpho sulkowskyi* (Lep.: Morph.). *SHILAP Revta. Lepid.* 26 (103).
- Salazar, J.A. (1998b). Descripción de *Heliconius hecuba walteri*, nueva subespecie del centro de Antioquia, Colombia (Lepidoptera: Nymphalidae: Heliconiinae). *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 2: 23-27.
- Salazar, J.A. (1999). Notas biográficas a una historia de la lepidopterología en Colombia durante el siglo XX. *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 3: 71-102.
- Salazar, J.A. (1999). Notas biográficas a una historia de la Lepidopterología en Colombia durante el siglo XX. *Bol. Cient. MusHist. Nat. U. de Caldas*, 3: 71-102.
- Salazar, J.A. (2000). Two New Species of Lycaenidae from Colombia. A Note on *Adelpha egregia* Röber and description of *Adelpha pseudodons* Asp (Lep.). *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas* No 4.
- Salazar, J.A. (2001). Nuevas observaciones sobre la concentración de lepidópteros Rhopalóceros en las cumbres de algunos cerros de Caldas y Antioquia, Colombia. *Boletín Científico del Centro de Museos de Historia Natural Universidad de Caldas*. 5:66-90.
- Salazar, J.A., (2003). Aspectos Miméticos de Algunos Riodinidae Colombianos (Lep. Riod.). *Lambillionea*. 103 (3): 479-484.
- Salazar, J.A. (2003). Un encuentro con *Prepona wernerii* Hering & Hopp, 1925 y breve descripción de la hembra (Lep.: Charaxidae). *Lambillionea*. 103 (3).
- Salazar, J.A. (2003). Especies del género *Morpho* Fabricius de la Colección Schmidt-Mumm, Bogotá, Colombia (Lepidoptera). *SHILAP Revta. Lepid.* 31 (121).
- Salazar, J.A. (2005). Un Encuentro con *Zaretis syene* Hewitson y su hábitat en Colombia (Lepidoptera). *Lambillionea*. 105 (3):419-422.
- Salazar, J.A. (2006). An Annotated Checklist of Colombian *Euselasia* Hübner, 1819 (Lep: Riod.). *Lambillionea*, 106 (1): 641-651.
- Salazar, J.A. (2006). An Annotated Checklist of Colombian *Euselasia* Hubner (1819) (Lep. Riod.). *Lambillionea*, 106 (4): 641- 651. + Figs.
- Salazar, J.A. (2006). *Euselasia dorina* (Hew. 1860) (Lep. Riod) nuevo registro para la fauna Colombiana. *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. De Caldas*, 10: 324.
- Salazar, J.A. & Constantino, L. M. (2007). Descripción de Nuevas Especies de Rhopalóceros Para Colombia (Lep. Pieridae, Nymphalidae, Satyrinae, Ithomiinae, Riodinidae). *Boletín Científico del Centro de Museos de Historia Natural Universidad de Caldas*. 11: 167-186 + Figs.
- Salazar, J.A., & Constantino, L.M. (2007). Descripción de nuevas especies de ropalóceros para Colombia (Lepidoptera: Pieridae, Nymphalidae, Satyrinae, Ithomiinae, Riodinidae). *Bol. Cient. MusHist. Nat. U. de Caldas*, 11,
- Salazar, J.A., Rodríguez, G., & L.M. Constantino., L.M. (2009). Contribución Al Conocimiento del género *Mesosemia* Hubner, 1819 en Colombia y descripción de nuevos taxa (Lepidoptera: Riodinidae). *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*. 13 (2): 174-240.
- Salazar, J.A., Vargas, J.I., Mora, A.M. & Benavides, J. (2010). Identificación preliminar de los Rhopalocera que habitan el Centro Experimental Amazónico (Cea), Mocoa-Putumayo, y algunas especies aptas para criar en Cautiverio (Insecta: Pelidoptera). *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 14 (1): 150-188.
- Salazar-E, J.A. (2011). Notes on the systematic status and distribution of the Neotropical butterfly *Anaemomorpha splendida* Rothschild, 1894 (Lepidoptera: Charaxidae). *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 15(1), 188-205.
- Salazar, J.A. (2011). Nota sobre los hábitos territoriales de *Laotus gibberosa* Hewitson, *Adelotypa desenmaculata* Hewitson y *Pseudotinea volcanicus* Callaghan & Salazar en residuos de bosques fragmentados (Lepidoptera). *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 15(2): 206-216.
- Salazar, J.A., Ríos-Málaver, C., Vargas-Ch, J. I. (2012). El género *Evenus* Hübner (1819) y su presencia en Colombia (Lepidoptera: Lycaenidae) *Revista Agricultura Tropical* 35 (12):29-42.
- Salazar, J.A., Constantino, L.M. & Vargas, J.I. (2013). Descripción de nuevas especies y subespecies de Hesperiiidae (Lepidoptera) de Colombia. *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*. 17(1), 258-268.
- Salazar, J.A., Rodriguez, G., Constantino, L.M. & Ríos-Malaver, C. (2014). Contribución al conocimiento de Las especies del género *Siseme* Westwood, 1851 en Colombia (Lepidoptera: Riodinidae). *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 18 (2): 265-285.
- Salazar, J.A., Rodríguez G., Constantino L.M., Vargas J.I. (2019). Contribución al conocimiento del género *Euselasia* Hübner [1819] en Colombia y descripción de nuevos taxa (Lepidoptera: Riodinidae: Nemeobiinae). *Boletín Científico Centro De Museos Museo De Historia Natural* · February.

- Salazar-E, J.A., Villalobos-Moreno, A. & Vargas, J. I. (2021). La Fauna de Riodinidos (Lepidoptera: Riodinidae) del Municipio de Riosucio, Caldas, Colombia: apuntes sobre su taxonomía y distribución. *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. De Caldas*, 25(1): 131-160.
- Salaman, P., Cuadros, T., Jaramillo, J.G, Weber., W. (2001). Lista de chequeo de las aves de Colombia. Sociedad Antioqueña de Ornitología, Medellín, Colombia
- Sambhu, H., & Nankishore, A. (2018). Butterflies (Lepidoptera) of Guyana: A compilation of records. *Zootaxa*, 4371(1), 1-187.
- Scoble, M.J. (1990). An identification guide to the Hedyliidae (Lepidoptera: Hedyloidea). *Insect Systematics & Evolution*, 21:121-158.
- Scoble, M.J. (1990a). A catalogue of the Hedyliidae (Lepidoptera: Hedyloidea), with descriptions of two new species. *Entomologica Scandinavica*, 21: 113- 119.
- Scoble, M.J. (1992). Guía de las mariposas Hedílidas de Costa Rica (Lepidoptera: Hedyliidae). Santo Domingo de Heredia, Costa Rica. Instituto Nacional de Biodiversidad INBio. 30 p.
- Scoble, M.J. (1992). Guía de las mariposas Hedílidas de Costa Rica (Lepidoptera: Hedyliidae). Santo Domingo de Heredia, Costa Rica. Instituto Nacional de Biodiversidad INBio. 30 p.
- Schäffler, O. & Frankenbach, T. (2009). Notes on butterflies Vol. 3 Fünf neue Unterarten der Gattung *Morpho* Fabricius, 1807: 8 pp. Goecke & Evers, Keltern
- Seitz, A. (1924). Die Gross Schmetterlinge der Erde. Die Amerikanischen. Tagfalter. A. Kernen, Stuttgart, Germany.
- Seraphim, N. (2019). Riodinidae Species Checklist: A Preliminary Species Checklist for the Riodinidae. Available At: https://www2.lb.Unicamp.Br/Labor/Site/?Page_id=805
- Seraphim, N., Kaminski, L.A., Devries, P.J., Penz, C.M., Callaghan, C.J., Wahlberg, N., Dilva-Brandão, K.L., & Lucci Freitas, A.V. 2018. Molecular Phylogeny And Higher Molecular Phylogeny And Higher Systematics Of The Metalmark Butterflies (Lepidoptera: Riodinidae) Systematic Entomology (2018), Doi: 10.1111/Syen.12282 2018 The Royal Entomological Society, Systematic Entomology
- Shiraiwa, K., Cong Q, Grishin N.V. (2014). A new *Heraclides* swallowtail (Lepidoptera, Papilionidae) from North America is recognized by the pattern on its neck. *ZooKeys* 468: 85-135. <https://doi.org/10.3897/zookeys.468.8565>
- Siewert, R.R., Dias, R.M.S., Dolibaina, D.R., Mielke, O.H.H., Casagrande, M.M. & Lamas, G. (2014). New species and taxonomic notes on *Anteros* Hübner, [1819] and *Ourocnemis* Bethune-Baker, 1887 (Lepidoptera: Riodinidae). *Zootaxa*, 3860 (5): 401–418. <https://doi.org/10.11646/zootaxa.3860.5.1>
- Siewert, R.R., Mielke, O.H.H., & Casagrande, M.M. (2020). Taxonomic revision of the Neotropical genus *Telemiades* Hübner, [1819] (Lepidoptera: Hesperidae: Eudaminae), with descriptions of fourteen new species. *Zootaxa*, 4721 (1): 001–111. <https://doi.org/10.11646/zootaxa.4721.1.1>
- Späth, M. (1999). Nymphalidae I, *Agrias* I (In) Bauer, E. & Frankenbach, T (Eds) Butterflies Of The World: 12 Pp. + 20 Pls. Goecke & Evers, Keltern, Germany.
- Spencer-Smith, D., Munroe, E., & Ramos, S.J. (1989). Biogeographical affinities of the butterflies of the southwest Caribbean islands, San Andres and Providencia. *Journal of the Lepidopterists' Society*, 43(4), 274-288.
- Steinhaus, S. R. (1981). A revision of the proteus group of the genus *Urbanus* Hubner Lepidoptera: Hesperidae. *Bulletin of the Allyn Museum*, University of Florida, Gainesville Fl 32611. 62: 4 September.
- Takahashi, M. (1971). Butterfly fauna of the Santa Marta Mountains, northern Colombia, South America. *Shizuoka Daigaku Chigaku Kenkyû Hôkoku* [Geological Reports of Shizuoka University], 2 (2), 119–127.
- Takahashi, M. (1976). A list of Pieridae, collected in the Sierra Nevada de Santa Marta and the vicinity, Colombia, South America. *Bulletin of the Japan Entomological Academy*, 10 (1), 13–25.
- Takahashi, M. (1977). The List of the Subfamily Heliconiinae (Lep. Nymphalidae) collected in Colombia and adjacent area, South America during the Expedition “La Expedición Japonesa a Las Zonas Amazónicas, 1973” with description of a new subspecies. *Trans. Lep. Soc. Japan*, 28 (1): 9-24 + Figs.
- Takahashi, M. (1978). The List of the Subfamily Ithomiinae (Lep. Nymphalidae) collected in Colombia and adjacent area, South America during the Expedition “La Expedición Japonesa a las Zonas Amazónicas, 1973”. *Trans. Lep. Soc. Japan*, 29 (2): 89-95 + Figs.
- Tobar López, D. & Ibrahim, M. A. (2007). Mariposas del paisaje ganadero del bosque subhúmedo tropical Esparza, Costa Rica. (Informe técnico). San José: Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza. 80 Pp.
- Tobar-L, D., J. O. Rangel-Ch. & M. G. Andrade-C. (2002). Diversidad de mariposas (Lepidoptera: Rhopalocera) en la parte alta de la cuenca del río el Roble (Quindío-Colombia). *Caldasia* 24(2): 393–409.
- Torres, R. & Le Crom, J.F. (1997). Una nueva especie de *Pedaliodes* Butler de la Cordillera Oriental de Colombia. *SHILAP Revta. Lepid.*, 25 (100): 213-218.
- Toussaint, E.F., Dias, F.M., Mielke, O.H.H, Casagrande, M.M., Sañudo-Restrepo, C.P., Lam, A., Morinière, J., Balke, M. & Vila, R. (2019). Flight over the Proto-Caribbean seaway: phylogeny and macroevolution of Neotropical Anaeni leafwing butterflies. *Molecular phylogenetics and evolution*, 137, 86-103.

- Toussaint, E.F., Ellis, E.A., Gott, R.J., Warren, A.D., Dexter, K.M., Storer, C., Lohman, D.J. & Kawahara, A.Y. (2021). Historical biogeography of Heteroptera skippers via Beringian and post-Tethyan corridors. *Zoologica Scripta* 50(1): 100–111. <https://doi.org/10.1111/zsc.12457>
- Trujano-Ortega, M., Garcia-Vazquez, U.O., Callaghan, C.J., Avalos-Hernandez, O., Luis-Martinez, M.A. & Llorente-Bousquets, J.E. (2018). Two new genera of metalmark butterflies of North and Central America (Lepidoptera, Riodinidae). *Zookeys*, 729: 61–85.
- Trujano-Ortega, M., Garcia-Vazquez, U.O., Callaghan, C.J., Avalos-Hernandez, O., Luis-Martinez, M.A. & Llorente-Bousquets, J.E. (2020). Challenges for organismic taxonomical revisions in the age of phylogenomics: A response to Zhang et al. (2019). *Zookeys*, 4838(3): 436–440.
- Tyler, H.A., K.S. Brown Jr. & K. Wilson. (1994). Swallowtail Butterflies of The Americas. Scientific Publishers, Inc. Gainesville Fl. Usa. 375 Pp.
- Tyler, H.A., K.S. Brown, Jr. & K. Wilson. (1994). Swallowtail butterflies of the Americas/A study in biological dynamics, ecological diversity, biosystematics and conservation. Gainesville, FL: Scientific Publishers, 376 Pp., 100 pls.
- Tyler, H.A., Brown, K. S., & Wilson, K.H. (1994). Swallowtail butterflies of the Americas. Scientific Publishers. Gainesville Fl. Usa. 375 Pp.
- Núñez, R., Willmott, K.R., Álvarez, Y., Genaro, J.A., Pérez-Asso, A.R., Quejereta, M., Turner, T., Miller, J.Y., Brevignon, C., Lamas, G., & Hausmann, A. (2022). Integrative taxonomy clarifies species limits in the hitherto monotypic passion-vine butterfly genera *Agraulis* and *Dryas* (Lepidoptera, Nymphalidae, Heliconiinae). *Systematic Entomology*, 47(1), 152-178.
- Valencia, M., C.A., Gil, P., Z.N., Constantino, L.M. (2005). Mariposas diurnas de la zona Central Cafetera Colombiana. Guía de Campo. Chinchiná (Colombia) Cenicafé, 2005. 244 Pp.
- Valencia-Montoya, W.A. & Quental, T.B, et al. (2021). Evolutionary trade-offs between male secondary sexual traits revealed by a phylogeny of the hyperdiverse tribe Eumaeini (Lepidoptera: Lycaenidae). *Proc. R. Soc. B* 288: 20202512 <https://doi.org/10.1098/rspb.2020.2512>
- van Nieukerken, E.J., Kaila, L., Kitching, I.J., Kristensen, N.P., Lees, D.C., Minet, J., Mitter, C., Mutanen, M., Regier, G.C., Simonsen, T.J., Wahlberg, N., Yen, S.H., Zahiri, R., Adamski, D., Baixeras, J., Bartsch, D., Bengtsson, B.A., Brown, J.W., Bucheli, S.R., Davis, D.R., De Prins, J., de Prins, W., Epstein, M.E., Gentili-Poole, P., Gielis, C.G., Hätternschwiler, P., Hausman, A., Holloway, J.D., Kallies, A., Karsholt, O., Kawahara, A.Y., Koster, S.J.C., Kozlov, M.V., Lafontaine, D.J., Lamas, G., Landry, J.F., Lee, S., Nuss, M., Park, K.T., Penz C, Rota J, Schintlmesiter A, Schmidt B.C, Sohn J.C, Solis M.A, Tarmann, G.M., Warren, A.D, Weller S., Yakovlev, R.V., Zolotuhin, V. & Swick, A. (2011). Order Lepidoptera Linnaeus, 1758. In: Zhang, Z-Q. (Ed.) Animal biodiversity: an outline of higher-level classification and survey of taxonomic richness. *Zootaxa*, 3148: 212-221. <https://doi.org/10.11646/zootaxa.3148.1.41>
- Vargas-Ch, J.I. (2008) Mariposas Colombianas XI. Más datos de Localidades e Ilustración para Hesperidos raros de Colombia (Insecta: Lepidoptera). *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 12, 206-217.
- Vargas-Ch., J.I. & Salazar-E., C.A. (2014). Biodiversidad y mariposas en una región del Alto Chocó, San José del Palmar, Colombia. *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 18 (1): 259-284.
- Velez Bravo, A., Duque Velez, P. & Wolff Echeverri, M.I. (2009) Mariposas del Parque Ecológico Piedras Blancas Guía de Campo. Comfenalco Universidad de Antioquia. Primera Ed. 204Pp.
- Vélez, J.H., & Constantino, E. (1989). El encanto de las mariposas de Colombia. Bogotá, RenaSer. [2] + 64 + [2] pp., figs. [general]
- Vélez-Estrada, J & Ríos-Málaver, I.C. (2018). Colombia, País de Mariposas. Villegas Editores, Bogotá, Colombia. 567 Pp.
- Vélez, J.H. & Salazar, J.A. (1991). Mariposas de Colombia. Villegas Editores, Bogotá. 167 pp.
- Viloria A.L. (2021) "The *Hermeuptychia* Papers" - "Los papeles de *Hermeuptychia*" *Anartia*, 32 (junio): 26-52
- Viloria, A.L., Pettit, A. (1997). Fuentes para el estudio de la Sierra de Perijá. Universidad del Zulia, Venezuela, 180 Pp.
- Viloria, Á.L. (1998). Studies on the Systematics and Biogeography of Some Montane Satyrid Butterflies (Lepidoptera) (Doctoral dissertation, University of London).
- Viloria, Á.L. (2005). Las mariposas (Lepidoptera: Papilionoidea) y la regionalización biogeográfica de Venezuela. Regionalización biogeográfica en Iberoamérica y tópicos afines. Primeras Jornadas Biogeográficas de la Red Iberoamericana de Biogeografía y Entomología Sistemática (RIBES XII. I-CYTED). Las Prensas de Ciencias, Facultad de Ciencias, UNAM, México, DF, 441-459.
- Viloria, Á.L. (2007). The Pronophilina: synopsis of their biology and systematics (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae). *Tropical Lepidoptera* 15(1-2): 1–17.

- Viloria, Á.L. (2008). Mariposa blanca del páramo, *Lymanopoda paramera*. En: Libro Rojo de la Fauna Venezolana: 227 (J. P. Rodríguez & F. Rojas-Suárez, Eds.). Provita y Shell Venezuela, S. A., Caracas, Venezuela.
- Viloria, Á.L., Pyrcz., T.W. & Orellana., A.M. (2010). A survey of the Neotropical montane butterflies of the subtribe Pronophilina (Lepidoptera, Nymphalidae) in the Venezuelan Cordillera de la Costa. *Zootaxa*, 2622: 1–41.
- Viloria, Á.L., Pyrcz, T.W. & Orellana, A. (2010). A survey of the Neotropical montane butterflies of the subtribe Pronophilina (Lepidoptera, Nymphalidae) in the Venezuelan Cordillera de la Costa. *Zootaxa*, 2622: 1-41. <https://doi.org/10.11646/zootaxa.2622.1.1>
- Viloria, Á.L., Adams, M.J., Pyrcz, T.W. & Romero, F. (2011). Noticia histórica sobre satíridos venezolanos coleccionados por Karl Moritz (1797-1866) y discusión de la identidad taxonómica y la distribución de *Pedaliodes pisonia* (Hewitson, 1862) (Lepidoptera: Nymphalidae, Satyrinae). *SHILAP Revista lepid.*, 29(112), 2001: 31-42.
- Wahlberg, N., Leneveu, J., Kodandaramaiah, U., Peña, C., Nylin, S., Freitas, A. V. L. & Brower, A. V. Z. (2009): Nymphalid butterflies diversify following near demise at the Cretaceous/Tertiary boundary. *Proceedings of the Royal Society Series B Biological Sciences* 276: 4295-4302. doi:10.1098/rspb.2009.1303
- Warren, A.D., J. R. Ogawa & A. V. Z. Brower. (2008). Phylogenetic relationships of subfamilies and circumscription of tribes in the family Hesperioidea (Lepidoptera: Hesperioidea). *Cladistics* Vol. 24, Issue 5, Pages 642-676. <https://doi.org/10.1111/j.1096-0031.2008.00218.x>
- Warren, A.D., Ogawa, J.R. And Brower, A.J. (2009). Revised classification of the family Hesperioidea (Lepidoptera: Hesperioidea) based on combined molecular and morphological data. *Systematic Entomology* (2009), 34, 467-523. <https://doi.org/10.1111/j.1365-3113.2008.00463.x>
- Willmott, K.R. & Hall, J. (1996b). The genus *Theope*: Four new species and a new subspecies. (Lepidoptera: Riodininae). *Tropical Lepidoptera* 7: 63-67.
- Willmott, K.R., Hall, J.P., & Lamas, G. (2001). Systematics of *Hypanartia* (Lepidoptera: Nymphalidae: Nymphalinae), with a test for geographical speciation mechanisms in the Andes. *Systematic Entomology*, 26(4), 369-399.
- Willmott, K.R. (2003). The Genus *Adelpha*: Its Systematics, Biology and Biogeography (Lepidoptera: Nymphalidae: Limenitidini) Scientific Publishers, Gainesville, 322 pp.
- Willmott, K.R., & Vitale, F. (2008). Taxonomic notes on *Napeogenes* from Ecuador and Colombia, with the description of ten new subspecies (Lepidoptera: Nymphalidae: Ithomiinae). *Genus*, 19(3), 585-609.
- Willmott, K.R., Lamas, G., Radford, J., Marin, M.A., Nakahara, S., Espeland, M., Xino, L., & Hall, J.P.W. (2018). A distinctive new species of cloud forest Euptychiina from Ecuador and Peru. *Tropical Lepidoptera Research.*, 228(1): 39-45.
- Willmott, K.R., Marín, M.A., Nakahara, S., Pomerantz, T., Lamas, G., Huertas, B., Espeland, M., Xiao, L., Hall, J.P.W., Robinson, J.I. & Freitas, A.V.L. (2019). A revision of the new Andean butterfly genus *Optimandes* Marín, Nakahara & Willmott, n. gen., with the description of a new species (Nymphalidae: Satyrinae: Euptychiina). *Tropical Lepidoptera Research* 29 (1): 29–44.
- Willmott K.R., Lamas G., Hall J. P. W., Vitale F., Boyer P., Petit J-C., Radford J. & Elias M. (2021) A new species and thirty-eight new subspecies of equatorial Ithomiini (Lepidoptera, Nymphalidae, Danainae) Trop. Lepid. Res., 31 (Suppl. 3): 1-80
- Winhard, W. (2016). Neue Unterarten der Arten *Godyris zavaleta* (Hewitson, [1855]) und *Hypoleria vanilia* (Herrich-Schäffer, 1865) aus Kolumbien und Ecuador. *Atalanta* 47 (3/4): 327-331.
- Winhard, W. (2016). Was macht Schmetterlinge ähnlich, wenn nicht Verwandtschaft? Erläutert an Beispielen aus Südamerika, hauptsächlich Kolumbien und Ecuador mit Neubeschreibungen einer Art und von 17 Unterarten (Lepidoptera: Pieridae, Nymphalidae). *Atalanta* 47 (3/4): 290-319,
- Winhard, W. (2016). Zwei neue Unterarten innerhalb der Gattung *Eueides* Hübner, 1819 aus Kolumbien (Lepidoptera, Nymphalidae). *Atalanta* 47 (3/4): 320-322.
- Winhard, W. (2016). Zwei neue Unterarten innerhalb der Gattung *Parides* Hübner, 1819 aus Kolumbien und Ecuador (Lepidoptera, Papilionidae, Papilioninae, Troidini). *Atalanta* 47 (3/4): 323-326.
- Winhard, W. (2017). Neue Tagfalterarten und unterarten aus Kolumbien und Ecuador (Lepidoptera: Papilionidae, Pieridae et Nymphalidae). *Atalanta* 48 (1-4).
- Wojtusiak, J. & Rey, F. (1999). Forest-Paramo ecotone butterflies of the genus *Catasticta* in the Tamá Range, Venezuela- Colombia border: *C. uricoecheae inopa* new subsp. and *C. tricolor tomasi* new subsp. *Lambillionea*, 99: 87-90.
- Zacca, T., Siewert, R.R., Casagrande, M.M., Mielke, O.H.H, & Paluch, M. (2016). Taxonomic revision of the *Pierella lamia* species group (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae) with descriptions of four new species from Brazil. *Zootaxa*, 4078(1), 366-386. <https://doi.org/10.11646/zootaxa.4078.1.31>
- Zacca, T., Casagrande, M.M., Mielke, O.H.H., Huertas, B., Neild, A.F.E., Benmesbah, M. (2017). Description of a new species of *Euptychiina* (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae) from South America. *Zootaxa*, 4231(3):442–450. <https://doi.org/10.11646/zootaxa.4231.3.10>.

- Zacca, T., Paluch, M., Siewert, R.R., Freitas, A.V.L., Barbosa, E. de P., Mielke, O.H.H. & Casagrande, M. M. (2017). Revision of *Godartiana* Forster (Lepidoptera: Nymphalidae), with the description of a new species from northeastern Brazil. *Austral Entomology* 56(2): 169–190.
<https://doi.org/10.1111/aen.12223>
- Zacca, T., Casagrande, M.M., Mielke, O.H.H., Huertas, B., Barbosa, E. de P., Freitas, A.V.L., Magaldi, L. M., Espeland, M., Nakahara, S & Willmott, K.R. (2018). Systematics of the butterfly genus *Cissia* Doubleday, 1848 (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae) using an integrative approach. *Arthropod Systematics & Phylogeny*, 76(2): 349–376.
- Zacca, T., Barbosa, E.P. & Freitas, A.V.L.. (2018). Euptychiina Species Checklist. https://www2.ib.unicamp.br/labor/si-te/?page_id=1020.
- Zacca, T., Casagrande, M.M., Mielke, O.H.H., Huertas, B., Barbosa, E. de P., Freitas, A.V.L., Lamas, G., Espeland, M., Brévignon, C., Nakahara, S., Checa, M.F & Willmott, K.R. (2020c). Systematics of the Neotropical butterfly genus *Paryphthimoides* Forster, 1964 (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae), with descriptions of seven new taxa. *Insect Systematics and Evolution* 51(6).
<https://doi.org/10.1163/1876312X-00001027>
- Zacca, T., Casagrande, M.M., Mielke, O.H.H., Huertas, B., Barbosa, E. de P., Freitas, A.V.L & Willmott, K.R. (2020a). Description of *Emeryus* Zacca, Mielke & Casagrande gen. nov. (Lepidoptera: Nymphalidae) to accommodate three species formerly placed in *Paryphthimoides* Forster, 1964. *Austral Entomology* 59: 505–523.
<https://doi.org/10.1111/aen.12479>
- Zacca, T., Casagrande, M.M., Mielke, O.H.H., Huertas, B., Espeland, M., Freitas, A.V.L., Willmott, K.R., Nakahara, S. & Lamas, G. (2020). Revalidation of *Vareuptychia* Forster, 1964, description of *Vanima* gen. nov., and notes on *Euptychia cleophes* Godman & Salvin, 1889 (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae). *Zootaxa*, 4858(1): 1–34.
<https://doi.org/10.11646/zootaxa.4858.1.1> . .
- Zacca, T., Casagrande, M.M., Mielke, O.H.H., Huertas, B., Barbosa, E.P., E. P., Freitas, E. P., Lamas, G., Espeland, M., Brévignon, C., Nakahara, S., Checa, M.F & Willmott, K.R. (2020). Systematics of the Neotropical butterfly genus *Paryphthimoides* (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae), with descriptions of seven new taxa. *Insect Systematics & Evolution*, 1-55.
<https://doi.org/10.1163/1876312X-00001027>
- Zhang, J., Cong, Q., Shen, J., Brockmann, E., & Grishin, N.V. (2019b). Three New Subfamilies of Skipper Butterflies (Lepidoptera, Hesperiiidae). *Zookeys*, 861: 91–105.
<https://doi.org/10.3897/zookeys.861.34686>
- Zhang, J., Cong, Q., Shen, J., Opler, P.A. & Grishin, N. V. (2019c). Genomics of a Complete Butterfly Continent. Biorxiv Preprint, first posted online Nov. 4.
<http://dx.doi.org/10.1101/829887>.
- Zhang, J., Shen, J., Cong, Q., & Grishin, N. V. (2019). Genomic analysis of the tribe Emesidini (Lepidoptera: Riodinidae). *Zootaxa*, 4668(4), 475-488.
- Zhang, J., Cong, Q., Shen, J., Brockmann, E., & Grishin, N.V. (2019). Genomes reveal drastic and recurrent phenotypic divergence in firetip skipper butterflies (Hesperiiidae: Pyrrhopyginae). *Proceedings of the Royal Society B: Biological Sciences* 286(1903)(20190609): 1–6.
<https://doi.org/10.1098/rspb.2019.0609>
- Zhang, J., Q. Cong, J. Shen, E. Brockmann, and N. V. Grishin. (2019c). Three new subfamilies of skipper butterflies (Lepidoptera, Hesperiiidae). *Zookeys* 861: 91–105.
- Zhang, J., Cong, Q., Shen, J., Opler, P.A., & Grishin, N.V. (2020). Genomic evidence suggests further changes of butterfly names. *Taxonomic Report of the International Lepidoptera Survey*, 8(7): 1– 4.
- Zhang, J., Cong, Q., Shen, J., Opler, P.A., & Grishin, N.V. (2021). Genomics-guided refinement of butterfly taxonomy. *Taxonomic Report of the International Lepidoptera Survey*, 9(3): 1– 55.
- Zhang J, Cong Q, Shen J, Grishin N.V. (2022). Taxonomic changes suggested by the genomic analysis of Hesperiiidae (Lepidoptera). *Insecta Mundi*. 2022 (921):1409. PMID: 35370352; PMCID: PMC8975183.
- Zhang, J., Cong, Q., Shen, J., Song, L., Gott, R. J., Boyer, P., Guppy, C.S., Kohler, S., Lamas, G., Opler, P.A., & Grishin, N.V. (2022). Taxonomic discoveries enabled by genomic analysis of butterflies. The taxonomic report of the International Lepidoptera Survey, 10(7), 1.

Anexos Appendix



Mariposas endémicas

La presencia de especies vegetales y animales consideradas endémicas o nativas de un país o región geográfica es un excelente indicador de los procesos evolutivos que dieron origen a su biodiversidad, y en este ámbito Colombia se destaca en endemismo en muchos grupos de fauna y flora. Por ello, es importante aunar todos los esfuerzos posibles para la conservación de la biodiversidad colombiana en todas sus formas.



Roeberella gerres Foto: Indiana Cristóbal Ríos-Málaver

Muchas de las especies endémicas de mariposas en Colombia están restringidas a las tres cadenas montañosas o cordilleras en áreas de bosque andino y páramo entre 2.500 a 4.000 metros sobre el nivel del mar. Adicionalmente, las múltiples estribaciones montañosas aisladas como la Sierra Nevada de Santa Marta, la Serranía del Baudó, la Serranía de Macuira, la Serranía del Perijá, la Serranía de los Yariguíes, la Serranía de San Lucas y la Serranía de la Macarena en su diferentes elevaciones y hábitats contienen numerosas especies endémicas y muchas otras aún no descritas.

Endemic butterflies

The presence of plant and animal species considered endemic or native to a country or geographic region is an excellent indicator of evolutionary processes that gave rise to its biodiversity, and in this area, Colombia stands out in endemism in many fauna and flora groups. For this reason, it is important to combine all possible efforts for the conservation of Colombian biodiversity in all its forms.



Airamanna columbia Foto: David Geale

Many of the endemic species of butterflies in Colombia are restricted to the three high mountain ranges or cordilleras in areas of Andean forest and paramo between 2.500 to 4.000 meters above sea level. Additionally, the multiple isolated mountain foothills such as the Sierra Nevada de Santa Marta, the Serranía del Baudó, the Serranía de Macuira, the Serranía del Perijá, the Serranía de los Yariguíes, the Serranía de San Lucas and the Serranía de la Macarena in their different elevations and habitats contain numerous endemic species and many others still undescribed.

Si bien Andrade-C (2011) indicó que existían 350 especies de mariposas endémicas en Colombia, presentamos aquí una lista revisada que incluye 219 especies, luego de hacer una revisión exhaustiva de la literatura y los registros disponibles que indican su presencia solo en el país. Sin embargo, la exploración de la biodiversidad de mariposas se ha incrementado en países vecinos como Venezuela, Ecuador, Perú y Brasil, muchas de estas especies que antes creíamos endémicas de Colombia, han sido reportadas recientemente en algunos de estos países, ya sea por investigadores en publicaciones o naturalistas aficionados con fotografías en línea.

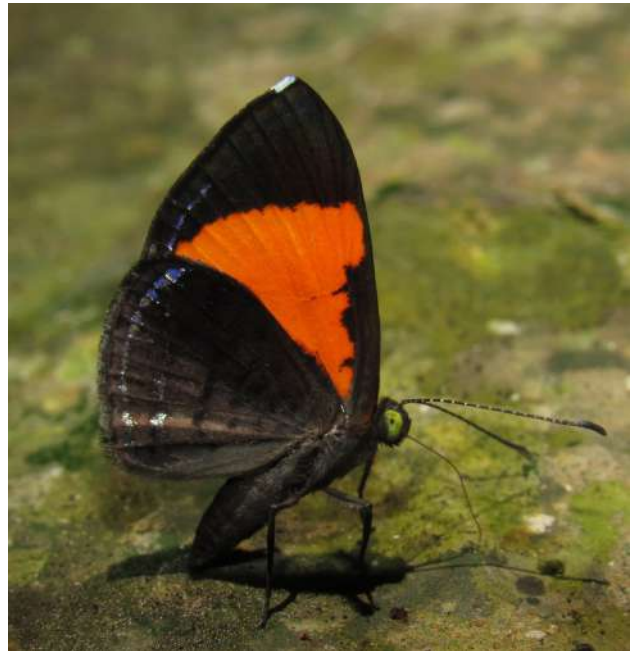


Mimardaris aerata Foto: David Geale

Las 219 especies endémicas actuales de mariposas que reportamos en esta lista representan el 5,65% del total de especies de mariposas de Colombia. Por ello, es importante difundir el conocimiento sobre la existencia de estas especies únicas en el territorio colombiano, e implementar medidas que garanticen el estudio y conservación de estas especies y sus hábitats naturales ante la actual crisis de biodiversidad desatada por pérdida de hábitat y cambio climático global (Huertas, Le Crom & Carmona, 2022).

En la reciente publicación "Mariposas endémicas de Colombia" (Huertas, Le Crom & Carmona, 2022) se presentó una guía de identificación y una lista

Although Andrade-C (2011) indicated that there were 350 species of endemic butterflies in Colombia, we present here a revised list including 219 species, after doing an exhaustive literature review and available records indicating their presence only in the country. However, exploration of the butterfly biodiversity has increased in neighbouring countries such as Venezuela, Ecuador, Peru and Brazil, many of these species that we believed before were endemic to Colombia, have been reported recently in some of these countries, by either researchers in scientific publications or amateur naturalists in photographs online.



Crocozona pheretima Foto: Indiana Cristóbal Ríos-Málaver

The current 219 endemic species of butterflies that we reported in this list represent 5.65% of the total butterfly species of Colombia. For this reason, it is important to disseminate knowledge about the existence of these unique species in the Colombian territory, and to implement measures that guarantee the study and conservation of these species and their natural habitats in the face of the current crisis of biodiversity triggered by habitat loss and global climate change (Huertas, Le Crom & Carmona, 2022).

In the recent publication "Endemic butterflies of Colombia" (Huertas, Le Crom & Carmona, 2022) a complete identification guide and a comprehensive list was presented with 192 species. We differ in the

completa con 192 especies. Diferimos en el número de especies entre ambas publicaciones debido al nivel de detalle dado en cada publicación especializada. Esperamos continuar refinando la lista, aunque a medida que aumente la investigación y el interés en publicar una lista de verificación nacional en los países vecinos, se harán públicos nuevos registros, por lo que la lista seguirá cambiando con el tiempo.

number of species between both publications due to the level of detail given on each specialised publication. We hope to continue refining the list, although as the research and interest in publishing national checklist on neighbouring countries increases, new records will be public therefore the list will continue changing over time.

Mariposas endémicas de Colombia

Endemic butterflies of Colombia

Mariposas de Colombia lista de endémicas

Checklist of Colombian endemic butterflies

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
Hesperiidae		
Subfamilia - Subfamily		
Eudaminae		
1 <i>Phocides johnsoni</i> E. Bell, 1947		<input checked="" type="checkbox"/>
2 <i>Porphyrogenes sporta</i> Austin & O. Mielke, 2008		<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily		
Hesperiinae		
3 <i>Ancyloxypha melanoneura</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		<input checked="" type="checkbox"/>
4 <i>Carystoides manta</i> Evans, 1955		<input checked="" type="checkbox"/>
5 <i>Hylephila adriennae</i> MacNeill & Herrera, 1999		<input type="checkbox"/>
6 <i>Lon azin</i> (Godman, 1900)	<i>Poanes</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
7 <i>Lon macneilli</i> (Burns, 1992)	<i>Poanes</i>	<input type="checkbox"/>
8 <i>Lychnuroides sebastiani</i> Salazar & Constantino, 2013		<input checked="" type="checkbox"/>
9 <i>Pamba boyaca</i> Nicolay, 1973		<input type="checkbox"/>
10 <i>Panoquina neblina</i> Vargas & Salazar, 2013		<input checked="" type="checkbox"/>
11 <i>Parphorus paramus</i> (E. Bell, 1947)		<input type="checkbox"/>
12 <i>Psoralis gota</i> Evans, 1955		<input checked="" type="checkbox"/>
13 <i>Talides montezuma</i> Geale & Salazar, 2016		<input checked="" type="checkbox"/>
14 <i>Thespieus inez</i> Nicolay, 1973		<input type="checkbox"/>
15 <i>Thespieus zikani</i> O. Mielke, 1971		<input checked="" type="checkbox"/>
16 <i>Tigasis colomus</i> (E. Bell, 1941)		<input checked="" type="checkbox"/>
17 <i>Wahydra carneiroi</i> Henao, Gaviria & Salazar, 2017		<input type="checkbox"/>
18 <i>Wahydra tassa</i> (Evans, 1955)		<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily		
Heteropterinae		
19 <i>Dalla cola</i> E. Bell, 1959		<input type="checkbox"/>
20 <i>Dalla curia</i> Evans, 1955		<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
21 <i>Dalla semiargentea</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		<input checked="" type="checkbox"/>
22 <i>Dalla wardi</i> Steinhauser, 2002		<input checked="" type="checkbox"/>
23 <i>Ladda calima</i> (Steinhauser, 1991)	<i>Dalla</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
24 <i>Ladda mars</i> (Evans, 1955)	<i>Dalla</i>	<input type="checkbox"/>
25 <i>Ladda pedro</i> (Steinhauser, 2002)	<i>Dalla</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
26 <i>Ladda rosea</i> (Evans, 1955)	<i>Dalla</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
27 <i>Ladda simplicis</i> (Steinhauser, 1991)	<i>Dalla</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily		
Pyrginae		
28 <i>Bolla antha</i> Evans, 1953		<input checked="" type="checkbox"/>
29 <i>Bolla dorsolaciniæ</i> Steinhauser, 1989		<input checked="" type="checkbox"/>
30 <i>Carrhenes sinesinus</i> Steinhauser, 1989		<input type="checkbox"/>
31 <i>Festivia jinna</i> (Evans, 1953)	<i>Sostrata</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
32 <i>Nisoniades borra</i> (E. Bell, 1947)		<input checked="" type="checkbox"/>
33 <i>Nisoniades cauca</i> Evans, 1953		<input checked="" type="checkbox"/>
34 <i>Nisoniades suprapanama</i> Steinhauser, 1989		<input checked="" type="checkbox"/>
35 <i>Ouleus candidus</i> Steinhauser, 1989		<input type="checkbox"/>
36 <i>Potamanaxas quira</i> E. Bell, 1956		<input type="checkbox"/>
37 <i>Potamanaxas serp</i> Grishin, 2013		<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily		
Pyrrhopyginae		
38 <i>Apyrrothrix cossea</i> (H. Druce, 1875)	<i>Melanopyge</i>	<input type="checkbox"/>
39 <i>Apyrrothrix hygieia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Chalypyge</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
40 <i>Apyrrothrix sangaris</i> (Skinner, 1921)	<i>Cyanopyge</i>	<input type="checkbox"/>
41 <i>Ardaris aerata</i> (Godman & Salvin, 1879)	<i>Mimardaris</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
42 <i>Passova nigrocephala</i> (E. Bell, 1934)		<input type="checkbox"/>
Pieridae		
Subfamilia - Subfamily		
Pierinae		
43 <i>Catasticta affinis</i> Röber, 1909		<input checked="" type="checkbox"/>
44 <i>Catasticta lanceolata</i> Lathy & Rosenberg, 1912		<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
45 <i>Catantixia lycurgus</i> (Godman & Salvin, 1880)		<input checked="" type="checkbox"/>
46 <i>Leptophobia micaia</i> Lamas, Pyrcz & G. Rodríguez, 2004		<input type="checkbox"/>
47 <i>Reliquia santamarta</i> Ackery, 1975		<input type="checkbox"/>
Riodinidae		
Subfamilia - Subfamily		
Nemeobiinae		
48 <i>Euselasia orion</i> Le Cerf, 1958		<input type="checkbox"/>
49 <i>Euselasia tenebrosa</i> Constantino, G. Rodríguez & Salazar, 2010		<input checked="" type="checkbox"/>
50 <i>Myselasia pance</i> (Callaghan, 1999)	<i>Euselasia</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
51 <i>Pelolasia candaria</i> (H. Druce, 1904)	<i>Euselasia</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
52 <i>Pelolasia misteriosa</i> (Salazar, J. & Vargas, J. 2019)	<i>Euselasia</i>	<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily		
Riodininae		
53 <i>Alesa esmeralda</i> Salazar & Constantino, 2007		<input type="checkbox"/>
54 <i>Anteros pardalis</i> Salazar, Constantino & G. Rodríguez, 2010		<input type="checkbox"/>
55 <i>Calephelis burgeri</i> McAlpine, 1971		<input type="checkbox"/>
56 <i>Cartea chiribiquetensis</i> Salazar & Constantino, 2007		<input type="checkbox"/>
57 <i>Colaciticus seitzii</i> Salazar, Constantino & G. Rodríguez, 2010		<input type="checkbox"/>
58 <i>Crocozona pheretima</i> C. Felder & R. Felder, 1865		<input checked="" type="checkbox"/>
59 <i>Detritivora callaghani</i> (J. Hall & Harvey, 2001)		<input type="checkbox"/>
60 <i>Esthemopsis macara</i> (Grose-Smith, 1902)		<input checked="" type="checkbox"/>
61 <i>Eurybia mestiza</i> Salazar-E, Villalobos-Moreno, A., 2021		<input type="checkbox"/>
62 <i>Lucillella aphrodita</i> G. Rodríguez, Salazar & Constantino, 2010		<input checked="" type="checkbox"/>
63 <i>Lucillella splendida</i> J. Hall & Harvey, 2007		<input type="checkbox"/>
64 <i>Machaya aenigmatica</i> G. Rodríguez, Salazar & Constantino, 2011		<input type="checkbox"/>
65 <i>Melanis cratia</i> (Hewitson, 1870)		<input checked="" type="checkbox"/>
66 <i>Mesosemia carderi</i> H. Druce, 1904		<input checked="" type="checkbox"/>
67 <i>Mesosemia cordillerensis</i> Salazar & Constantino, 1993		<input checked="" type="checkbox"/>
68 <i>Mesosemia macrina</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		<input checked="" type="checkbox"/>
69 <i>Mesosemia porce</i> G. Rodríguez, Constantino & Salazar, 2009		<input type="checkbox"/>
70 <i>Mesosemia portentosa</i> Salazar, Constantino & G. Rodríguez, 2009		<input checked="" type="checkbox"/>
71 <i>Mesosemia thetys</i> Godman & Salvin, 1885		<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
72 <i>Mesosemia vemanía</i> Constantino, Salazar & G. Rodríguez, 2009		<input checked="" type="checkbox"/>
73 <i>Minotauros confusa</i> Salazar, Nielsen & Vargas, 2017		<input type="checkbox"/>
74 <i>Pachythone philonis</i> Hewitson, [1873]		<input type="checkbox"/>
75 <i>Roerberella gerres</i> (Thieme, 1907)		<input checked="" type="checkbox"/>
76 <i>Symmachia splendida</i> (Salazar & Constantino, 1993)		<input type="checkbox"/>
Lycaenidae		
Subfamilia - Subfamily		
Polyommatainae		
77 <i>Itylos malvasa</i> (Bálint & Pycrz, [2000])	<i>Madeleinea</i>	<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily		
Theclinae		
78 <i>Annamaria columbia</i> (Bálint, 2005)	<i>Airamanna</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
79 <i>Arzecla straboris</i> Bálint, 2019		<input type="checkbox"/>
80 <i>Electrostrymon picoloro</i> Prieto & Robbins, 2015		<input checked="" type="checkbox"/>
81 <i>Johnsonita assula</i> (Draudt, 1919)		<input type="checkbox"/>
82 <i>Lamprospilus occidentalis</i> K. Johnson & Salazar, 2004		<input checked="" type="checkbox"/>
83 <i>Micandra stephanieae</i> Prieto, 2011		<input type="checkbox"/>
84 <i>Ministrymon ligia</i> (Hewitson, 1877)		<input type="checkbox"/>
85 <i>Penaincisalia celosia</i> Prieto, 2016		<input type="checkbox"/>
86 <i>Penaincisalia cuiva</i> (Prieto & Rodríguez, 2007)	<i>Thecloxurina</i>	<input type="checkbox"/>
87 <i>Penaincisalia elisabeth</i> (C Prieto, 2010)	<i>Thecloxurina</i>	<input type="checkbox"/>
88 <i>Penaincisalia regala</i> (Le Crom & K. Johnson, 1997)	<i>Thecloxurina</i>	<input type="checkbox"/>
89 <i>Penaincisalia santamarta</i> (Bálint & Wojtusaik, 2004)	<i>Thecloxurina</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
90 <i>Penaincisalia swarthea</i> (Le Crom & K. Johnson, 1997)	<i>Thecloxurina</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
91 <i>Podanotum metallicus</i> Torres & K. Johnson, 1996		<input type="checkbox"/>
92 <i>Podanotum paramosa</i> (Constantino & Salazar, 1998)		<input type="checkbox"/>
93 <i>Podanotum pulsar</i> Prieto & G. Rodríguez, 2012		<input type="checkbox"/>
94 <i>Podanotum vanewrighti</i> (K. Johnson & Adams, 1993)		<input type="checkbox"/>
95 <i>Rhamma andradei</i> (Le Crom & K. Johnson, 1997)	<i>Pontirama</i>	<input type="checkbox"/>
96 <i>Rhamma anosma</i> (Draudt, 1919)		<input type="checkbox"/>
97 <i>Rhamma dawkinsi</i> Prieto & Lorenc-Brudecka, 2017		<input type="checkbox"/>
98 <i>Rhamma eleonora</i> Prieto, Álvarez & Clavijo, 2020		<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
99 <i>Rhamma mishma</i> (Hewitson, 1878)		<input checked="" type="checkbox"/>
100 <i>Rhamma shapiro</i> (K. Johnson, 1992)		<input type="checkbox"/>
101 <i>Rhamma tolimensis</i> (K. Johnson, 1992)	<i>Pontirama</i>	<input type="checkbox"/>
102 <i>Salazaria elizabetha</i> (Salazar, Vélez & K. Johnson, 1997)		<input type="checkbox"/>
103 <i>Strymon colombiana</i> (K. Johnson, L. Miller & Herrera, 1992)		<input checked="" type="checkbox"/>
104 <i>Strymon glorissima</i> K. Johnson & Salazar, 1993		<input checked="" type="checkbox"/>
105 <i>Thaeides goleta</i> (Hewitson, 1877)		<input type="checkbox"/>
106 <i>Thaeides xavieri</i> (Le Crom & K. Johnson, 1997)		<input type="checkbox"/>
107 <i>Theclopsis aurina</i> Robbins, 2002		<input type="checkbox"/>
Nymphalidae		
Subfamilia - Subfamily		
Biblidinae		
108 <i>Callicore ines</i> (Hopp, 1922)		<input checked="" type="checkbox"/>
109 <i>Epiphile neildi</i> Attal, 2005		<input checked="" type="checkbox"/>
110 <i>Perisama antioquia</i> Attal & Crosson, 1996		<input checked="" type="checkbox"/>
111 <i>Perisama nevada</i> Attal & Crosson, 1996		<input checked="" type="checkbox"/>
112 <i>Perisama satanas</i> Attal & Crosson, 1996		<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily		
Charaxinae		
113 <i>Memphis xenippa</i> (A. Hall, 1935)		<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily		
Danainae		
114 <i>Ceratinia iolaia</i> (Hewitson, [1856])		<input checked="" type="checkbox"/>
115 <i>Elzunia regalis</i> (Stichel, 1903)		<input type="checkbox"/>
116 <i>Godyris nepos</i> (Weymer, 1875)		<input type="checkbox"/>
117 <i>Hyalenna belen</i> Winhard, 2016		<input type="checkbox"/>
118 <i>Hypomenitis esula</i> (Hewitson, 1855)	<i>Greta</i>	<input type="checkbox"/>
119 <i>Napeogenes benigna</i> Weymer, 1899		<input type="checkbox"/>
120 <i>Pteronymia dispar</i> Haensch, 1905		<input checked="" type="checkbox"/>
121 <i>Pteronymia laura</i> (Staudinger, 1885)		<input checked="" type="checkbox"/>
122 <i>Pteronymia medellina</i> Haensch, 1905		<input checked="" type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
Subfamilia - Subfamily		
Heliconiinae		
123 <i>Abananote roseus</i> Winhard, 2017		<input type="checkbox"/>
124 <i>Heliconius chestertonii</i> (Hewitson, 1872)		<input checked="" type="checkbox"/>
125 <i>Heliconius godmani</i> (Staudinger, 1882)	<i>Neruda</i>	<input type="checkbox"/>
126 <i>Heliconius heurippa</i> (Hewitson, [1854])		<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily		
Satyrinae		
127 <i>Altopedaliodes belmira</i> Pyrcz & Rodriguez, 2004		<input type="checkbox"/>
128 <i>Altopedaliodes pilimbala</i> Pyrcz & Boyer, 2021		<input type="checkbox"/>
129 <i>Arhuaco ica</i> Adams & Bernard, 1977		<input checked="" type="checkbox"/>
130 <i>Cissia austera</i> (A. Butler, 1867)	<i>Ypthimoides</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
131 <i>Corderopedaliodes luzangelae</i> Pyrcz & Warren-Gash, 2013		<input type="checkbox"/>
132 <i>Daedalma parvomaculata</i> E. Krüger, 1924		<input checked="" type="checkbox"/>
133 <i>Eretris lecromi</i> Pyrcz, 1999		<input checked="" type="checkbox"/>
134 <i>Erichthodes jovita</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		<input checked="" type="checkbox"/>
135 <i>Euptychia efraini</i> Ríos-Málaver, 2019		<input type="checkbox"/>
136 <i>Idioneurula donegani</i> Huertas & Arias, 2007		<input type="checkbox"/>
137 <i>Idioneurula erebioides</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		<input checked="" type="checkbox"/>
138 <i>Lasiophila semipartita</i> Weymer, 1912		<input checked="" type="checkbox"/>
139 <i>Lymanopoda caeruleata</i> Godman & Salvin, 1880		<input checked="" type="checkbox"/>
140 <i>Lymanopoda casneri</i> Pyrcz & Clavijo, 2016		<input type="checkbox"/>
141 <i>Lymanopoda flammigera</i> Pyrcz, Prieto & Boyer, 2018		<input type="checkbox"/>
142 <i>Lymanopoda florencaensis</i> Salazar, Henao & Vargas, 2004		<input type="checkbox"/>
143 <i>Lymanopoda lactea</i> Hewitson, 1861		<input type="checkbox"/>
144 <i>Lymanopoda melendeza</i> Adams, 1986		<input type="checkbox"/>
145 <i>Lymanopoda mirabilis</i> Staudinger, 1897		<input type="checkbox"/>
146 <i>Lymanopoda nevada</i> E. Krüger, 1924		<input type="checkbox"/>
147 <i>Lymanopoda paisa</i> Pyrcz & G. Rodríguez, 2006		<input type="checkbox"/>
148 <i>Lymanopoda pieridina</i> Röber, 1927		<input type="checkbox"/>
149 <i>Lymanopoda schmidtii</i> Adams, 1986		<input checked="" type="checkbox"/>
150 <i>Lymanopoda tolima</i> Weymer, 1911		<input checked="" type="checkbox"/>
151 <i>Lymanopoda viventieni</i> (Apolinar, 1924)		<input type="checkbox"/>
152 <i>Lymanopoda zebra</i> Pyrcz & G. Rodríguez, 2006		<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
153 <i>Malaveria bottoi</i> Benmesbah & Viloría, 2020		<input type="checkbox"/>
154 <i>Malaveria rodriguezii</i> Benmesbah & Viloría, 2020		<input type="checkbox"/>
155 <i>Manerebia apiculata</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		<input type="checkbox"/>
156 <i>Manerebia bernito</i> Mahecha-J et al, 2021		<input type="checkbox"/>
157 <i>Manerebia clarita</i> Mahecha-J et al, 2021		<input type="checkbox"/>
158 <i>Manerebia nevadensis</i> E. Krüger, 1925		<input type="checkbox"/>
159 <i>Morpho rhodopteron</i> Godman & Salvin, 1880		<input checked="" type="checkbox"/>
160 <i>Narope cauca</i> Casagrande, 2002		<input type="checkbox"/>
161 <i>Neopedaliodes chingazaensis</i> (Torres & Le Crom, 1997)		<input type="checkbox"/>
162 <i>Neopedaliodes margaretha</i> (Adams, 1986)		<input type="checkbox"/>
163 <i>Neopedaliodes nora</i> Adams, 1986		<input type="checkbox"/>
164 <i>Neopedaliodes yeyo</i> Pyrcz & G. Rodríguez, 2006		<input type="checkbox"/>
165 <i>Neopedaliodes zipa</i> (Adams, 1986)		<input type="checkbox"/>
166 <i>Panyapedaliodes cocorna</i> Pyrcz & G. Rodríguez, 2005		<input type="checkbox"/>
167 <i>Panyapedaliodes rojasi</i> Pyrcz & Álvarez, 2016		<input type="checkbox"/>
168 <i>Paramo oculata</i> (E. Krüger, 1924)		<input type="checkbox"/>
169 <i>Pedaliodes adrianae</i> Pyrcz & Prieto, 2013		<input type="checkbox"/>
170 <i>Pedaliodes arnotti</i> Adams, 1986		<input type="checkbox"/>
171 <i>Pedaliodes bernardi</i> Adams, 1986		<input type="checkbox"/>
172 <i>Pedaliodes caeca</i> Pyrcz & Viloría, 1999		<input type="checkbox"/>
173 <i>Pedaliodes cebolleta</i> Adams & Bernard, 1977		<input checked="" type="checkbox"/>
174 <i>Pedaliodes cocytia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Altopedaliodes</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
175 <i>Pedaliodes fassli</i> Weymer, 1912		<input type="checkbox"/>
176 <i>Pedaliodes fuscata</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		<input type="checkbox"/>
177 <i>Pedaliodes guicana</i> Adams, 1986		<input type="checkbox"/>
178 <i>Pedaliodes hardyi</i> Adams, 1986		<input type="checkbox"/>
179 <i>Pedaliodes haydoni</i> Pyrcz & Viloría, 2013		<input type="checkbox"/>
180 <i>Pedaliodes leucocheilus</i> Godman & Salvin, 1880		<input checked="" type="checkbox"/>
181 <i>Pedaliodes lucipara</i> Weymer, 1912		<input checked="" type="checkbox"/>
182 <i>Pedaliodes nebris</i> (Thieme, 1905)	<i>Altopedaliodes</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
183 <i>Pedaliodes nutabe</i> Pyrcz & Álvarez, 2016		<input type="checkbox"/>
184 <i>Pedaliodes ochrotaenia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		<input checked="" type="checkbox"/>
185 <i>Pedaliodes pacifica</i> Krüger, 1924		<input checked="" type="checkbox"/>
186 <i>Pedaliodes palpita</i> Adams, 1986		<input checked="" type="checkbox"/>
187 <i>Pedaliodes pallantis</i> (Hewitson, 1862)		<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
188 <i>Pedaliodes parranda</i> Adams, 1986		<input type="checkbox"/>
189 <i>Pedaliodes phaea</i> (Hewitson, 1862)		<input type="checkbox"/>
190 <i>Pedaliodes phaeina</i> Staudinger, 1897		<input checked="" type="checkbox"/>
191 <i>Pedaliodes phazania</i> Grose-Smith, 1900		<input checked="" type="checkbox"/>
192 <i>Pedaliodes philinae</i> Pyrcz & Prieto, 2013		<input type="checkbox"/>
193 <i>Pedaliodes pisolabis</i> Pyrcz, 1999		<input type="checkbox"/>
194 <i>Pedaliodes pylas</i> (Hewitson, 1862)		<input checked="" type="checkbox"/>
195 <i>Pedaliodes ralphi</i> Adams, 1986		<input type="checkbox"/>
196 <i>Pedaliodes rodriguezii</i> Pyrcz & Andrade, 2013		<input checked="" type="checkbox"/>
197 <i>Pedaliodes rudnyi</i> Pyrcz, 1999		<input type="checkbox"/>
198 <i>Pedaliodes socorrae</i> Adams, 1986		<input type="checkbox"/>
199 <i>Pedaliodes suspiro</i> Adams & Bernard, 1979		<input type="checkbox"/>
200 <i>Pedaliodes symmachus</i> Godman & Salvin, 1880	<i>Corderopedaliodes</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
201 <i>Pedaliodes tamana</i> Pyrcz & G. Rodríguez, 2006		<input type="checkbox"/>
202 <i>Pedaliodes tatama</i> Pyrcz & G. Rodríguez, 2006		<input type="checkbox"/>
203 <i>Pedaliodes thiemei</i> Staudinger, 1897		<input checked="" type="checkbox"/>
204 <i>Pedaliodes tyrreus</i> Godman & Salvin, 1880		<input checked="" type="checkbox"/>
205 <i>Pedaliodes uniplaga</i> Weymer, 1912		<input type="checkbox"/>
206 <i>Pedaliodes wilhelmi</i> Pyrcz, 1999		<input type="checkbox"/>
207 <i>Pedaliodes ximoi</i> Pyrcz & Prieto, 2006		<input type="checkbox"/>
208 <i>Pharneuptychia estoraquensis</i> Henao & Meneses, 2017		<input type="checkbox"/>
209 <i>Pherepedaliodes angela</i> Pyrcz & G. Rodríguez, 2005		<input type="checkbox"/>
210 <i>Pronophila juliani</i> Adams & Bernard, 1977		<input checked="" type="checkbox"/>
211 <i>Pseudeuptychia hemileuca</i> (Staudinger, [1886])		<input type="checkbox"/>
212 <i>Pseudohaetera mimica</i> (Rosenberg & Talbot, 1914)		<input checked="" type="checkbox"/>
213 <i>Pseudomaniola ilsa</i> (Thieme, 1907)		<input checked="" type="checkbox"/>
214 <i>Splendeuptychia ackeryi</i> Huertas, Ríos & Le Crom, 2009		<input checked="" type="checkbox"/>
215 <i>Steroma polyxo</i> (Godman & Salvin, 1880)		<input checked="" type="checkbox"/>
216 <i>Taygetina peribaea</i> (Godman & Salvin, 1880)		<input type="checkbox"/>
217 <i>Viloriodes canela</i> (Pyrcz & Vilorio, 1999)	<i>Pedaliodes</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
218 <i>Viloriodes pimienta</i> (Adams, 1986)	<i>Pedaliodes</i>	<input type="checkbox"/>
219 <i>Ypthimoides blanquita</i> Barbosa, Marín & Freitas, 2016		<input checked="" type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
------------------------------------------	-----------------------------------	---------------

Listado se imprimió el: miércoles, 30 de noviembre de 2022

Colombia
es vida



Abundancia de géneros por familia

Abundance of genus by family

No Géneros

Hedylidae	3
Hedylinae	3
Hesperiidae	287
Eudaminae	43
Hesperiinae	144
Heteropterinae	2
Pyrginae	77
Pyrrhopyginae	20
Tagiadinae	1
Papilionidae	9
Papilioninae	9
Pieridae	33
Coliadinae	9
Dismorphiinae	6
Pierinae	18
Riodinidae	125
Nemeobiinae	8
Riodininae	117
Lycaenidae	91
Polyommatainae	6
Theclinae	85
Nymphalidae	211
Apaturinae	1
Biblidinae	27
Cyrestinae	1
Charaxinae	13
Danainae	41
Heliconiinae	12
Libytheinae	1
Limenitidinae	1
Nymphalinae	23
Satyrinae	91
Total géneros	759

Abundancia de especies por familia y subfamilia

Abundance of species by family and subfamily

No Especies

Hedylidae	27
Hedylinae	27
Hesperiidae	1.138
Eudaminae	246
Hesperiinae	454
Heteropterinae	49
Pyrginae	288
Pyrrhopyginae	89
Tagiadinae	12
Papilionidae	69
Papilioninae	69
Pieridae	155
Coliadinae	37
Dismorphiinae	30
Pierinae	88
Riodinidae	789
Nemeobiinae	124
Riodininae	665
Lycaenidae	486
Polyommatainae	9
Theclinae	477
Nymphalidae	1.213
Apaturinae	12
Biblidinae	172
Cyrestinae	14
Charaxinae	94
Danainae	216
Heliconiinae	85
Libytheinae	1
Limenitidinae	58
Nymphalinae	84
Satyrinae	477
Total Especies	3.877

Abundancia de especies por familia y por género

Abundance of species by family and genus

Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species
Hedyliidae	27	<i>Phocides</i>	12	<i>Passova</i>	5
Hedylinae	27	<i>Polygonus</i>	2	<i>Pyrrhopyge</i>	18
<i>Hedyle</i>	2	<i>Porphyrogenes</i>	10	<i>Yanguna</i>	3
<i>Macrosoma</i>	1	<i>Proteides</i>	1	<i>Zonia</i>	1
<i>Phellinodes</i>	24	<i>Pseudonascus</i>	4	Pyrginae	288
Hesperiidae	1138	<i>Ridens</i>	9	<i>Achlyodes</i>	1
Eudaminae	246	<i>Salatis</i>	2	<i>Aethilla</i>	6
<i>Aguna</i>	12	<i>Spathilepia</i>	1	<i>Anastrus</i>	4
<i>Astraptus</i>	2	<i>Spicauda</i>	4	<i>Anaxas</i>	3
<i>Augiades</i>	2	<i>Tarsoctenus</i>	3	<i>Anisochoria</i>	2
<i>Aurina</i>	1	<i>Telegonus</i>	18	<i>Antigonus</i>	2
<i>Autochton</i>	5	<i>Telemiades</i>	22	<i>Arteurotia</i>	1
<i>Bungalotis</i>	7	<i>Udranomía</i>	3	<i>Atarnes</i>	1
<i>Cecropterus</i>	14	<i>Urbanus</i>	17	<i>Austinus</i>	2
<i>Cephise</i>	2	<i>Venada</i>	6	<i>Bolla</i>	12
<i>Codatractus</i>	4	<i>Zeutus</i>	1	<i>Burca</i>	1
<i>Cogia</i>	7	Tagiadinae	12	<i>Burnsius</i>	3
<i>Chioides</i>	2	<i>Celaenorrhinus</i>	12	<i>Cabirus</i>	1
<i>Drephalys</i>	5	Pyrrhopyginae	89	<i>Camptopleura</i>	4
<i>Dyscophellus</i>	6	<i>Agara</i>	7	<i>Canesia</i>	4
<i>Ectomis</i>	16	<i>Apyrrothrix</i>	6	<i>Carrhenes</i>	5
<i>Emmelus</i>	1	<i>Ardaris</i>	4	<i>Clito</i>	5
<i>Entheus</i>	9	<i>Aspitha</i>	3	<i>Conognathus</i>	1
<i>Epargyreus</i>	10	<i>Azonax</i>	1	<i>Cycloglypha</i>	3
<i>Euriphellus</i>	2	<i>Croniades</i>	1	<i>Cyclosemia</i>	7
<i>Flattoides</i>	1	<i>Gunayan</i>	2	<i>Charidia</i>	1
<i>Hyalothyryus</i>	4	<i>Jemadia</i>	9	<i>Chiomara</i>	1
<i>Marela</i>	2	<i>Jera</i>	1	<i>Chiothion</i>	2
<i>Narcosius</i>	5	<i>Microceris</i>	13	<i>Diaeus</i>	4
<i>Nascus</i>	2	<i>Mimoniades</i>	3	<i>Eantis</i>	4
<i>Nerula</i>	1	<i>Myscelus</i>	3	<i>Ebrietas</i>	6
<i>Nicephellus</i>	1	<i>Mysoria</i>	3	<i>Eburuncus</i>	1
<i>Phanus</i>	6	<i>Nosphistia</i>	1	<i>Echelatus</i>	3
<i>Phareas</i>	2	<i>Oxynetra</i>	2	<i>Ephyriades</i>	1
		<i>Parelbella</i>	3	<i>Eracon</i>	5

Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species
<i>Erynnis</i>	2	<i>Viola</i>	2	<i>Dion</i>	1
<i>Festivia</i>	4	<i>Viuria</i>	2	<i>Dubiella</i>	2
<i>Gesta</i>	1	<i>Xenophanes</i>	1	<i>Ebusus</i>	1
<i>Gindanes</i>	2	<i>Xispia</i>	1	<i>Enosis</i>	6
<i>Gorgopas</i>	2	<i>Zera</i>	7	<i>Eprius</i>	1
<i>Gorgythion</i>	5	<i>Zopyrion</i>	1	<i>Euphyes</i>	4
<i>Grais</i>	1	Heteropterinae	49	<i>Eutocus</i>	3
<i>Haemactis</i>	3	<i>Dalla</i>	30	<i>Eutyichide</i>	6
<i>Helias</i>	3	<i>Ladda</i>	19	<i>Evansiella</i>	1
<i>Heliopetes</i>	9	Hesperinae	454	<i>Falga</i>	1
<i>Hoodus</i>	3	<i>Adlerodea</i>	2	<i>Flaccilla</i>	1
<i>Livida</i>	1	<i>Aides</i>	5	<i>Hansa</i>	2
<i>Mictris</i>	1	<i>Alychna</i>	3	<i>Hedone</i>	1
<i>Milanion</i>	6	<i>Anatrytone</i>	4	<i>Hylephila</i>	3
<i>Mimia</i>	2	<i>Ancyloxypha</i>	1	<i>Justinia</i>	4
<i>Morvina</i>	3	<i>Anthoptus</i>	4	<i>Lento</i>	5
<i>Mylon</i>	9	<i>Apaustus</i>	3	<i>Lerema</i>	10
<i>Myrinia</i>	4	<i>Argon</i>	1	<i>Lerodea</i>	1
<i>Nisoniades</i>	20	<i>Aroma</i>	2	<i>Lindra</i>	1
<i>Noctuana</i>	4	<i>Arotis</i>	1	<i>Lon</i>	4
<i>Ouleus</i>	7	<i>Artines</i>	2	<i>Lucida</i>	1
<i>Paches</i>	3	<i>Artonia</i>	1	<i>Ludens</i>	1
<i>Pachyneuria</i>	5	<i>Atalopedes</i>	3	<i>Lycas</i>	2
<i>Paramimus</i>	1	<i>Calpodes</i>	15	<i>Lychnuoides</i>	2
<i>Pellicia</i>	8	<i>Callimormus</i>	7	<i>Lychnuchus</i>	1
<i>Perus</i>	1	<i>Cantha</i>	1	<i>Methion</i>	1
<i>Plumbago</i>	1	<i>Carystina</i>	2	<i>Methionopsis</i>	2
<i>Polycctor</i>	4	<i>Carystoides</i>	13	<i>Metron</i>	5
<i>Potamanaxas</i>	22	<i>Carystus</i>	4	<i>Mnaseas</i>	1
<i>Pythonides</i>	5	<i>Cobalopsis</i>	5	<i>Mnasicles</i>	1
<i>Quadrus</i>	8	<i>Cobalus</i>	3	<i>Mnasinous</i>	1
<i>Santa</i>	1	<i>Conga</i>	1	<i>Mnasitheus</i>	5
<i>Sophista</i>	1	<i>Corra</i>	1	<i>Mnestheus</i>	1
<i>Sostrata</i>	2	<i>Corticea</i>	4	<i>Moeris</i>	4
<i>Spioniades</i>	3	<i>Cymaenes</i>	9	<i>Moeros</i>	1
<i>Staphylus</i>	16	<i>Cynea</i>	13	<i>Molo</i>	4
<i>Theagenes</i>	1	<i>Chloeria</i>	1	<i>Monca</i>	2
<i>Tiana</i>	1	<i>Damas</i>	3	<i>Morys</i>	1
<i>Timochares</i>	1	<i>Daron</i>	1	<i>Mucia</i>	2
<i>Timochreon</i>	1	<i>Decinea</i>	4	<i>Naevolus</i>	1
<i>Trina</i>	1			<i>Nastra</i>	3

Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species
<i>Neoxeniades</i>	8	<i>Saturnus</i>	2	<i>Parides</i>	16
<i>Niconiades</i>	6	<i>Serdis</i>	3	<i>Protesilaus</i>	7
<i>Nyctelius</i>	1	<i>Sodalia</i>	2	<i>Pterourus</i>	9
<i>Nyctus</i>	1	<i>Styriodes</i>	3	Pieridae	155
<i>Oenides</i>	1	<i>Sucova</i>	1	Dismorphiinae	30
<i>Oligoria</i>	2	<i>Synale</i>	1	<i>Dismorphia</i>	17
<i>Onophas</i>	2	<i>Synapte</i>	4	<i>Enantia</i>	4
<i>Orphe</i>	2	<i>Talides</i>	6	<i>Lieinix</i>	1
<i>Orses</i>	2	<i>Thargella</i>	1	<i>Moschoneura</i>	3
<i>Orthos</i>	3	<i>Thespieus</i>	10	<i>Patia</i>	3
<i>Oxyntes</i>	1	<i>Thoon</i>	5	<i>Pseudopieris</i>	2
<i>Pamba</i>	1	<i>Thracides</i>	10	Coliadinae	37
<i>Panca</i>	1	<i>Tigasis</i>	6	<i>Abaeis</i>	1
<i>Panoquina</i>	9	<i>Tiryntia</i>	1	<i>Anteos</i>	3
<i>Papias</i>	10	<i>Tiryntoides</i>	2	<i>Colias</i>	2
<i>Paracarystus</i>	2	<i>Tisias</i>	4	<i>Eurema</i>	11
<i>Paratrytone</i>	1	<i>Tricrista</i>	2	<i>Leucidia</i>	1
<i>Pares</i>	1	<i>Tromba</i>	2	<i>Nathalis</i>	2
<i>Parphorus</i>	8	<i>Troyus</i>	6	<i>Phoebis</i>	11
<i>Peba</i>	1	<i>Turesis</i>	1	<i>Pyrisitia</i>	5
<i>Penicula</i>	1	<i>Vacerra</i>	2	<i>Zerene</i>	1
<i>Perichares</i>	9	<i>Vehilius</i>	7	Pierinae	88
<i>Phanes</i>	3	<i>Venas</i>	2	<i>Archonias</i>	1
<i>Phemiades</i>	2	<i>Vertica</i>	3	<i>Ascia</i>	1
<i>Pheraeus</i>	2	<i>Vettius</i>	7	<i>Catasticta</i>	36
<i>Phlebodes</i>	3	<i>Vinius</i>	3	<i>Cunizza</i>	1
<i>Polites</i>	2	<i>Virga</i>	2	<i>Charonias</i>	1
<i>Pompeius</i>	3	<i>Wahydra</i>	8	<i>Ganyra</i>	2
<i>Propapias</i>	1	<i>Xeniades</i>	3	<i>Glutophrissa</i>	1
<i>Propertius</i>	1	<i>Zalomes</i>	3	<i>Hesperocharis</i>	5
<i>Pseudorphe</i>	1	<i>Zariaspes</i>	1	<i>Itaballia</i>	2
<i>Psoralis</i>	3	<i>Zenis</i>	2	<i>Kricogonia</i>	1
<i>Pyrrhopygopsis</i>	3	Papilionidae	69	<i>Leodonta</i>	5
<i>Quasimellana</i>	8	Papilioninae	69	<i>Leptophobia</i>	12
<i>Quinta</i>	1	<i>Battus</i>	6	<i>Melete</i>	8
<i>Racta</i>	4	<i>Eurytides</i>	8	<i>Pereute</i>	4
<i>Ralis</i>	1	<i>Heraclides</i>	12	<i>Perrhybris</i>	3
<i>Remella</i>	3	<i>Mimoides</i>	7	<i>Pieriballia</i>	1
<i>Rhinthon</i>	2	<i>Neographium</i>	3	<i>Reliquia</i>	1
<i>Rigga</i>	2	<i>Papilio</i>	1		
<i>Sacrator</i>	2				

Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species
<i>Tatochila</i>	3	<i>Cyrenia</i>	1	<i>Nahida</i>	1
Riodinidae	789	<i>Chalodeta</i>	5	<i>Napaea</i>	10
Nemeobiinae	124	<i>Chamaelimnas</i>	2	<i>Necyria</i>	2
<i>Eugelasia</i>	2	<i>Charis</i>	1	<i>Notheme</i>	1
<i>Eurylasia</i>	3	<i>Chimastrum</i>	2	<i>Nymphidium</i>	30
<i>Euselasia</i>	72	<i>Chorinea</i>	3	<i>Ourocnemis</i>	2
<i>Hades</i>	2	<i>Dachetola</i>	1	<i>Pachythone</i>	8
<i>Maculasia</i>	1	<i>Detritivora</i>	10	<i>Panara</i>	1
<i>Methone</i>	5	<i>Dysmathia</i>	1	<i>Panaropsis</i>	3
<i>Myselasia</i>	18	<i>Echenais</i>	1	<i>Pandemos</i>	1
<i>Pelolasia</i>	21	<i>Echydna</i>	1	<i>Paraphthonia</i>	1
Riodininae	665	<i>Emesis</i>	20	<i>Parcella</i>	1
<i>Alesa</i>	6	<i>Esthemopsis</i>	8	<i>Parvospila</i>	4
<i>Alethea</i>	1	<i>Eunogyra</i>	1	<i>Periplacis</i>	10
<i>Amarynthis</i>	1	<i>Eurybia</i>	19	<i>Perophthalma</i>	3
<i>Amphiselenis</i>	1	<i>Exoplisia</i>	2	<i>Phaenochitonina</i>	1
<i>Ancyluris</i>	12	<i>Helicopsis</i>	2	<i>Pheles</i>	6
<i>Annulata</i>	1	<i>Hermathena</i>	2	<i>Pirascica</i>	7
<i>Anteros</i>	17	<i>Hyphilaria</i>	4	<i>Pixus</i>	1
<i>Archaeonympha</i>	1	<i>Hypophylla</i>	7	<i>Protonymphidia</i>	1
<i>Argyraspila</i>	6	<i>Imelda</i>	1	<i>Pseudolivendula</i>	2
<i>Argyrogrammana</i>	19	<i>Ionotus</i>	1	<i>Pseudonymphidia</i>	1
<i>Ariconias</i>	1	<i>Isapis</i>	1	<i>Pseudotinea</i>	1
<i>Aricoris</i>	4	<i>Ithomeis</i>	3	<i>Rhetus</i>	3
<i>Baeotis</i>	10	<i>Ithomiola</i>	9	<i>Riodina</i>	1
<i>Brachyglenis</i>	3	<i>Juditha</i>	7	<i>Rodinia</i>	1
<i>Calephelis</i>	8	<i>Lasaia</i>	8	<i>Roerberella</i>	1
<i>Calicosama</i>	1	<i>Lemonias</i>	2	<i>Sanguinea</i>	4
<i>Calospila</i>	3	<i>Leucochimona</i>	10	<i>Sarota</i>	15
<i>Calydna</i>	10	<i>Livendula</i>	7	<i>Seco</i>	2
<i>Calliona</i>	3	<i>Lucillella</i>	4	<i>Semomesia</i>	3
<i>Callistium</i>	1	<i>Lyropteryx</i>	4	<i>Setabis</i>	7
<i>Caria</i>	6	<i>Machaya</i>	1	<i>Siseme</i>	5
<i>Cariomothis</i>	3	<i>Melanis</i>	9	<i>Stalachtis</i>	5
<i>Cartea</i>	2	<i>Mesene</i>	18	<i>Symmachia</i>	27
<i>Catagrammina</i>	1	<i>Mesenopsis</i>	3	<i>Synargis</i>	17
<i>Catocyclotis</i>	6	<i>Mesophthalma</i>	2	<i>Syrmatia</i>	4
<i>Colaciticus</i>	2	<i>Mesosemia</i>	80	<i>Teratophthalma</i>	4
<i>Comphotis</i>	1	<i>Metacharis</i>	6	<i>Themone</i>	3
<i>Crocozona</i>	2	<i>Minotauros</i>	1	<i>Thenpea</i>	1
		<i>Monethe</i>	1	<i>Theope</i>	45

Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species
<i>Thisbe</i>	2	<i>Gargina</i>	6	<i>Strymon</i>	19
<i>Uraneis</i>	4	<i>Gigantorubra</i>	5	<i>Symbiopsis</i>	4
<i>Voltinia</i>	2	<i>Gossenia</i>	2	<i>Terenthina</i>	2
<i>Xenandra</i>	4	<i>Hypostrymon</i>	1	<i>Thaeides</i>	3
<i>Xynias</i>	1	<i>Iaspis</i>	5	<i>Theclopsis</i>	6
<i>Zabuella</i>	1	<i>Ignata</i>	2	<i>Theorema</i>	3
<i>Zelotaea</i>	2	<i>Ipidecla</i>	2	<i>Thepytus</i>	2
Lycaenidae	486	<i>Janthecla</i>	6	<i>Thereus</i>	12
Theclinae	477	<i>Johnsonita</i>	5	<i>Theritas</i>	4
<i>Allosmaitia</i>	2	<i>Kisutam</i>	1	<i>Thestius</i>	3
<i>Annamaria</i>	3	<i>Kolana</i>	3	<i>Timaeta</i>	9
<i>Apuecla</i>	1	<i>Lamprospilus</i>	5	<i>Tmolus</i>	6
<i>Arawacus</i>	8	<i>Laothus</i>	5	<i>Ziegleria</i>	2
<i>Arcas</i>	6	<i>Lathecla</i>	2	Polyommatainae	9
<i>Arzecla</i>	10	<i>Magnastigma</i>	2	<i>Brephidium</i>	1
<i>Atlides</i>	9	<i>Marachina</i>	2	<i>Cupido</i>	1
<i>Aubergina</i>	5	<i>Micandra</i>	7	<i>Hemiargus</i>	3
<i>Aveexcrenota</i>	1	<i>Michaelus</i>	5	<i>Itylos</i>	1
<i>Badecla</i>	1	<i>Ministrymon</i>	12	<i>Leptotes</i>	2
<i>Balintus</i>	1	<i>Mithras</i>	1	<i>Zizula</i>	1
<i>Beatheclus</i>	1	<i>Nesiostrymon</i>	5	Nymphalidae	1213
<i>Brangas</i>	11	<i>Nicolaea</i>	11	Libytheinae	1
<i>Brevianta</i>	8	<i>Ocaria</i>	8	<i>Libytheana</i>	1
<i>Busbiina</i>	1	<i>Oenomaus</i>	17	Danainae	216
<i>Calycopis</i>	32	<i>Olynthus</i>	4	<i>Aeria</i>	2
<i>Camissecla</i>	8	<i>Ostrinotes</i>	8	<i>Athesis</i>	2
<i>Celmia</i>	3	<i>Paiwarria</i>	3	<i>Athyrtis</i>	1
<i>Contrafacia</i>	4	<i>Panthiades</i>	7	<i>Brevioleria</i>	3
<i>Cupathecla</i>	1	<i>Paraspiculatus</i>	9	<i>Callithomia</i>	4
<i>Cyanophrys</i>	9	<i>Parrhasius</i>	3	<i>Ceratinia</i>	4
<i>Chalybs</i>	3	<i>Penaincisalia</i>	13	<i>Danaus</i>	3
<i>Chlorostrymon</i>	2	<i>Phothecla</i>	2	<i>Dircenna</i>	5
<i>Denivia</i>	12	<i>Podanotum</i>	5	<i>Elzunia</i>	3
<i>Dicya</i>	3	<i>Pseudolycaena</i>	2	<i>Episcada</i>	5
<i>Electrostrymon</i>	6	<i>Rekoa</i>	4	<i>Eutresis</i>	1
<i>Enos</i>	3	<i>Rhamma</i>	16	<i>Forbestra</i>	3
<i>Erora</i>	13	<i>Rubroserrata</i>	2	<i>Godyris</i>	8
<i>Eumaeus</i>	3	<i>Salazaria</i>	2	<i>Greta</i>	1
<i>Evenus</i>	8	<i>Semonina</i>	2	<i>Heterosais</i>	3
<i>Fasslantonius</i>	1	<i>Siderus</i>	4		
		<i>Strephonota</i>	17		

Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species
<i>Hyalenna</i>	5	<i>Adelpha</i>	58	<i>Eresia</i>	12
<i>Hyaliris</i>	5	Apaturinae	12	<i>Gnathotriche</i>	2
<i>Hypoleria</i>	5	<i>Doxocopa</i>	12	<i>Historis</i>	2
<i>Hypomenitis</i>	12	Biblidinae	172	<i>Hypanartia</i>	9
<i>Hyoscada</i>	6	<i>Asterope</i>	5	<i>Hypolimnas</i>	1
<i>Hypothyris</i>	9	<i>Batesia</i>	1	<i>Janatella</i>	2
<i>Ithomia</i>	13	<i>Biblis</i>	1	<i>Junonia</i>	5
<i>Lycorea</i>	3	<i>Callicore</i>	12	<i>Mazia</i>	1
<i>Mcclungia</i>	1	<i>Catacore</i>	1	<i>Metamorphia</i>	1
<i>Mechanitis</i>	5	<i>Catagramma</i>	3	<i>Microtia</i>	1
<i>Megoleria</i>	2	<i>Catonephele</i>	9	<i>Pycina</i>	1
<i>Melinaea</i>	11	<i>Cybdelis</i>	1	<i>Siproeta</i>	2
<i>Methona</i>	4	<i>Diaethria</i>	8	<i>Smyrna</i>	1
<i>Napeogenes</i>	16	<i>Dynamine</i>	26	<i>Tegosa</i>	6
<i>Oleria</i>	24	<i>Ectima</i>	4	<i>Telenassa</i>	3
<i>Olyras</i>	2	<i>Epiphile</i>	11	<i>Tigridia</i>	1
<i>Ollantaya</i>	1	<i>Eunica</i>	32	<i>Vanessa</i>	6
<i>Pagyris</i>	2	<i>Haematera</i>	1	Charaxinae	94
<i>Patricia</i>	1	<i>Hamadryas</i>	13	<i>Anaeomorpha</i>	1
<i>Pseudoscada</i>	3	<i>Mesotaenia</i>	1	<i>Archaeoprepona</i>	8
<i>Pteronymia</i>	28	<i>Mestra</i>	1	<i>Coenophlebia</i>	1
<i>Sais</i>	2	<i>Myscelia</i>	3	<i>Consul</i>	2
<i>Scada</i>	2	<i>Nessaea</i>	3	<i>Fountainea</i>	9
<i>Thyridia</i>	1	<i>Nica</i>	1	<i>Hypna</i>	2
<i>Tithorea</i>	3	<i>Orophila</i>	2	<i>Memphis</i>	41
<i>Velamysta</i>	2	<i>Panacea</i>	3	<i>Mesoprepona</i>	1
Heliconiinae	85	<i>Peria</i>	1	<i>Polygrapha</i>	1
<i>Abananote</i>	3	<i>Perisama</i>	20	<i>Prepona</i>	13
<i>Actinote</i>	9	<i>Pyrrhogyra</i>	5	<i>Pseudocharaxes</i>	1
<i>Agraulis</i>	3	<i>Temenis</i>	2	<i>Siderone</i>	2
<i>Altinote</i>	9	<i>Vila</i>	2	<i>Zaretis</i>	12
<i>Dione</i>	3	Cyrestinae	14	Satyrinae	477
<i>Dryadula</i>	1	<i>Marpesia</i>	14	<i>Altopedaliodes</i>	5
<i>Dryas</i>	2	Nymphalinae	84	<i>Amiga</i>	1
<i>Eueides</i>	7	<i>Anartia</i>	3	<i>Amphidecta</i>	3
<i>Euptoieta</i>	3	<i>Anthanassa</i>	6	<i>Antirrhea</i>	8
<i>Heliconius</i>	38	<i>Baeotus</i>	4	<i>Apexacuta</i>	1
<i>Philaethria</i>	5	<i>Castilia</i>	5	<i>Arhuaco</i>	1
<i>Podotricha</i>	2	<i>Colobura</i>	2	<i>Bia</i>	3
Limnitudinae	58	<i>Chlosyne</i>	8	<i>Brassolis</i>	4

Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species
<i>Caerois</i>	2	<i>Narope</i>	4	<i>Zischkaia</i>	1
<i>Caeruleptychia</i>	7	<i>Neopedaliodes</i>	7		
<i>Caligo</i>	15	<i>Nubila</i>	2		
<i>Catoblepia</i>	5	<i>Omacha</i>	1		
<i>Cepheptychia</i>	1	<i>Opoptera</i>	2		
<i>Cisandina</i>	1	<i>Opsiphanes</i>	9		
<i>Cissia</i>	7	<i>Optimandes</i>	1		
<i>Cithaerias</i>	6	<i>Oressinoma</i>	1		
<i>Colombeia</i>	1	<i>Oxeoschistus</i>	5		
<i>Corades</i>	11	<i>Panyapedaliodes</i>	8		
<i>Corderopedaliodes</i>	2	<i>Paramo</i>	1		
<i>Chloreptychia</i>	7	<i>Parataygetis</i>	1		
<i>Daedalma</i>	5	<i>Pareptychia</i>	7		
<i>Dangond</i>	1	<i>Paryphthimoides</i>	2		
<i>Dulcedo</i>	1	<i>Pedaliodes</i>	74		
<i>Dynastor</i>	2	<i>Pharneptychia</i>	2		
<i>Eretris</i>	9	<i>Pherepedaliodes</i>	1		
<i>Erichthodes</i>	2	<i>Pierella</i>	11		
<i>Eryphanis</i>	4	<i>Posttaygetis</i>	1		
<i>Euptychia</i>	19	<i>Praepronophila</i>	2		
<i>Euptychoides</i>	4	<i>Proboscis</i>	1		
<i>Forsterinaria</i>	9	<i>Pronophila</i>	5		
<i>Graphita</i>	1	<i>Pseudeptychia</i>	2		
<i>Haetera</i>	2	<i>Pseudodebis</i>	8		
<i>Harjesia</i>	1	<i>Pseudohaetera</i>	2		
<i>Hermeptychia</i>	7	<i>Pseudomaniola</i>	3		
<i>Ianussiusa</i>	1	<i>Satyrotaygetis</i>	1		
<i>Idioneurula</i>	3	<i>Scriptor</i>	1		
<i>Inbio</i>	1	<i>Selenophanes</i>	4		
<i>Junea</i>	2	<i>Sepona</i>	1		
<i>Lasiophila</i>	6	<i>Splendeptychia</i>	7		
<i>Lymanopoda</i>	30	<i>Steremnia</i>	3		
<i>Macrocissia</i>	2	<i>Steroma</i>	2		
<i>Magneptychia</i>	9	<i>Tamania</i>	1		
<i>Malaveria</i>	6	<i>Taygetina</i>	5		
<i>Manataria</i>	2	<i>Taygetis</i>	15		
<i>Manerebia</i>	15	<i>Thiemeia</i>	1		
<i>Megeptychia</i>	2	<i>Vanima</i>	2		
<i>Modestia</i>	3	<i>Vareptychia</i>	2		
<i>Morpho</i>	16	<i>Viloriodes</i>	9		
<i>Mygona</i>	1	<i>Yphthimoides</i>	2		

Género	No especies	Género	No especies	Género	No especies
Genus	No species	Genus	No species	Genus	No species

Total Especies **3877 Colombia**

Listado se imprimió el: miércoles, 30 de noviembre de 2022

[CHCKLIST CONTEO NUM ANEX Especies Familia Genero](#)



Especies y subespecies de mariposas posibles en Colombia

Colombia tiene 6.342 km de fronteras terrestres y adicionalmente posee linderos marítimos en el mar Caribe y en el océano Pacífico. Con Venezuela limita en 2.219 km, con Brasil 1.645 km, con Perú 1.626 km, con Ecuador 586 km y con Panamá 266 km.

Este anexo contiene la lista de las especies que han sido registradas en países con los cuales Colombia comparte fronteras y dado que las fronteras son áreas extensas que no han sido muestreadas sistemáticamente en muchos casos, se considera probable encontrarlas en el futuro. Por ejemplo, en la primera guía de Aves de Colombia (Hilty y Brown 1986) se listaron varias especies como 'posibles' en el país y luego de varios años del desarrollo de la ornitología (estudio de las aves), profesional y aficionada, y de nuevos registros en áreas que eran imposible de visitar antes, la presencia de la mayoría de esas especies ha sido confirmada oficialmente para el país.

La información en la tabla de este anexo tiene la misma estructura del listado principal de especies de mariposas de Colombia así: familia, subfamilia, tribu y taxón, además del nombre anterior si este cambió (en rojo), el rango geográfico y si la especie tiene foto en las guías de soporte estará seleccionada (<https://www.butterflycatalogs.com/>), en caso contrario si no tiene foto estará vacía.

Possible butterfly species and subspecies in Colombia

Colombia has 6.342 km of land borders and additionally has maritime boundaries in the Caribbean Sea and the Pacific Ocean. With Venezuela it limits 2.219 km, with Brazil 1.645 km, with Peru 1.626 km, with Ecuador 586 km and with Panama 266 km.

This appendix contains the list of species that have been recorded in countries with which Colombia shares borders and since the borders are extensive areas that have not been systematically sampled in many cases, it is considered likely to find them in the future. For example, in the first guide to Aves de Colombia (Hilty and Brown 1986) several species were listed as 'possible' in the country and after several years of the development of ornithology (study of birds), professional and amateur, and from new records in areas that were impossible to visit before, the presence of most of these species has been officially confirmed for the country.

The information in the table of this annex has the same structure as the main list of butterfly species in Colombia as follows: family, subfamily, tribe and taxon, in addition to the previous name if it changed (in red), the geographic range and if the species has a photo in the support guides will be selected (<https://www.butterflycatalogs.com/>), otherwise if it does not have a photo, it will be empty.

Especies y subespecies posibles de mariposas en Colombia

Possible species and subspecies of butterflies in Colombia

Mariposas de Colombia lista de chequeo

Checklist of Colombian Butterflies

Taxon, autor, año	Género anterior	Rango	Foto
Taxon, author, year	Previous genus	Range	Photo

Hedylidae

Subfamilia - Subfamily

Hedylinae

Tribu - Tribe

Sin Tribu

¹ <i>Phellinodes cellulata</i> Dognin, 1911	<i>Macrosoma</i>	EC	<input type="checkbox"/>
--------------------------------------------------------	------------------	----	--------------------------

Hesperiidae

Subfamilia - Subfamily

Eudaminae

Tribu - Tribe

Phocidini

² <i>Dyscophellus ramon</i> Evans, 1952		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
³ <i>Phocides polybius lilea</i> (Reakirt, 1867)		US(Tx)-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
⁴ <i>Porphyrogenes glavia</i> Evans, 1952		PN-CO?	<input type="checkbox"/>
⁵ <i>Porphyrogenes spina</i> Austin & O. Mielke, 2008		PN-CO?	<input type="checkbox"/>
⁶ <i>Porphyrogenes spoda</i> Evans, 1952		PN-CO?	<input type="checkbox"/>
⁷ <i>Porphyrogenes sula</i> (R. Williams & E. Bell, 1940)		HN-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe

Eudamini

⁸ <i>Ectomis epicincea</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)	<i>Chrysoplectrum</i>	MX-PN	<input checked="" type="checkbox"/>
⁹ <i>Epargyreus brodkorbi</i> H. Freeman, 1969		MX(Chia)-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
¹⁰ <i>Telemiades chrysorrhoea</i> (Godman & Salvin, 1893)		CR-PN, CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
¹¹ <i>Telemiades oiclus</i> (Mabille, 1889)		HN-PN,CO?	<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Rango Range	Foto Photo
Tribu - Tribe Oileidini			
12 <i>Oileides fenestratus</i> (Gmelin, [1790])		CO? EC-PE,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Pyrrhopyginae			
Tribu - Tribe Pyrrhopygini			
13 <i>Apurrothrix erythrosticta</i> (Godman & Salvin, 1879)	<i>Melanopyge</i>	MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
14 <i>Creonpyge creon creon</i> (H. Druce, 1874)		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
15 <i>Creonpyge creon</i> (H. Druce, 1874)		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
16 <i>Myscelus amystis hages</i> Godman & Salvin, 1893		MX-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
17 <i>Oxynetra hopfferi</i> Staudinger, 1888		MX-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Pyrginae			
Tribu - Tribe Carcharodini			
18 <i>Bolla brennus brennus</i> (Godman & Salvin, 1896)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
19 <i>Bolla evippe</i> (Godman & Salvin, 1896)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
20 <i>Cyclosemia earina</i> (Hewitson, 1878)		CO? VZ-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
21 <i>Nisoniades montana</i> (R. Williams & E. Bell, 1939)		CO?-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
22 <i>Ocella albata</i> (Mabille, 1888)		CO?-EC,BO	<input checked="" type="checkbox"/>
23 <i>Polyctor extensa</i> (Mabille, 1891)		CO?PE	<input checked="" type="checkbox"/>
24 <i>Staphylus evemerus</i> Godman & Salvin, 1896		NI-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Achylodini			
25 <i>Ouleus juxta</i> (E. Bell, 1934)		CO?EC-PE,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
26 <i>Ouleus juxta juxta</i> (E. Bell, 1934)		CO?EC-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Erynnini			
27 <i>Ephyriades zephodes</i> (Hübner, [1825])		CU-HI, CO?	<input type="checkbox"/>
28 <i>Mylon cajus hera</i> Evans, 1953		GT-PN,CO?	<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Rango Range	Foto Photo
29 <i>Neomorhuncus eugramma</i> (Mabille, 1888)	<i>Ephyriades</i>	CR-PN, CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
30 <i>Potamanaxas cranda</i> Evans, 1953		CR-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
31 <i>Potamanaxas hermieri</i> Grishin, 2013		CO?-EC	<input type="checkbox"/>
32 <i>Potamanaxas laoma violacea</i> (Dognin, 1888)		EC-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
33 <i>Potamanaxas tunga</i> E. Bell, 1956		CO? EC	<input type="checkbox"/>
34 <i>Theagenes aegides</i> (Herrich-Schäffer, 1869)		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe

Pyrgini

35 <i>Heliopetes chimbo</i> Evans, 1953		EC-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
36 <i>Heliopetes laviana leca</i> (A. Butler, 1870)		VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
37 <i>Heliopetes macaira macaira</i> (Reakirt, [1867])		US(Tx)-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
38 <i>Systasea corrosus</i> Mabille, 1878	<i>Antigonus</i>	MX-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Hesperiinae

Tribu - Tribe

Pericharini

39 <i>Lychnuchoides saptine</i> (Godman & Salvin, 1879)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
40 <i>Perichares chima</i> Evans, 1955		CO?-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
41 <i>Perichares matha</i> Evans, 1955		CO?-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe

Hesperiini

42 <i>Buzyges rolla</i> (Mabille, 1883)		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
43 <i>Calpodes nigel</i> (Evans, 1955)	<i>Saliana</i>	VZ,CO?PE-BO,BR(Pa),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
44 <i>Callimormus radiola elegans</i> Hayward, 1938		CO?-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
45 <i>Carystoides escalantei</i> H. Freeman, 1969		MX-CR CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
46 <i>Cobalopsis dorpa</i> de Jong, 1983		CO?EC-SU	<input checked="" type="checkbox"/>
47 <i>Cymaenes tripunctata</i> (Latreille, [1824])		CO?EC-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
48 <i>Dubia dubia</i> (E. Bell, 1932)	<i>Thoon</i>	PE-BR(Pa),GY	<input checked="" type="checkbox"/>
49 <i>Eutychide subpunctata sempa</i> Evans, 1955		CO?EC-PE,BR,AR,Guianas	<input type="checkbox"/>
50 <i>Lindra simulius</i> (H. Druce, 1876)		EC-BO	<input type="checkbox"/>
51 <i>Mnaseas bicolor</i> (Mabille, 1889)		MX-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
52 <i>Niconiades yoka</i> Evans, 1955		CO?EC-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Rango Range	Foto Photo
53 <i>Oarisma boeta</i> (Hewitson, 1870)		CO?EC-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
54 <i>Panoquina danishi</i> R. A. Anderson, 2014		PN-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
55 <i>Panoquina evansi</i> (H. Freeman, 1946)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
56 <i>Parphorus granta</i> Evans, 1955		PN,CO?	<input type="checkbox"/>
57 <i>Pheraeus honta</i> Evans, 1955		PE-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
58 <i>Poanes zabulon</i> (Boisduval & Le Conte, [1837])		US-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
59 <i>Propertius phineus</i> (Cramer, 1777)		VZ-BR(Rd),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
60 <i>Quasimellana antipazina</i> Burns, 1994		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
61 <i>Rigga oeagrus</i> (Godman, 1900)	<i>Parphorus</i>	CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
62 <i>Saturnus reticulata obscurus</i> (E. Bell, 1941)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
63 <i>Serdis stadius stadius</i> (Plötz, 1883)		VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
64 <i>Styriodes zetcki</i> (E. Bell, 1931)		GT-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
65 <i>Synapte puma</i> Evans, 1955		PN-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
66 <i>Tellona variegata</i> (Hewitson, 1870)		CO?EC-BO,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
67 <i>Tigasis nausiphanes</i> (Schaus, 1913)		MX W-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
68 <i>Vacerra cervara</i> Steinhauser, 1974		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
69 <i>Vacerra eglá</i> (Hewitson, 1877)		NI-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
70 <i>Vacerra hermesia</i> (Hewitson,1870)		CO?EC-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
71 <i>Vacerra hermesia hermesia</i> (Hewitson, 1870)		CO?EC-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
72 <i>Vacerra molla</i> E. Bell, 1959		CO?EC	<input type="checkbox"/>
73 <i>Vertica verticalis coatepeca</i> (Schaus, 1902)		MX-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>

Papilionidae

Subfamilia - Subfamily

Papilioninae

Tribu - Tribe

Leptocircini

74 <i>Mimoides euryleon clusoculis</i> (A. Butler, 1872)		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
----------------------------------------------------------	--	-----------	-------------------------------------

Pieridae

Taxon, autor, año	Género anterior	Rango	Foto
Taxon, author, year	Previous genus	Range	Photo

Subfamilia - Subfamily

Dismorphiinae

Tribu - Tribe

Sin Tribu

75 <i>Dismorphia crisia lubina</i> A. Butler, 1872		CR-PN, CO?	<input type="checkbox"/>
76 <i>Dismorphia eunoe noelia</i> Lamas, 2004		PN(Darien)	<input checked="" type="checkbox"/>
77 <i>Dismorphia eunoe</i> (E. Doubleday, 1844)		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
78 <i>Dismorphia lewyi leonora</i> (Hewitson, 1869)		EC	<input checked="" type="checkbox"/>
79 <i>Dismorphia lewyi nasua</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		VZ	<input type="checkbox"/>
80 <i>Dismorphia lycosura</i> (Hewitson, [1860])		EC-PE	<input type="checkbox"/>
81 <i>Dismorphia zaela abilene</i> (Hewitson, [1872])		EC	<input checked="" type="checkbox"/>
82 <i>Enantia lina marion</i> Godman & Salvin, 1889		MX-PN,CO?	<input type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Pierinae

Tribu - Tribe

Pierini

83 <i>Catantix cinerea suprema</i> Fassl, 1915		VZ-EC	<input type="checkbox"/>
84 <i>Catantix revancha</i> Rey & Pyrcz, 1996		VZ-CO?	<input type="checkbox"/>
85 <i>Catantix troezene miza</i> Bollino & Costa, 2007		CO?-VZ	<input type="checkbox"/>
86 <i>Cunizza hirlanda minturna</i> Fruhstorfer, 1910		VZ	<input type="checkbox"/>
87 <i>Hesperocharis costaricensis</i> Bates, 1866		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
88 <i>Hesperocharis graphites</i> Bates, 1864		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
89 <i>Leptophobia caesia caesia</i> (Lucas, 1852)		W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
90 <i>Leptophobia eleone luca</i> Fruhstorfer, 1907		EC-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
91 <i>Melete monstrosa</i> (Butler, 1875)		PN	<input type="checkbox"/>

Riodinidae

Subfamilia - Subfamily

Nemeobiinae

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Rango Range	Foto Photo
Tribu - Tribe Euselasiini			
92 <i>Eurylasia thusnelda</i> (Möschler, 1883)	<i>Euselasia</i>	CO?-SU,GF	<input type="checkbox"/>
93 <i>Euselasia leucophryna</i> (Schaus, 1913)		HN-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
94 <i>Euselasia lisias</i> (Cramer, 1777)		VZ-BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
95 <i>Euselasia manoa</i> Brévignon, 1996		CO? VZ-GF	<input type="checkbox"/>
96 <i>Euselasia murina</i> Stichel, 1925		CO?EC-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
97 <i>Euselasia praeclara</i> (Hewitson, 1869)		CO?,EC-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
98 <i>Euselasia regipennis regipennis</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)		MX-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
99 <i>Methone eubule</i> (R. Felder, 1869)	<i>Euselasia</i>	MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Riodininae			
Tribu - Tribe Eurybiini			
100 <i>Eurybia elvina granulata</i> Stichel, 1910		CO?EC-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
101 <i>Mesosemia minos</i> Hewitson, 1859		CO?-BR,SU,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
102 <i>Mesosemia ozora</i> Hewitson, 1869		CO?-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
103 <i>Mesosemia phace</i> Godman, 1903		VZ-BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
104 <i>Teratophthalma axilla</i> (H. Druce, 1904)		CO?EC-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
105 <i>Teratophthalma maenades marsidia</i> Hewitson, 1869		EC	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Nymphidiini			
106 <i>Adelotypa asemna</i> (Stichel, 1910)		CO?VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
107 <i>Archaeonympha smalli</i> J. Hall & Harvey, 1998		NI-PN-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
108 <i>Arhenholzia pimpilata</i> J. Hall, 2018		CO?E EC-PE?	<input type="checkbox"/>
109 <i>Calicosama robbinsi</i> J. Hall & Harvey, 2001		PN,CO?	<input type="checkbox"/>
110 <i>Hypophylla sudias sudias</i> (Hewitson, [1858])		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
111 <i>Nymphidium minuta</i> H. Druce, 1904		VZ-S BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
112 <i>Pachythone gigas gigas</i> Godman & Salvin, 1878		MX-PN,CO? Pacific	<input checked="" type="checkbox"/>
113 <i>Pachythone gigas nigriciliata</i> Schaus, 1913		MX-PN,CO? Atlantic	<input type="checkbox"/>
114 <i>Pseudonymphidia agave agave</i> (Godman & Salvin, 1886)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
115 <i>Pseudonymphidia clearista</i> (Butler, 1871)		MX-PN CO?	<input type="checkbox"/>
116 <i>Synargis nymphidioides</i> (Butler, 1872)		S MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
117 <i>Theope matuta matuta</i> Godman & Salvin, 1897		CR-PN,CO?	<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Rango Range	Foto Photo
118 <i>Theope publius incompositus</i> J. Hall, 1999		MX-SA-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Symmachiini			
119 <i>Argyrogrammana aparamilla</i> J. Hall & Willmott, 1995		CO?EC-PE,BR	<input type="checkbox"/>
120 <i>Argyrogrammana celata</i> J. Hall & Willmott, 1995		CO?EC-BR(Acre)	<input type="checkbox"/>
121 <i>Argyrogrammana natalita</i> J. Hall & Willmott, 1995		CO?EC-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
122 <i>Chimastrum argentea argentea</i> (Bates, 1866)		MX-PN, CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
123 <i>Symmachia miron</i> Grose-Smith, 1898		EC-BR(Acre),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Emesidini			
124 <i>Emesis brimo vimena</i> Schaus, 1928		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
125 <i>Emesis heterochroa</i> Hopffer, 1874		CO? EC-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
126 <i>Emesis neemias</i> Hewitson, 1872		EC-BO,BR,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
127 <i>Emesis vimena</i> Schaus, 1928		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Riodinini			
128 <i>Calephelis fulmen</i> Stichel, 1910		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
129 <i>Calephelis schausi</i> McAlpine, 1971		HN-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
130 <i>Calephelis sixola</i> McAlpine, 1971		MX-CR-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
131 <i>Caria domitianus vejento</i> Clench, 1967		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
132 <i>Caria domitianus galbula</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		CO?-VZ	<input type="checkbox"/>
133 <i>Chorinea licursis</i> (Fabricius, 1775)		CO? BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
134 <i>Detritivora nicolayi</i> (J. Hall & Harvey, 2001)		CR-PN-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
135 <i>Ithomeis aurantiaca lauronia</i> Schaus, 1902		CO?PE-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
Lycaenidae			
Subfamilia - Subfamily			
Theclinae			
Tribu - Tribe Eumaeini			
136 <i>Annamaria lathyi</i> (Bálint, 2005)	<i>Lamasina</i>	EC,PE	<input checked="" type="checkbox"/>
137 <i>Apuecla maeonis</i> (Godman & Salvin, 1887)		MX-PN CO?	<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Rango Range	Foto Photo
138 <i>Arcas jivaro</i> Nicolay, 1971		CO? EC-BO	<input type="checkbox"/>
139 <i>Atlides carpasia</i> (Hewitson, 1868)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
140 <i>Atlides gaumeri</i> (Godman, 1901)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
141 <i>Bistonina erema</i> (Hewitson, 1867)		GT-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
142 <i>Brevianta perpenna</i> (Godman & Salvin, 1887)		PN,CO?	<input type="checkbox"/>
143 <i>Calycopis barza</i> (W. D. Field, 1967)		PE,BO	<input type="checkbox"/>
144 <i>Calycopis malta</i> (Schaus, 1902)		CO?EC-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
145 <i>Calycopis orcilla</i> (Hewitson, 1874)		CO?EC-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
146 <i>Celmia color</i> (H. Druce, 1907)		PE-BO,BR(Am),GY	<input checked="" type="checkbox"/>
147 <i>Cyanophrys goodsoni</i> (Clench, 1946)		US(Tx)-CR,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
148 <i>Dicya lollia</i> (Godman & Salvin, 1887)		GT-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
149 <i>Electrostrymon denarius</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
150 <i>Enos maculata</i> (Lathy, 1936)		CO?EC-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
151 <i>Erora caespes</i> (H. Druce, 1907)		CO?EC-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
152 <i>Hypostrymon renidens</i> (Draudt, 1920)		CO?EC-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
153 <i>Iaspis beera</i> (Hewitson, 1870)		CO?-EC	<input type="checkbox"/>
154 <i>Iaspis castimonia</i> (H. Druce, 1907)		MX-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
155 <i>Ignata gadira</i> (Hewitson, 1867)		MX-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
156 <i>Johnsonita catadupa</i> (Hewitson, 1869)		CO?EC-PE	<input type="checkbox"/>
157 <i>Lathecla mimula</i> (Draudt, 1920)		CO?EC-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
158 <i>Lathecla vichai</i> Robbins & Busby, 2015		GT-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
159 <i>Ministrymon arola</i> (Hewitson, 1868)		MX-CR,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
160 <i>Ocaria petelina</i> (Hewitson, 1877)		MX-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
161 <i>Oenomaus gwenish</i> Robbins & Faynel, 2012		PN(Darien),CO?	<input type="checkbox"/>
162 <i>Ostrinotes sophocles</i> (Fabricius, 1793)		BR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
163 <i>Parrhasius urraca</i> Nicolay, 1979		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
164 <i>Penaincisalia amatista</i> (Dognin, 1895)	<i>Abloxurina</i>	EC-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
165 <i>Strephonota pulchritudo</i> (H. Druce, 1907)		CO?EC-BO,BR,Amz	<input type="checkbox"/>
166 <i>Symbiopsis aprica</i> (Möschler, 1883)		CO?EC-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
167 <i>Symbiopsis panamanensis</i> (Draudt, 1920)		CR-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
168 <i>Thereus enenia</i> (Hewitson, 1867)		Guianas-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
169 <i>Thereus lutzi</i> (Huntington, 1932)		PN-CO?	<input type="checkbox"/>
170 <i>Theritas triquetra</i> (Hewitson, 1865)		BR-AR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
171 <i>Timaeta balzabamba</i> (Goodson, 1945)		CO?EC-VZ	<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Rango Range	Foto Photo
Subfamilia - Subfamily			
Polyommatainae			
Tribu - Tribe			
Polyommataini			
172 <i>Hemiargus ceraunus</i> (Fabricius, 1793)		SW US-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily			
Nymphalidae			
Subfamilia - Subfamily			
Danainae			
Tribu - Tribe			
Ithomiini			
173 <i>Brevioleria aelia yawara</i> (J. Zikán, 1942)	<i>Ithomia</i>	BR(Am)	<input type="checkbox"/>
174 <i>Episcada sylpha</i> Haensch, 1905		CO?-VZ	<input type="checkbox"/>
175 <i>Greta annette</i> (Guérin-Méneville, [1844])		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
176 <i>Greta morgane</i> (Geyer, 1837)		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
177 <i>Hypothyris gemella</i> R. Fox, 1971		VZ-BR,GY,GF	<input type="checkbox"/>
178 <i>Thyridia psidii melantho</i> Bates, 1866		MX-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
179 <i>Tithorea harmonia helicaon</i> Godman & Salvin, 1879		NI-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
180 <i>Tithorea pacifica concordia</i> (Willmott & Lamas, 2004)		E PN-CO?	<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily			
Heliconiinae			
Tribu - Tribe			
Acraeini			
181 <i>Actinote genitrix</i> R.F. d'Almeida, 1922		VZ-BR(RJ)	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe			
Heliconiini			
182 <i>Dione moneta poeyii</i> A. Butler, 1873		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
183 <i>Eueides tales franciscus</i> K. Brown & H. Holzinger, 1973		CO?-VZ	<input type="checkbox"/>
184 <i>Heliconius elevatus zoelleri</i> W.M. Neukirchen, 1990		CO?-VZ	<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año	Género anterior	Rango	Foto
Taxon, author, year	Previous genus	Range	Photo
185 <i>Heliconius hecale sulphureus</i> Weymer, 1894		far E CO?-NW BR	<input type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Limnitiidae

Tribu - Tribe

Limnitiini

186 <i>Adelpha aricia portunus</i> A. Hall, 1938		E slope S EC-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
187 <i>Adelpha aricia aricia</i> (Hewitson, 1847)		E slope S PE-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
188 <i>Adelpha aricia serenita</i> Fruhstorfer, 1915		E slope C PE	<input checked="" type="checkbox"/>
189 <i>Adelpha demialba</i> (A. Butler, 1872)		CR-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
190 <i>Adelpha hyas viracocha</i> A. Hall, 1938		PE-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
191 <i>Adelpha hyas</i> (Doyère, [1840])		S CO? EC-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
192 <i>Adelpha serpa duiliae</i> Fruhstorfer, 1913		SW CO?-W EC	<input type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Apaturinae

Tribu - Tribe

Sin Tribu

193 <i>Doxocopa linda plesaurina</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)		CR-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
194 <i>Doxocopa zunilda floris</i> (Fruhstorfer, 1907)		CO?-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Biblidinae

Tribu - Tribe

Catonephelini

195 <i>Eunica caelina alycia</i> Fruhstorfer, 1909		VZ-BR	<input type="checkbox"/>
196 <i>Eunica caelina augusta</i> H. Bates, 1866		MX-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
197 <i>Myscelia cyaniris cyaniris</i> E. Doubleday, [1848]		MX-PN CO?	<input type="checkbox"/>

Tribu - Tribe

Epiphelini

198 <i>Epiphile iblis plusios</i> Godman & Salvin, 1883		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
199 <i>Pyrrhogyra stratonicus</i> Fruhstorfer, 1908		VZ-BO,BR,GF	<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Rango Range	Foto Photo
Tribu - Tribe Eubagini			
200 <i>Dynamine persis</i> Hewitson, 1857		EC-BR	<input type="checkbox"/>
201 <i>Dynamine sosthenes smerdis</i> Tessmann, 1928		CO?EC-PE,BR	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Callicorini			
202 <i>Antigonis pharsalia</i> (Hewitson, 1852)		PE-BO,BR(Am),VZ,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
203 <i>Catagramma tolima peralta</i> (Dillon, 1948)	<i>Callicore</i>	HN-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
204 <i>Diaethria pandama</i> (E. Doubleday, [1848])		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Nymphalinae			
Tribu - Tribe Victorinini			
205 <i>Napeocles jucunda</i> (Hübner, [1808])		VZ,BO-BR,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Melitaeini			
206 <i>Anthanassa tulcis</i> (Bates, 1864)		US(Tx)-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
207 <i>Eresia ithomioides quintilla</i> Hewitson, 1872		CO?-EC	<input type="checkbox"/>
208 <i>Eresia perna aveyrona</i> Bates, 1864		VZ-BR(PA)	<input type="checkbox"/>
209 <i>Eresia perna</i> Hewitson, 1852		VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
210 <i>Ortilia orticas</i> (Schaus, 1902)		BR	<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Charaxinae			
Tribu - Tribe Charaxini			
211 <i>Fountainea fumata</i> (A. Hall, 1935)		VZ,CO?	<input type="checkbox"/>
212 <i>Fountainea titan peralta</i> (A. Hall, 1929)		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
213 <i>Phantos opalina</i> Dias, 2018	<i>Zaretis</i>	NI-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Preponini			

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Rango Range	Foto Photo
214 <i>Archaeoprepona demophon centralis</i> (Fruhstorfer, 1905)		US(Tx)-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Satyrinae			
Tribu - Tribe Morphini			
215 <i>Morpho helenor zonaras</i> Fruhstorfer, 1912		PN-CO?	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Brassolini			
216 <i>Aponarope sutor</i> (Stichel, 1916)		VZ-PE,BR(MT,Rd)	<input checked="" type="checkbox"/>
217 <i>Caligo atreus dionysos</i> Fruhstorfer, 1912		HN-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Satyrini			
218 <i>Emeryus argulus</i> (Godart, [1824])	<i>Paryphthimoides</i>	VZ-BR,GY,GF	<input type="checkbox"/>
219 <i>Eretris hulda</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
220 <i>Euptychia padroni</i> Nakahara, Lamas & Willmott, 2015		S CO? NE EC-BO	<input type="checkbox"/>
221 <i>Magneuptychia agnata</i> (Schaus, 1913)		CR-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
222 <i>Magneuptychia andrei</i> Zacca, Casagrande & Mielke, 2017		VZ-GF,N BR	<input type="checkbox"/>
223 <i>Pseudodebis tigrillo</i> Nakahara & Willmoth, 2022		CO?-EC	<input type="checkbox"/>

Listado se imprimió en fecha:

miércoles, 30 de noviembre de 2022

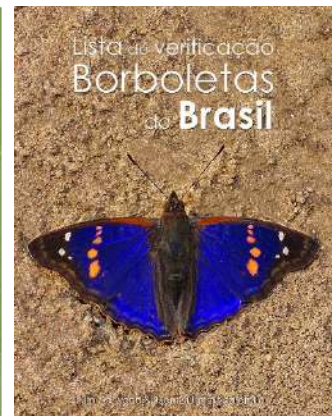
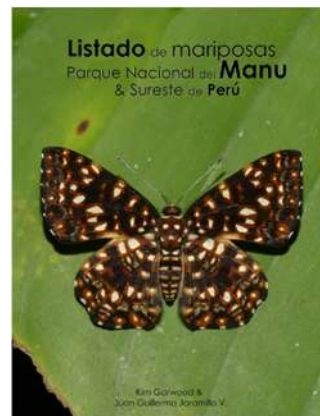
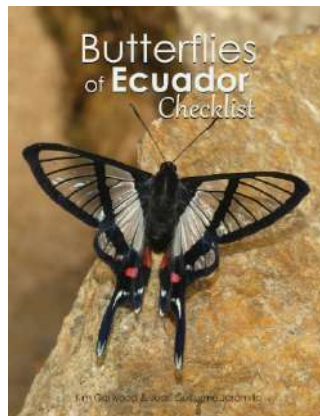
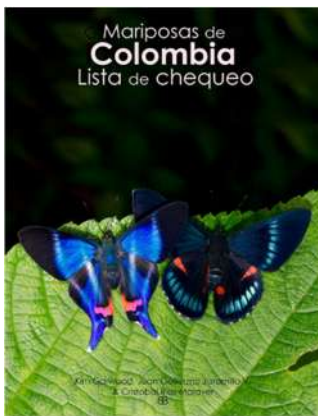
Colombia
es vida

Guías y listados de chequeo

En <https://www.butterflycatalogs.com/> se pueden descargar gratis los listados o guías de mariposas del Neotrópico, Brasil, Colombia, Ecuador, Perú y Bolivia. O solicitar a los autores un listado o guía específico para países desde México hasta Argentina.

Listas de chequeo

Estos listados se elaboran como un documento independiente de las guías fotográficas para un país o una región con muchas especies de mariposas.



Guías de familias

Las guías fotográficas para familias se han elaborado para una familia de todo el neotrópico y posteriormente se generan para un país específico.



Guides & Checklists

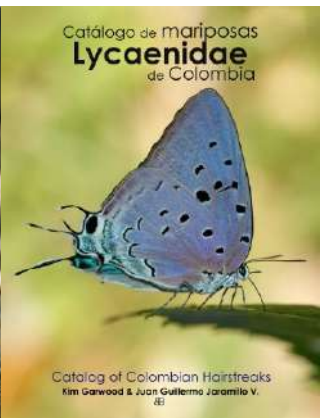
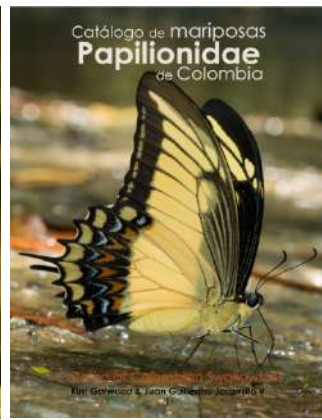
At <https://www.butterflycatalogs.com/> you can download free butterfly checklists or guides for the Neotropics, Brazil, Colombia, Ecuador, Peru and Bolivia. Or ask the authors for a specific list or guide for countries from Mexico to Argentina.

Checklists

These checklists are produced as a separate document from the photographic guides for a country or region with many species of butterflies.

Family guides

The photographic guides for families have been elaborated for a family from all over the neotropics and later they are generated for a specific country.

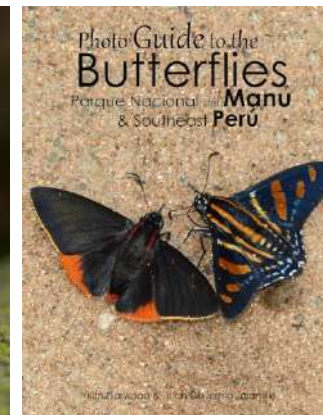
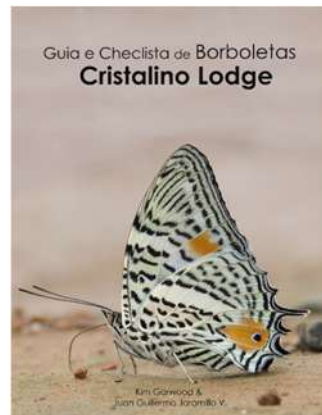
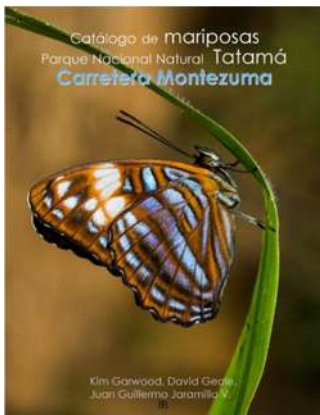


Guías de localidades

Estas contienen la guía fotográfica de las especies y subespecies de una localidad específica, se acompaña del listado respectivo.

Family guides

These contain the photographic guide of the species and subspecies of a specific locality, accompanied by the respective list.



Listas & guías Neotropico

En la base de datos estamos recopilando todas las especies y subespecies del neotrópico, de allí se van seleccionando las especies presentes en cada país y con estas se generan los listados de un país o las guías de una familia del neotrópico o de un país.



Neotropic checklist & guides

In the database we are compiling all the species and subspecies of the neotropics, from there the species present in each country are selected and with these the lists of a country or the guides of a family of the neotropics or of a country are generated.

Guías por demanda

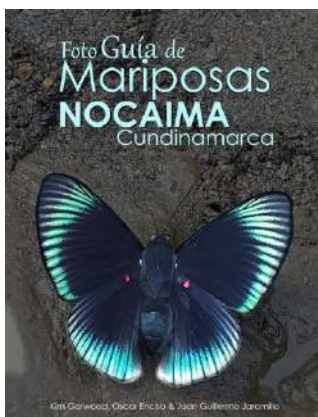
Con estas guías se acompañan los esfuerzos personales o de entidades para ayudar generar una guía fotográfica específica de una localidad o región.

También se pueden solicitar guías específicas de un género, subtribu, tribu, subfamilia, etc.

Guides on demand

With these guides, personal or entity efforts are accompanied to help generate a specific photographic guide of a locality or region.

You can also request guides specific to a genus, subtribe, tribe, subfamily, etc.



Páginas web recomendadas

Existen muchísimas fuentes de información sobre mariposas en Internet, sin embargo, presentamos acá una selección de aquellas recomendadas que puedan dar información complementaria a la bibliografía, las listas de chequeo o las guías, o pueden tener información útil para la identificación o el conocimiento de las mariposas.

Identificación de mariposas - **Butterfly identification**

<https://www.butterflycatalogs.com> (libros de identificación para la región neotropical)
www.neotropicalbutterflies.com (Mariposas del Neotrópico)
<https://www.butterfliesofamerica.com>
fotografías de todos los tipos

Información general de mariposas - **General butterfly information**

<https://www.learnaboutbutterflies.com>

Nombres - **Names**

<https://www.nhm.ac.uk/our-science/data/lepindex/>
<https://www.nic.funet.fi/pub/sci/bio/life/insecta/lepidoptera/>

Plantas hospederas - **Host plants**

<https://www.nhm.ac.uk/our-science/data/hostplants/search/index.dsml>

Inventarios regionales - **Regional inventories**

<http://calydna.com> excelente fotografía/E
<http://www.sangay.eu/es> (Parque Nacional Sangay, Ecuador)
<http://www.cotacachi.eu> (Región de Cotacachi, W Ecuador)
<http://www.loja-zamora.eu/en> (Ecuador)
<https://www.noreste.eu/en/les-papillons> (NE Ecuador)
<http://www.butterfliesofecuador.com/>
<https://papillons-de-guyane.fr/papillons/>

Recommended web pages

There are many sources of information about butterflies on the internet, however, we present here a selection of those recommended that can provide complementary information to the bibliography, the checklists, or the guides, or may have useful information for the identification or knowledge of butterflies.

Otras - **Other**

<https://v3.boldsystems.org> (DNA barcodes)
<http://tolweb.org/tree/>
<https://www.inaturalist.org/>
<https://www.nic.funet.fi/>

Tour de mariposas – **Butterfly tours**

www.butterfliesofcolombia.com
<http://www.mariposabutterflytours.com/>

Specific Families or Genera:

<http://parides.genus.free.fr/syst.html>
<http://www.heliconius.org/2011/neil-rossers-maps-preliminary-versions/>

Euptychiina Checklist:

https://www2.ib.unicamp.br/labor/site/?page_id=1020

Contribuciones y correcciones

Cuando un proyecto ambicioso implica recopilar toda la información disponible de uno de los grupos de insectos más abundantes en uno de los países con mayor biodiversidad del planeta, será animado y siempre estará sujeto a cambios.

Esta es una lista electrónica dinámica que esperamos continuar actualizando periódicamente durante muchos años. Si desea reportar un nuevo taxón, especie o subespecie para la lista, por favor envíenos una fotografía y si es posible, su nombre con el autor y año de descripción. Utilice el mismo método si observa algún error, incluidos los nombres incorrectos. Háganos saber de dónde provino la información, si fue una observación documentada (foto), un nuevo artículo u otra publicación que leyó en otro lugar. Envíe la referencia original o un enlace a ella si es posible. Sólo aquellos registros confirmados serán evaluados por los autores e incluidos.

Las personas que hayan aportado información importante, comprobable por los autores, quedarán registradas aquí con su aporte en esta sección. En la siguiente tabla hay algunos ejemplos de contribuciones importantes realizadas después de la publicación de la primera edición de esta lista de verificación.

Contributions and corrections

When an ambitious project involves collating all available information of one of the most abundant insect groups in one of world's most biodiverse country on the planet, it will be lively, and always subject to changes.

This is a dynamic electronic listing that we hope to continue to update regularly for many years. If you would like to report a new taxon, species or subspecies for the list, please send us a photograph and if possible, its name with the author and year of description. Please use the same method, if you noticed any mistakes, including incorrect names. Let us know where the information came from, if it was a documented observation (photo), a new article or another publication you read elsewhere. Please send the original reference or a link to it as possible. Only those confirmed records will be assessed by the authors and included.

The people who have provided considerable information, verifiable by the authors, will be registered here with their contribution in this section. In the table below there are some examples of important contributions made after the publication of the first edition of this checklist.

Nombre	Aporte	Taxón
Jean-Claude Petit	Ampliación de rango para especies de Colombia presentes en Ecuador	Salieron 30 especies de categoría endémicas en Colombia
Jean-Claude Petit	Correcciones en especies Ecuador	Varias familias
T.W. Pycrz	Adición y eliminación especies	Principalmente subfamilia Satyrinae
James Mallet	Cambios en Heliconinae	Género <i>Heliconius</i>
Daniel Jaramillo F.	Adición de especies	Géneros: <i>Potamanaxas</i> , <i>Pedaliodes</i>
Andrew Neild	Ampliación de rango especies	Venezuela y Brasil
Daniel Melo	Adición de especie	<i>Chorinea batesi</i> , Guaviare
Bernard Hermier	Ampliación de rangos Guyana Francesa	Muchas especies
Efraín Peñaranda	Ampliación de rangos Bolivia	Muchas especies
Maristela Zamoner	Ampliación de rangos y correcciones Brasil	Muchas especies

Joseph Thomson	Nuevas especies Putumayo	<i>Lyropteryx diadocis</i> , <i>Calydna nicolayi</i>
Juan José Arango	Nueva especie Putumayo	<i>Spioniades libethra</i>
Juan Guillermo Jaramillo V.	Nuevas especies, Cauca y Putumayo	<i>Memphis onophis</i> , <i>Protonymphidia senta</i> , <i>Ectomis cythna</i> , <i>Nahida coenoides</i> , <i>Ectomis gyges</i>
Oscar Enciso, David Bell, Diego Esteban Martínez	iNaturalist	<i>Gossenia gossei</i> , <i>Euptychoides albofasciata</i> , <i>Hemiargus martha</i>
Fredy Montero, Maira Ortiz, Jean François Le Crom	Artículo mariposas parte media y alta del río Mocoa	Ingresaron 11 especies y 33 subespecies al listado de BBDB Colombia
Efraín Reinel Henao-Bañol, Julián Adolfo Salazar-Escobar, Gerson Burbano, José Vicente Rodríguez	Artículo Mariposas municipio de Piemonte, Cauca	Ingresaron 40 especies y 43 subespecies al listado de BBDB Colombia
Carlos Hernán Gantiva Quintero, Miguel Gonzalo Andrade Correa	Artículo las Mariposas en la Orinoquia Colombiana	Ingresaron 56 especies y 46 subespecies al listado de BBDB Colombia
Blanca Huertas, Jean François Le Crom, Yenny Correa	Libro mariposas endémicas de Colombia	Ingresaron y salieron especies endémicas

A continuación, algunas fotografías de especies añadidas a la base de datos con registros de colaboradores en iNaturalist.

[Here are some photographs of species added to the database with records of collaborators in iNaturalist](#)



Lyropteryx diadocis, Villa Garzón, Putumayo
foto por Joseph Thomson



Gossenia gossei, Nocaima, Cundinamarca
foto por Oscar Enciso



Euptychoides albofasciata, Mocoa, Putumayo
foto por David Bell



Hemiargus martha, Villa de Leyva, Boyacá
foto por Diego Esteban Martínez Revelo



Calydna nicolayi ♂ Villa Garzón, Putumayo
foto por Joseph Thomson



Calydna nicolayi ♀ Villa Garzón, Putumayo
foto por Joseph Thomson

Pedimos disculpas a las personas que nos han ayudado y que no quedaron en el cuadro anterior.

Agradecemos de antemano nos hagan llegar sus correcciones y adiciones al listado escribiendo en inglés o español al correo:

kimgrwd@sbcglobal.net

We apologize to the people who have helped us and who were not in the previous table.

We thank you in advance for contributing with corrections and additions to the list by writing in English or Spanish to the email: kimgrwd@sbcglobal.net

Agradecimiento a Fotógrafos

Gran parte de este trabajo se soporta en la base de datos de fotografías de mariposas, que no sería posible sin la colaboración desinteresada de estas personas e instituciones que nos han ayudado, por lo tanto queremos agradecerles por su colaboración y mostrarles que sus fotos son hoy un aporte importante para la ciencia y la conservación.

Acknowledgement to Photographers

Much of this work is supported by the database of photographs of butterflies, which would not be possible without the selfless collaboration of these people and institutions that have helped us, therefore we want to thank them for their collaboration and show them that their photos are today an important contribution to science and conservation.

miércoles, 30 de noviembre de 2022

Fotógrafos - Photographers

Adam Winer	AWr	Barry Scampion	BS	Cristóbal Ríos-Málaver	CRm	Denver Museum of Nature and Science	DMN
Adrian Hoskins	AH	Barry Sullender	Bsu	Charles Long	CLg	Derek Muschalek	DM
Ahmet Baytas	AB	Bart Creemers	BCm	Charlie Covell	CC	Dick Weeks	DWk
Alan Marcel	AML	Bernard Dupont	BD	Chris Gardner	CG	Diego Calderon	DC
Alan Wight	AW	Bernard Hermier	BHm	Chris Holtby	CH	Diego Esteban Martinez	DMz
Albert Thurman	AT	Bert Frenz	BF	Christian Meyn	CM	Dieter Schulten	DSc
Alberto Esquivel	AE	Beverly Robertson	BRs	Christopher Livesay	CL	Digitalbcom	DBc
Alberto Ruiz	AR	Bill Beck	BBc	Damon Tighe	DT	dispo	Disp
Alejandro Bayer	Aby	Bill Berthet	BBt	Dan Bogar	DB	Dominik Hofer	DHf
Alex & Phil Pemberton	APn	Bill Bouton	BBn	Dan Janzen & Winnie Hallwachs	DJW	Don Stoltz	DSt
Alex Popovkin	APk	Bill Crins	BC	Dan Jones	DJ	Doug Danforth	DD
Alfaro Lopez	Alz	Bill Tyson	BTy	Dan Scheiman	DS	E Furtado	Efr
Alice Neild	AIN	Bio Butterfly (JGJ)	BB	Dan Wade	DW	Ebano Verde Scientific Reserve	EV
Alvaro Jaramillo	AJl	Blair Wainman	BWm	Daniel Jaramillo Ferrer	DJF	EcoSur = Colegio de la Frontera Sur, Chetumal, Quintana Roo, Mexico	EcSr
Amy Johnson	AJ	Blanca Martínez	BMz	Daniel Piedrahita Thiriez	DPt	Edison Coley	Ecy
Amy McAndrews	AM	Bob Behrstock	BBk	Dave Hanson	DH	Eduardo Carriazo	ECz
Ana Maria Castaño	AmC	Bob Grosek	BG	Dave Mapp	DM	Eduardo Castro	ECt
Anagallis Lai	AnL	Bob Hardwick	BH	Dave Sargeant	DSg	Eduardo Castro Escobar	EAC
Andre Reichmann	ARc	Bob Lewis	BL	David Acosta Silva	DA	Eduardo Frick	EF
Andreas Kay †	Aky	Bob Pease	BP	David Bell	DBl	Eduardo LF	Elf
Andres Felipe Uribe	AFU	Bob Scott	BSt	David Clulow	DCw	Eduardo's	EJ
Andres Miguel Orellana	AMO	Bob Yukich	BY	David Davidson	DDv	Edward Sha	Esh
Andrew Neild	AN	Bradley Davis	BD	David Geale	DvG	Eerika Schulz	Ekz
Andrew Spencer	AS	Bret Whitney	BW	David Guzman	DGz	Eileen Mahler	EM
Andy Ho	Aho	Brian Wetton	BWt	David Nunnallee	DN	Elier Torrez Yanez	EY
Angel G. Vasquez	Avz	Camilo Urrea	CU	David Parkinson	DPk	Elis Simpson	ES
Angelica Vasquez Cruz	AV	Carlos Restrepo	CR	David Powel	DP	Emilio Constatino	Ecn
Anthony Floyd	AF	Carlos Schmidtutz	CSz	David Reed	DRd	Emily Peyton	EP
Antonio Pessoa	APs	Cindy Radamaker	CyR	David Robacker	DR	Ernst Brockmann,	EB
Artur Anker	AA	Claudia Villegas	CV	Deborah Galloway (Deby)	DGw	Ezequiel Osvaldo Nuñez Bustos	EZ
Augusto Rosa	Ars	Claudio Miguel Solis Zevallos	CMg	Dennis Bozza	DBz		
Barbara Ribble	BR	Colorado State University Collection	CSUC	Dennis Paulson	DPs		
Barbara Spencer	BSn	Cristobal Andres	CA				
Barbara York	BYk						

Fotógrafos - Photographers

Fabrice Ducordeau	FD	Jaime Andres Ferrer	JAF	Jorge J Restrepo	JJ	Lars Andersen	LA
Felipe Anaya	FA	James Symonds	JSy	Jorge Montejo	JMt	Laura Gaudette	LGt
Felipe Andrade	FA	Jan Dauphin	JDp	Jorge Perez	Jpe	Laura Murillo Gomez	Lmu
Ferhat Gundogdu	FG	Jan Dixon	JDx	Jos Grzybowski	JGy	Lauren Zarate	LZ
Frank Lambert	FL	Jan Harding	JHd	José Aluisio Ribeiro de Freitas	JAR	Lee Ellington	LE
Frank West	FW	Janet Rathjen	JRj	José Castaño	JCt	Leif Gabrielsen	LG
Fred Heath	FH	Jay Greenberg	JGr	Jose Cerdeña Gutierrez	JCG	Lena Struwe	LSt
Fred Ramsey	FR	Jean-Claude Petit	JCP	Jose Francisco Garcia	JFG	Leonel Baldoni	LBd
Frederico Acaz Sonntag	FAS	Jean-Marc Gayman	JMG	Jose Monzon	JMz	Leopoldina Tapasco	Leo
Fredy Montero	FM	Jean-Paul Brouard	JPB	Joseph Thomson	JT	Les Catchick	LC
G. Whiting	GWt	Jeff Bouton	JBn	Juan Carlos Garcia Morales	JCG	Lida Lizarazo Medina	LLz
Gabriel Rodriguez	GR	Jeff Pavlik	JP	Juan Carlos Luna	JCL	Lina Mejia Correa	LM
Gary Clark	GCK	Jenilee Montes	JMn	Juan David Ramirez	JDR	Linda Cooper	LCp
Gaspar Danish	GD	Jennifer Sanders	JS	Juan Guillermo Jaramillo Velasquez	BB	Linda Harrison	LHs
Gaynor Chapman	GCp	Jérôme Albre	JA	Juan Jose Arango	JJA	Linda Honeycutt	LH
Geoff Woodcock	GW	Jeronimo Gonzalez	JGz	Judi Ross	JR	Linda Scott	LS
German Muriziasco	GMr	Jerry & Linda Harrison	JLH	Judy McClung	JMC	Lisa Scheinin	LSn
Gernot Kunz	GK	Jesus Bernal	JB	Julia Whitmann	JW	Lizzie Coleman	LCl
Gerrit Öhm	Goh	Jesus Garcia	JG	Julian Alzate	Jalz	Lorenzo Forbes	LP
Gil Quintanilla	GQ	Jhon Jairo Betancur	JB	Julie Craves	JCr	Lori Conrad+C226	LCn
Gill Carter	GC	Jhon Shuey	JSh	Julieta Brambila	JBr	Luc Legal	LL
Glenn Mahler	GM	Jhonny Zambrano	JZn	Karen Nichols	KNc	Luciano Bernardes	LcB
Glynn Lowth	GL	Jim Brock	JB	Karen Robacker	KRk	Luis Anderson Ribeiro Leite	LAR
Gottfried Siebel	GS	Jim Danzenbaker	Jdk	Karen Yurich	KY	Luis Carlos	Lca
Gregory Nielsen	GN	Jim Hengeveld	JHg	Kay Wade	KW	Luis Eduardo Mejia	LEM
Gualberto Becerra	GB	Jim Hoover	JHv	Keith G	KeG	Luis German Olarte	LGO
Gustavo Accacio	GA	Jim Snyder	JSn	Kelly Richers	KR	Luis Miguel Constantino Chuaire	LMC
Gustavo Bautista	GBt	João Amarildo Ranguetti	JoR	Kelly Walker	KWk	Luisa Mota	LMT
Guy Manners	GMn	Joao Steck	JSt	Ken Kertell	KK	Luiz Carlos	LCr
Hank Brodtkin †	HB	Joe Belize	Jo	Kenji Nishida	KN	Maël Dewynter	MDw
Hans van Oosterhout	HO	Joe Schelling	JSI	Kevin Hall	KH	Marcelo Duarte	MD
Harold Greeney	HG	Johan van't Bosch	JVB	Kevin Loughlin	KLn	Marcos Cesar Campis	MCC
Heiner Ziegler	HZ	John Bedford	JBf	Kevin Painter	KP	Maria Isabel Weyermans	MIW
Heinz Plenge	HP	John Dicus	JDs	Kim Davis	KD	Maria Isabel Weyermans	MIW
Herb Clark	HC	John Fox	JF	Kim Garwood	KG	Maris Midgely	Mmi
Herschel Raney	HR	John Hendrickson	JHk	Kit Larsen	KL	Maristela Zamoner	MZ
Hiro Takenouchi	HT	John Kemner	JK	Kris Sookdeo	KS	Mark Eising	ME
Ian Hardy	IH	John MacDonald	JMD	Kristian Svensson	KSv	Marta Rubio-Texeira	MRT
Ian Segebarth	IS	John Ortega Galvan	JOG	Kristine Wallstrom	KWs	Martin Moreno	MM
Ichiro Nakamura	IN	John Roberts	JRb	Kristof Zyskowski	KZ	Martin Reed	MR
INBio = Instituto Nacional de Biodiversidad, Heredia, Costa Rica	INB	John Vallender	JV	Krushnamegh Kunte	KKn	Martin Schwartz	MSc
Iosu Anton	IA	John Yerger	JY	Kurt Radamaker	KtR	Mary Torres	MT
Jacques Erard	JE	Johnnier Arango Bermudez	JAB			Mateo Dapa ValleCauca	Mat
		Jorge Bizarro	JBz				

Fotógrafos - Photographers

Matias Romero	MRm	Pedro José Cardona Camacho	PC	Stanley Jones	StJ
McGuire Center, Gainesville, FL	McG	Peter Bruce-Jones	PBJ	Steffen Reichle	SRc
Melvin Baker	MBk	Phil Farrer	PFr	Stephen Boddington	SBd
Memo Gomez	MGz	Pia Öberg	PO	Steve Cary	SCr
Michael Campos	MCp	Pingchung Lee	PL	Steve Daniels	SDs
Michael Garcia	MG	Priscilla Brodtkin	PB	Steve Stevens	SJS
Michael Quiñones	MQ	Raphael Sobania	RS	Steven Easley	SE
Michael Sawyers	MSw	Renato Mattei	RnM	Susan Loose	SL
Miguel Lezama	MLz	Rick Cech	RC	Terry Gonzales	TGz
Mike Chapman	MC	Rich Hoyer	RH	Terry Stoddard	TSt
Mike Friel	MF	Richard Lehman †	RL	Thierry Garcia	TG
Mike Rickard	MRk	Richard Lindstrom †	RLm	Thomas Baron	TBn
Mike Stangeland	MS	Richard Raby	RRy	Thomas Bentley	TBt
Milan Pestalozzi	MPT	Richard Stott	RSt	Tinio Sanchez	TS
Mississippi Entomological Museum	MEM	Rob Westerduijn	RW	Tolo Cesar Alos	TC
Morton Ross	MRs	Rob Williams	RWi	Tom Horton	THn
Museo de Historia Natural Noel Kempff Mercado, Santa Cruz, Bolivia	NKM	Robert A. Deans	Rob	Tom Murray	TM
Museo de Historia Natural, Lima, Peru	MLm	Robert Behrstock	RB	Tom Riley	TR
Museum für Naturkunde der Humboldt-Universität Berlin	MNH	Robert Gallardo	RGd	Tommy Andriollo	Tan
n Calderon	Cdr	Robert Gilson	RGl	Tony Hoare †	TH
n Mendez	Mnz	Robert Lehman	RbL	Trevor Ellery	TE
Natural History Museum London	MHN	Robert Lockett	RLt	Ulf Drechsel	UD
Neil Bjorklund	NB	Robert Straub	RSb	Universidad Nacional de Colombia	UNC
Nelson Dobbs	ND	Roberto Greve	RGv	Universidade Federal do Paraná, Curitiba, Brasil	UFPR
Nick Baker	NB	Roberto Rezende	RRz	Veronica Prida	VP
Ombeline Sculfort	Osc	Robinson Noreña Arango	RN	Vicky de Miesner	VM
Organization for Tropical Studies	OTS	Rodrigo Bernal	RB	Vijay Barve	VJB
Óscar Darío Ruiz Henao	OR	Rodrigo Conte	RCt	Wanzhou Lei	WL
Oscar Enciso	OE	Rodrigo Gaviria Obregon	RG	Werner Kunz	WK
P Mollmann	PMn	Roger Rittmaster	RRt	Wilson Lombana Riaño	WLR
Pablo Florez	PF	Roger Robb	RRb	Will Carter	WC
Pamela Donaldson	PD	Ron Martin	RMt	William Vargas	WV
Parker Backstom	PkB	Rudy Doderó	RD	Willie Sekula	WS
Pat Martin	PM	Sally & Dean Jue	SJ	Yuvinka Gareca	YG
Pat Wade	PW	Santiago Mejía Dugand	SM		
Paul Thompson	PT	Scott Olmstead	SO		
Peabody Museum of Natural History, Yale University, New Haven, CT	Pbdy	Shawneen Finnegan	SFn		
		Sherry Nelson	SN		
		Shirley Sekarajasingham	SS		
		Sidnei Dantas	SDt		
		Sidney Dantas de Melo	SDM		
		Sigrid Drechsel	SD		
		Simon Knight	SK		

Agradecimientos

Esta lista de chequeo es el resultado del esfuerzo de un gran número de colaboradores, científicos, aficionados y fotógrafos a quienes damos las gracias, pues sin ellos, este listado no hubiese sido posible de completar.

A los Doctores Gerardo Lamas y Olaf Mielke quienes han dedicado su vida a la investigación y educación sobre las mariposas del neotrópico.

En la familia Hesperiiidae agradecemos especialmente al experto Bernard Hermier por las innumerables horas y páginas de explicaciones y correcciones sin las cuales habría sido imposible hacer este documento.

Al Dr. Keith Willmott por sus consejos en la elaboración de la presentación de este trabajo e identificación de fotos.

Agradecemos a los siguientes expertos que generosamente han ayudado con información y en la identificación de algunas fotos que han servido de soporte al listado (en orden alfabético): Stéphane Attal, Dr. Andrew Brower, Fernando Días, Prof. James Mallet, Andrew Neild, Gregory Nielsen, Andres Orellana, Dr. Tomasz Pycrcz, Julián Salazar, Aaron Soh y Ángel Viloría.

A Andrés Arenas y José Luis Salinas por sus consejos y ayuda en la elaboración de la base de datos. A Andrew Neild por sus recomendaciones y sugerencias. A David Geale por sus innumerables aportes fotográficos.

A Gabriel Rodríguez por sus recomendaciones en cómo distribuir las zonas biogeográficas y por los múltiples datos geográficos de su colección de mariposas. Al Dr. Rodrigo Bernal y Daniel Jaramillo F. por sus consejos y colaboración en la consecución de datos. A Martín Moreno, Julián Alzate y Santiago Mejía por sus correcciones y sugerencias.

A Julián Salazar por sus múltiples recomendaciones y adición de especies al listado. A Fredy Montero, Jean François Le Crom y Maira Ortiz por las muchas adiciones de especies del Putumayo.

Al Museo de Historia Natural de Londres (Natural History Museum) por permitirnos el acceso a sus colecciones, ejemplares y datos.

Agradecemos a la gran cantidad de personas, científicos e instituciones que después de la

Acknowledgments

This checklist is the result of the effort of a large number of collaborators, scientists, amateurs and photographers to whom we thank, because without them, this list would not have been possible to complete.

To Doctors Gerardo Lamas and Olaf Mielke who have dedicated their lives to research and education on the butterflies of the neotropics.

In the Hesperiiidae family we especially thank the expert Bernard Hermier for the countless hours and pages of explanations and corrections without which it would have been impossible to make this document.

To Dr. Keith Willmott for his advice in preparing the presentation of this work and identification of photos.

We thank the following experts who have generously helped with information and in the identification of some photos that have served as support for the list (in alphabetical order): Stéphane Attal, Dr Andrew Brower, Fernando Dias, Prof. James Mallet, Andrew Neild, Gregory Nielsen, Andres Orellana, Dr Tomasz Pycrcz, Julián Salazar, Aaron Soh and Angel Viloría.

To Andrés Arenas and José Luis Salinas for his advice and help in preparing the database. To Andrew Neild for his recommendations and suggestions. To David Geale for his countless photographic contributions.

To Gabriel Rodríguez for his recommendations on how to distribute the biogeographic zones and for the multiple geographic data of his collection of butterflies. To Dr Rodrigo Bernal and Daniel Jaramillo F. for their advice and collaboration in obtaining data. To Martín Moreno, Julián Alzate y Santiago Mejía, for their corrections and suggestions.

To Julián Salazar for his multiple recommendations and addition of species to the list. To Fredy Montero, Jean François Le Crom and Maira Ortiz for the many species additions from Putumayo.

To the Natural History Museum of London for allowing us access to their collections, specimens and data.

We thank the large number of people, scientists, and institutions who, after the publication of the first version of the list, provided us with their comments, additions, and corrections. Although we cannot

publicación de la primera versión del listado nos hicieron sus comentarios, adiciones y correcciones. Aunque no podemos nombrarlos a todos si queremos darles el agradecimiento y decirles que esta retroalimentación es la que nos permite seguir adelante con el proyecto y mejorar cada vez más.

Para la segunda versión agradecemos a Jean Claude Petit, Andrew Neild, James Mallet, Stéphane Attal, Dr. Tomasz Pyrcz, Bernard Hermier Que hicieron aportes significativos a la lista.

Al Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt por facilitarnos el acceso y revisión de su colección entomológica IAVH-E.

Curtis John Callaghan, por sus comentarios y revisión de la familia Riodinidae.

A los creadores de las aplicaciones gratis Gimp y PDF24 Tools con las que ha sido posible ensamblar este documento.

A la aplicación iNaturalist proyecto de ciencia ciudadana y red social en línea de naturalistas, científicos ciudadanos, y biólogos basada en el concepto de mapeo e intercambio de observaciones de biodiversidad, algunos registros en iNat han permitido ingresar a BioButterfly Database nuevas especies para Colombia y otros países.

Especial agradecimiento a las familias de los autores, por su apoyo durante la realización de este proyecto.

name them all if we want to thank them and tell them that this feedback is what allows us to continue with the project and improve more and more.

For the second version we thank Jean Claude Petit, Andrew Neild, James Mallet, Stéphane Attal, Dr. Tomasz Pyrcz, Bernard Hermier. Who made significant contributions to the list.

To the creators of the free applications Gimp and PDF24 Tools with which it has been possible to assemble these documents.

To the Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt for providing us with access and review of its IAVH-E entomological collection.

Curtis John Callaghan, for his comments and review of the family Riodinidae.

To the iNaturalist application, a citizen science project and online social network of naturalists, citizen scientists, and biologists based on the concept of mapping and exchanging observations of biodiversity, some records in iNat have allowed the BioButterfly Database to enter new species for Colombia and others. countries.

Special thanks to the families of the authors, for their support during the realization of this project.



Autores



Kim Garwood (California, Estados Unidos)

Experta en mariposas del neotrópico, ha viajado extensamente desde México hasta Argentina. Kim ha organizado y liderado tours para fotografiar mariposas en Latinoamérica por 20 años, compilando una de las más grandes colecciones de fotografías con la contribución de varios amigos fotógrafos. Kim es autora de cinco libros de mariposas: Noreste de México, Centro América y el sur de la Amazonia. Coautora con Juan Guillermo de los catálogos de mariposas de Colombia y el neotrópico.



Indiana Cristóbal Ríos-Málaver (Manizales, Colombia)

Biólogo, Magister en Ecología y fotógrafo aficionado de lepidópteros. Coautor del libro *“Colombia, país de mariposas”*. Investigador asociado al Instituto Alexander von Humboldt en Colombia y el McGuire Center de la Universidad de la Florida en USA. Dentro de sus intereses esta la divulgación sobre temas relacionados con la lepidopterología en redes sociales. Actualmente realiza investigaciones conjuntas sobre biodiversidad de mariposas y polillas de Colombia con colegas de varios países.



Blanca Huertas (Bogotá, Colombia)

Magíster y Doctora en Entomología y Sistemática, Curadora Senior de la colección de mariposas del Museo de Historia Natural de Londres, Inglaterra. Blanca ha publicado más de 60 artículos científicos y tres libros en colaboración. Sus investigaciones, trabajo en el campo y descubrimiento de más de una docena de especies nuevas para la ciencia, ha contribuido al establecimiento de áreas protegidas en Colombia. Blanca es madre y defensora de la igualdad y la inclusión en la ciencia.



Juan Guillermo Jaramillo (Medellín, Colombia)

Agrónomo Zamorano, amante de las mariposas y las aves, fotógrafo de naturaleza. Juan es coautor de la primera Lista de chequeo de las aves de Colombia y junto a Kim de los catálogos de mariposas de Colombia y del neotrópico. Miembro y expresidente de la Sociedad Antioqueña de Ornitología. Juan diseñó DATAves, la primera base de datos de aves de Colombia la cual sirvió como plataforma para crear BioButterfly, la base de datos de las mariposas de Colombia -clave para este listado- que el mismo diseñó y mantiene.

Authors

Kim Garwood (California, United States)

An expert in Neotropical butterflies, Kim has travelled extensively from Mexico to Argentina. She has been organizing and leading butterfly photography trips throughout Latin America for 20 years and has compiled one of the most extensive collections of photos of Neotropical butterflies with contributions from many photographers. Author of five books on butterflies: Northeastern Mexico, Central America, and southern Amazonia. Along with Juan Guillermo, Kim is co-author of the catalogs of Colombia and the neotropics.

Web: <http://www.neotropicalbutterflies.com/>
e-mail: kimgrwd@sbcglobal.net

Blanca Huertas (Bogotá, Colombia)

MSc and PhD in Entomology and Systematics, Senior Curator of the butterfly collections at the Natural History Museum in London, UK. She has published over 60 scientific articles and three books in collaborations. Her research, expeditions and discovery of more than a dozen species new to science, have contributed to the establishment of protected areas in Colombia. She is a mother, and advocate to the equality and inclusion in science.

Web: <https://www.researchgate.net/profile/Blanca-Huertas/research>
e-mail: b.huertas@nhm.ac.uk

Indiana Cristóbal Ríos-Málaver (Manizales, Colombia)

Biologist, Magister in Ecology and amateur photographer of Lepidoptera. Co-author of the book "*Colombia, country of butterflies*". Associate Researcher of the Institute Alexander von Humboldt in Colombia and the McGuire Center for Lepidoptera and Biodiversity of the University of Florida in USA. Among his interests is the scientific divulgation of topics related to lepidopterology on social networks. He is currently conducting joint research on the biodiversity of butterflies and moths in Colombia, with national and international institutions.

Web: <https://www.researchgate.net/profile/Indiana-Rios-Malaver>
e-mail: indianacristo@gmail.com

Juan Guillermo Jaramillo (Medellín, Colombia)

Agronomist from Zamorano, Butterfly and bird lover, and nature photographer. Co-author of the first checklist of birds of Colombia and co-author of the Butterfly Catalogs of Colombia and the neotropics. Member of the Antioquia's Society of Ornithology and former president. He has designed DATAves, the first database for birds in Colombia, baseline to create BioButterfly and this checklist. Juan maintains all databases

Web: <https://www.butterflycatalogs.com/>
e-mail: arcas1956@gmail.com



Este listado es un legado porque varios de los sitios donde fueron registradas las especies ya fueron destruidos y por lo tanto estas especies ya no existen en esa localidad específica. El listado ilustra la asombrosa diversidad de mariposas de Colombia para motivar su conocimiento y conservación

“Solo podemos conservar y proteger lo que conocemos”

This checklist is a legacy because several sites where photos were taken have already been destroyed and therefore the recorded species no longer exist in that specific location. This checklist illustrates the amazing diversity of butterflies in Colombia to motivate their knowledge and conservation.

“We can only conserve and protect what we know” JGJ

Mariposas de **Colombia** *Lista de chequeo*

