

Mariposas de
Colombia
Lista de chequeo



Kim Garwood, Blanca Huertas
Indiana Cristóbal Ríos-Malaver & Juan Guillermo Jaramillo V.

BB

“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 list 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.”

ISBN: 978-958-49-2782-8

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

Garwood K., Huertas B., Ríos-Málaver I.C., Jaramillo J.G. (2021). *Mariposas de Colombia Lista de chequeo/ Checklist of Colombian Butterflies (Lepidoptera: Papilionoidea)*. BioButterfly Database. V1. 300 pp. Disponible en / Available at <http://www.butterflycatalogs.com> (Descargado/Downloaded: 21 de junio de 2021)

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



Rhetus dysonni & *Necyria bellona*

Foto cubierta (Front cover):

Juan Guillermo Jaramillo V.



Phocides perillus

Foto cubierta inglés (English cover):

Indiana Cristóbal Ríos-Málaver



Checklist of Colombian Butterflies



Kim Garwood, Blanca Huertas,
Indiana Cristóbal Ríos-Malaver & Juan Guillermo Jaramillo V.

Contenido

Table of Contents

Presentación	Presentation	1
Introducción	Introduction	3
Convenciones	Keys	7
Guías y catálogos de mariposas	Butterfly guides & catalogs	13
Resumen del listado	Checklist summary	14
Listado de especies	Species list	
Hedylidae	Hedylidae	16
Hesperiidae	Hesperiidae	20
Papilionidae	Papilionidae	59
Pieridae	Pieridae	63
Riodinidae	Riodinidae	70
Lycaenidae	Lycaenidae	96
Nymphalidae	Nymphalidae	113
Listado de subespecies	Subspecies list	155
Anexos	Appendix	235
-Especies y subespecies endémicas	-Endemic species and subspecies	236
- Abundancia de especies por familia y por género	-Abundance of species by family and genus	249
-Especies y subespecies posibles en Colombia	-Possible species and subspecies in Colombia	256
-Guías localidades de Colombia	-Colombian local guides	269
-Páginas web recomendadas	-Recommended websites	271
Autores	Authors	272
Agradecimientos	Acknowledgements	274
Agradecimiento a fotógrafos	Acknowledgements to photographers	275
Contribuciones y correcciones	Contributions and corrections	279
Bibliografía	Bibliography	280



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 *ButterflyBase* en el 2007. Esta base de datos nos ha permitido identificar y organizar c. 350.000 fotografías de mariposas vivas de la región neotropical tomadas por los autores y otros 353 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 *ButterflyBase* database in 2007. This database has allowed us to identify and organize c. 350.000 photographs of live butterflies from the Neotropical region taken by the authors and 353 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.



Convenciones

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

- Una lista principal que incluye solamente las especies registradas y confirmadas en el país.
- Un listado de las subespecies también 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 registered and confirmed in the country.
- A list of subspecies also 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 3 <i>Perichares colenda</i> (Hewitson, 1866) 4			7 VZ-EC	8 <input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> 695 <i>Perichares deceptus</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)	5		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 checked="" type="checkbox"/> 2 698 <i>Perichares seneca</i> (Latreille, [1824])			6 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 1					
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 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 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

This unique number is used to quickly count and reference each species. This count only takes into

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. También se encuentran enumeradas las subespecies. 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.

account the species that are confirmed for the country. The subspecies are also 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 Colombian borders with neighboring countries Brazil, Ecuador, Panama, Peru and Venezuela.

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 Brazil, Ecuador, Panamá, Perú y Venezuela.

7 Rango

En esta columna hemos incluido el probable rango de distribución de cada especie, 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 hespérido de amplia distribución *Achlyodes busirus*, la cual tiene

7 Range

In this column we have included the probable range of distribution of each species, 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 Chiriquí for western Panama (Chi) or Darién 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* from Trinidad. The nominal species changes its SU-BR range, as the species has been reported in Brazil,

cuatro subespecies. La especie nominal fue descrita 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 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

Habrán 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

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.

neotrópico que están disponibles en <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. - [Country & states codes used in this list](#)

País - Estado, Dpto.	Código
Country - State	Code
Argentina	AR
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
Canadá	CN
Chile	CH
Colombia	CO
Antioquia	Ant
Choco	Cho
Putumayo	Pmy
Costa Rica	CR
Ecuador	EC
El Salvador	SV

País - Estado, Dpto.	Código
Country - State	Code
Estados Unidos de América	US
Texas	Tx
Arizona	Az
New Mexico	NM
Florida	Fl
Guatemala	GT
Guayana Francesa	GF
Guyana	GY
Honduras	HN
México	MX
Chiapas	Chia
Oaxaca	Ox
Tamaulipas	Tam
Veracruz	Vr
Yucatán	Yuc
Nicaragua	NI
Panamá	PN (PA)
Chiriquí	Chi
Darién	Dar
Paraguay	PY
Perú	PE
Surinam	SR
Trinidad y Tobago	TT(TR)
Uruguay	UY
Venezuela	VZ (VE)

Guías y catálogos de mariposas

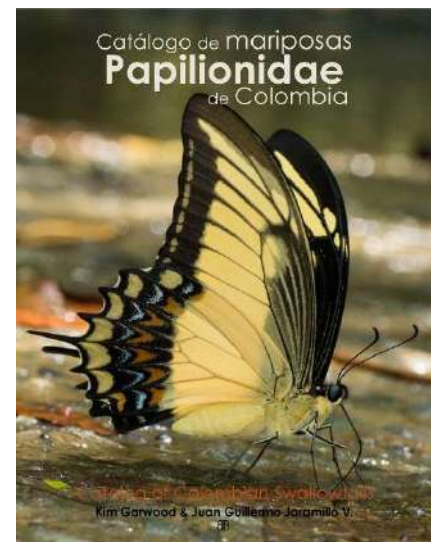
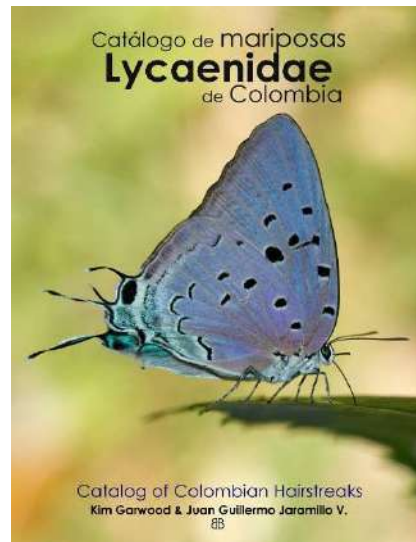
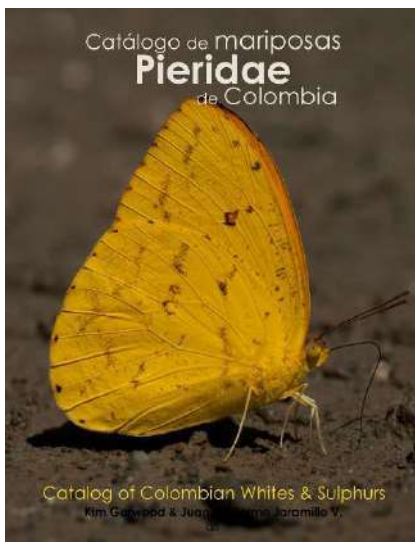
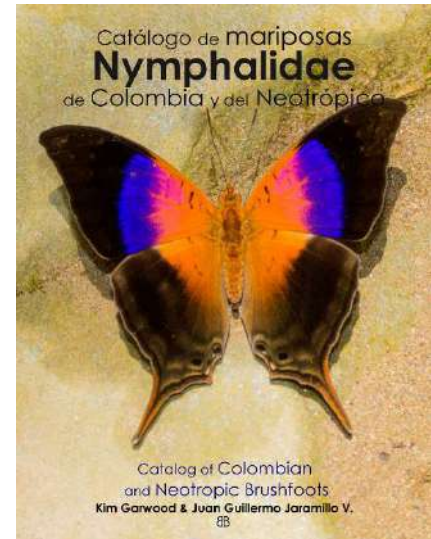
Muchas de las especies del listado de Colombia tienen fotografías en las guías y catálogos que se pueden descargar sin costo en las páginas <https://www.butterflycatalogs.com/> y en <http://www.neotropicalbutterflies.com/>.

Estas son las caratulas de ejemplo de algunas de las principales guías de familias (todas en español e inglés):

Butterfly guides & catalogs

Many of the species on the list are photographed in the guides and catalogs that can be downloaded free of charge at <https://www.butterflycatalogs.com/> and <http://www.neotropicalbutterflies.com/>.

These are the example covers of some of the main family guides (all in Spanish and English):



Resumen del listado

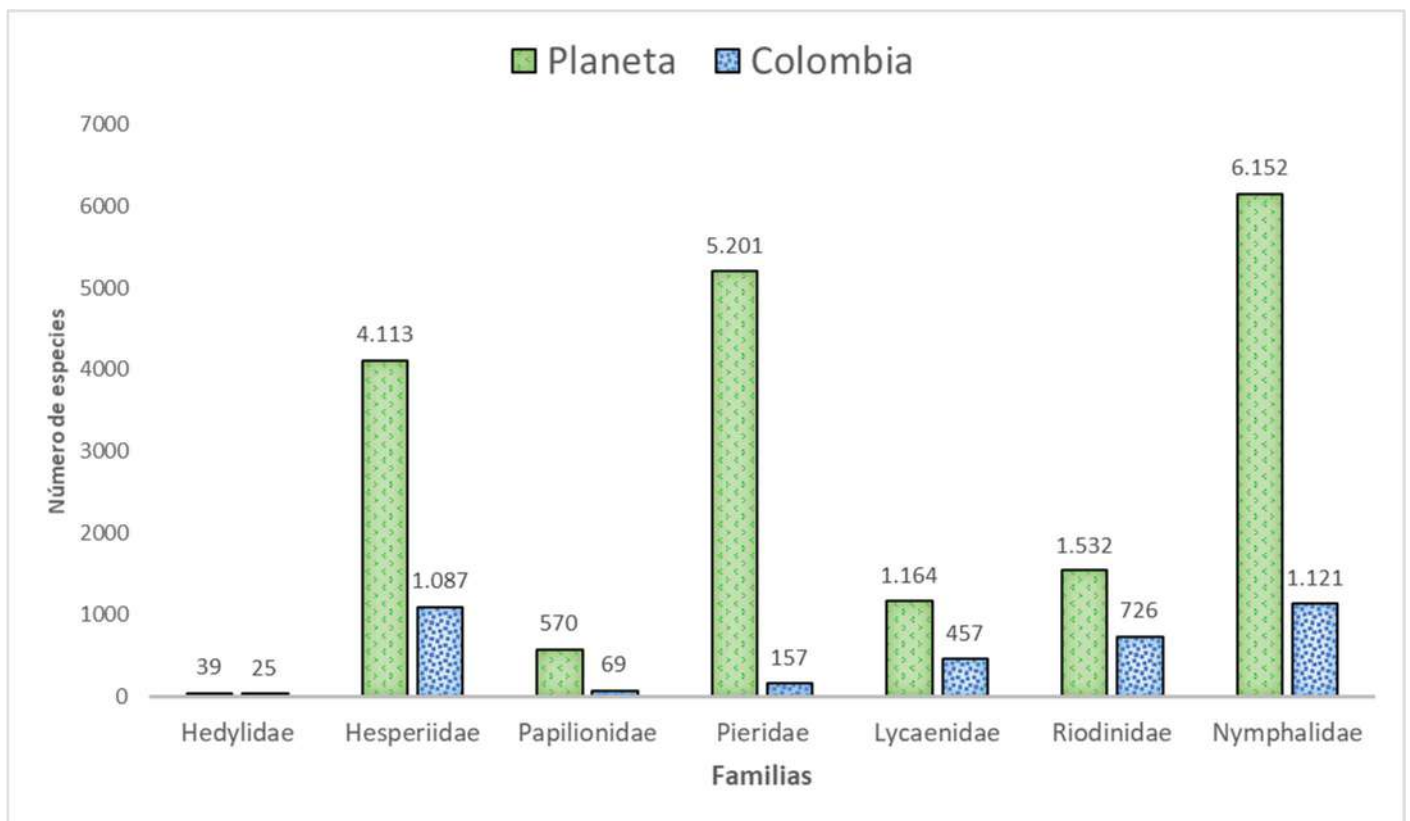
Los lepidópteros (mariposas y polillas) son el segundo grupo de insectos más numeroso del planeta, después de los coleópteros (escarabajos). Dentro de las cerca de 160.000 especies de mariposas y polillas descritas, van Nieuekerken et al. (2011) reportan que 18.768 son mariposas diurnas de la superfamilia 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 inicial que presentamos acá de 3.642 especies sigue ratificando a Colombia como uno de los países megadiversos del planeta y oficialmente como el país con más especies de mariposas en el mundo. Esto equivale al 19.4% de todas las especies de mariposas del planeta, resaltando la gran importancia y responsabilidad que tenemos para su conservación.

The initial count that we present here of 3.642 species continues to ratify Colombia as one of the megadiverse countries on the planet and officially as the country with the most species of butterflies in the world. This is equivalent to 19.4% 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	25
Hedylinae	3	25
Hesperiidae	287	1.087
Eudaminae	43	233
Tagiadinae	1	12
Pyrrhopyginae	20	88
Pyrginae	77	275
Heteropterinae	2	49
Hesperiinae	144	430
Papilionidae	9	69
Papilioninae	9	69
Pieridae	33	157
Dismorphiinae	6	31
Coliadinae	8	34
Pierinae	19	92
Riodinidae	119	726
Nemeobiinae	8	124
Riodininae	111	602

De los 1.048 géneros registrados en la base de datos para el neotrópico, Colombia tiene en su territorio representantes de más del 70% de ellos, destacándose la familia Hesperiidae con la mayor abundancia de géneros (38.2%), seguida por Nymphalidae (27.7%) y Riodinidae (15.8%).

En el Anexo 3 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	93	457
Polyommatainae	5	7
Theclinae	88	450
Nymphalidae	208	1.121
Libytheinae	1	1
Danainae	40	198
Heliconiinae	13	79
Limnithidinae	1	59
Apaturinae	1	11
Biblidinae	27	165
Cyrestinae	1	15
Nymphalinae	23	82
Charaxinae	13	81
Satyrinae	88	430
Total	752	3.642

Of the 1.048 genera registered in the database for the neotropics, Colombia has in its territory representatives of more than 70% of them, standing out the Hesperiidae family with the highest abundance of genera (38.2%), followed by Nymphalidae (27.7%) and Riodinidae (15.8%).

Appendix 3 includes a list by family with the number of species for each genus.

Familia - Family

Hedylidae



Phellinodes rubedinaria

Foto: Santiago Mejía

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.

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, 1857 y *Hedyle* Guenée, 1857 donde algunas especies habían sido descritas originalmente, pero habían sido sinonimizados por Scoble (1986). La filogenia basada en caracteres moleculares hecha por 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 más de la mitad de las especies en Hedylidae (25) habitan en Colombia.

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.

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 *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 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 (25) inhabit Colombia.

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
--	-----------------------------------	---------------------	----------------	---------------

Hedylidae

Hedílidos

American butterfly-moths

Subfamilia - Subfamily

Hedylinae

American butterfly moths

Tribu - Tribe

Sin Tribu

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	1 <i>Hedyle heliconiaria</i> Guenée, 1857		PN-PE,BR,VZ, Guyanas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2 <i>Hedyle semiermis</i> Prout, 1932		MX-PE,VZ,Guyanas,BR?	<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 amaculata</i> Scoble, 1990		CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	5 <i>Phellinodes bahiata</i> Felder & Rogenhofer, 1875		CR-PE, BR, GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	6 <i>Phellinodes cascaria</i> (Schaus, 1901)		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	7 <i>Phellinodes conifera</i> Warren, 1897		MX-PE, BR, GY,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	8 <i>Phellinodes coscoja</i> Dognin, 1900		CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	9 <i>Phellinodes costilunata</i> Prout, 1916		CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	10 <i>Phellinodes hedylaria</i> Warren, 1894		CO-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	11 <i>Phellinodes hyacinthina</i> Warren, 1905		CR-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	12 <i>Phellinodes intermedia</i> Dognin, 1911		CR-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	13 <i>Phellinodes interrupta</i> Warren, 1904		CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	14 <i>Phellinodes lamellifera</i> Prout, 1916		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	15 <i>Phellinodes leptosiata</i> Felder & Rogenhofer, 1875		CO-PE,BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	16 <i>Phellinodes leucoplethes</i> Prout, 1917		CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	17 <i>Phellinodes lucivittata</i> (Walker, [1863])		HN-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	18 <i>Phellinodes majormacula</i> (Lévêque, 2007)		CR-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	19 <i>Phellinodes muscerdata</i> Felder & Rogenhofer, 1875		CR-PE,BR,SU,Guyanas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	20 <i>Phellinodes nigrimacula</i> Warren, 1897		MX-BO,BR,VZ,SU,Guyanas	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	21 <i>Phellinodes rubedinaria</i> (Walker, F., 1862)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	22 <i>Phellinodes satellitiata</i> Guenée, 1857			GT-PE,BR,VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	23 <i>Phellinodes stabilinota</i> Prout, 1932			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	24 <i>Phellinodes subornata</i> Warren, 1904			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	25 <i>Phellinodes uniformis</i> Warren, 1904			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>

Familia - Family

Hesperiidae



Telegonus alardus

Foto: Juan Guillermo Jaramillo V.

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Hesperiidae				
Hespéridos		Skippers		
Subfamilia - Subfamily Eudaminae				
Flashers, Scarlet-eyes & Allies				
Tribu - Tribe Entheini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 26	<i>Augiades crinissus</i> (Cramer, 1780)		CR-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 27	<i>Augiades epimethea</i> (Plötz, 1883)		CR-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 28	<i>Drephalys alcmon</i> (Cramer, 1780)		GT-PE, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 29	<i>Drephalys dumeril</i> (Latreille, [1824])		MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 30	<i>Drephalys oriander</i> (Hewitson, 1867)		MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 31	<i>Drephalys phoenicoides</i> (Mabille & Boulet, 1919)		CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 32	<i>Entheus aureolus</i> Austin, O. Mielke & Steinhauser, 1997		VZ-PE, BR(Rd)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 33	<i>Entheus bombus</i> Austin, O. Mielke & Steinhauser, 1997		CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 34	<i>Entheus huertasae</i> Grishin, 2013		PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 35	<i>Entheus matho</i> Godman & Salvin, 1879		MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 36	<i>Entheus priassus</i> (Linnaeus, 1758)		CO-PE, BR(ES), GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 37	<i>Entheus telemus</i> Mabille, 1898		CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 38	<i>Entheus warreni</i> Grishin, 2012		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 39	<i>Hyalothyrus infa</i> Evans, 1952		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 40	<i>Hyalothyrus leucomelas</i> (Geyer, 1832)		PN-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 41	<i>Hyalothyrus mimicus</i> Mabille & Boulet, 1919		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 42	<i>Hyalothyrus neleus</i> (Linnaeus, 1758)		MX-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 43	<i>Phanus albiapicalis</i> Austin, 1993		MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 44	<i>Phanus ecitonorum</i> Austin, 1993		CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 45	<i>Phanus grandis</i> Austin, 1993		NI-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	46 <i>Phanus marshalli</i> (W. F. Kirby, 1880)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	47 <i>Phanus obscurior</i> Kaye, 1925			MX-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	48 <i>Phanus vitreus</i> (Stoll, 1781)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	49 <i>Tarsoctenus corytus</i> (Cramer, 1777)			NI-PE, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	50 <i>Tarsoctenus praecia</i> (Hewitson, 1857)			CO-PE, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	51 <i>Udranomía eurus</i> (Mabille & Boulet, 1919)			CR-VZ, PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	52 <i>Udranomía kikkawai</i> (Weeks, 1906)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	53 <i>Udranomía orcínus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Phocidini					
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu					
<input type="checkbox"/>	54 <i>Aurina azines</i> (Hewitson, 1867)	<i>Oileides</i>		CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	55 <i>Bungalotis astylos</i> (Cramer, 1780)			MX-BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	56 <i>Bungalotis clusia</i> Evans, 1952			CO-BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	57 <i>Bungalotis diophorus</i> (Möschler, 1883)			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	58 <i>Bungalotis erythus</i> (Cramer, 1775)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	59 <i>Bungalotis midas</i> (Cramer, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	60 <i>Bungalotis quadratum</i> (Sepp, [1845])			MX-BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	61 <i>Dyscophellus diaphorus</i> (Mabille & Boulet, 1912)			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	62 <i>Dyscophellus erythras</i> (Mabille, 1888)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	63 <i>Dyscophellus porcius</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	64 <i>Dyscophellus ramusis</i> (Stoll, 1781)			CR-BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	65 <i>Dyscophellus sebalus</i> (Stoll, 1781)			CR-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	66 <i>Emmelus purpurascens</i> (Mabille & Boulet, 1912)	<i>Iliana</i>		VZ-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	67 <i>Euriphellus euribates</i> (Stoll, 1782)	<i>Dyscophellus</i>		CR-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	68 <i>Euriphellus phraxanor</i> (Hewitson, 1876)	<i>Dyscophellus</i>		NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	69 <i>Nascus phintias</i> Schaus, 1913			MX-PE, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	70 <i>Nascus phocus</i> (Cramer, 1777)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	71 <i>Nicephellus nicephorus</i> (Hewitson, 1876)	<i>Dyscophellus</i>		MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	72 <i>Phareas burnsi</i> Grishin, 2013			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	73 <i>Phareas coeleste</i> Westwood, 1852			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	74 <i>Phocides distans</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			HN-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	75 <i>Phocides johnsoni</i> E. Bell, 1947		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	76 <i>Phocides metrodorus</i> E. Bell, 1932			PN-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	77 <i>Phocides oreides</i> (Hewitson, [1875])			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	78 <i>Phocides perillus</i> (Mabille, 1888)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	79 <i>Phocides pigmalion</i> (Cramer, 1779)			US(FI), MX-PE, BR, AR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	80 <i>Phocides polybius</i> (Fabricius, 1793)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	81 <i>Phocides thermus</i> (Mabille, 1883)			MX-PE, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	82 <i>Phocides vulcanides</i> Röber, 1925			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	83 <i>Phocides yokhara</i> (A. Butler, 1870)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	84 <i>Porphyrogenes calathana</i> (Hewitson, 1868)	<i>Ocyba</i>		MX-BR(Am), GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	85 <i>Porphyrogenes eudemus</i> (Mabille, 1888)			PN-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	86 <i>Porphyrogenes omphale</i> (A. Butler, 1871)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	87 <i>Porphyrogenes passalus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			PN-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	88 <i>Porphyrogenes probus</i> (Möschler, 1877)			CO-PE, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	89 <i>Porphyrogenes sporta</i> Austin & O. Mielke, 2008		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	90 <i>Porphyrogenes virgatus</i> (Mabille, 1888)			HN-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	91 <i>Porphyrogenes vulpecula</i> (Plötz, 1882)			CO-PE, BR(Pa), AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	92 <i>Porphyrogenes zohra</i> (Möschler, 1879)			HN-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	93 <i>Pseudonascus broteas</i> (Cramer, 1780)	<i>Nascus</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	94 <i>Pseudonascus paullinae</i> (Sepp, [1842])	<i>Nascus</i>		MX-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	95 <i>Pseudonascus prax</i> (Evans, 1952)	<i>Nascus</i>		CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	96 <i>Pseudonascus solon</i> (Plötz, 1882)	<i>Nascus</i>		MX-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	97 <i>Salatis canalis</i> (Skinner, 1920)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	98 <i>Salatis salatis</i> (Stoll, 1782)			NI-PE, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Eudamini

Subtribu - Subtribe
Eudamina

<input type="checkbox"/>	99 <i>Astraptus enotrus</i> (Stoll, 1781)			MX-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	100 <i>Astraptus janeira</i> (Schaus, 1902)			MX-BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	101 <i>Autochton bipunctatus</i> (Gmelin, [1790])			MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	102 <i>Autochton itylus</i> Hübner, 1823			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	103 <i>Autochton neis</i> (Geyer, 1832)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	104 <i>Autochton potrillo</i> (Lucas, 1857)	<i>Cabares</i>		US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	105 <i>Cecropterus albimargo</i> (Mabille, 1876)	<i>Urbanus</i>		MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	106 <i>Cecropterus albociliatus</i> (Mabille, 1877)	<i>Achalarus</i>		US(Az)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	107 <i>Cecropterus atthesis</i> (Hewitson, 1867)	<i>Thessia</i>		PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	108 <i>Cecropterus carmelita</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Urbanus</i>		PN-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	109 <i>Cecropterus dorantes</i> (Stoll, 1790)	<i>Urbanus</i>		S US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	110 <i>Cecropterus doryssus</i> (Swainson, 1831)	<i>Urbanus</i>		MX(Chia)-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	111 <i>Cecropterus egregius</i> (A. Butler, 1870)	<i>Astraptus</i>		US(Tx)-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	112 <i>Cecropterus jalapus</i> (Plötz, 1881)	<i>Thessia</i>		US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	113 <i>Cecropterus longipennis</i> (Plötz, 1882)	<i>Autochton</i>		MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	114 <i>Cecropterus phalaecus</i> (Godman & Salvin, 1893)	<i>Astraptus</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	115 <i>Cecropterus takuta</i> (Evans, 1952)	<i>Urbanus</i>		GY-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	116 <i>Cecropterus toxeus</i> (Plötz, 1882)	<i>Achalarus</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	117 <i>Cecropterus trebia</i> (Möschler, 1879)	<i>Urbanus</i>		SV-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	118 <i>Cecropterus virescens</i> (Mabille, 1877)	<i>Urbanus</i>		PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	119 <i>Cecropterus zarex</i> (Hübner, 1818)	<i>Autochton</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	120 <i>Chioides catillus</i> (Cramer, 1779)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	121 <i>Chioides zilpa</i> (A. Butler, 1872)			US(Tx,Az)-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	122 <i>Epargyreus aspina</i> Evans, 1952			MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	123 <i>Epargyreus clavicornis</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	124 <i>Epargyreus cruzi</i> Evans, 1952			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	125 <i>Epargyreus dicta</i> Evans, 1952			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	126 <i>Epargyreus exadeus</i> (Cramer, 1779)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	127 <i>Epargyreus nutra</i> Evans, 1952			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	128 <i>Epargyreus socus</i> (Hübner, [1825])			VZ-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	129 <i>Epargyreus spina</i> Evans, 1952			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	130 <i>Epargyreus spinosa</i> Evans, 1952			MX-CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	131 <i>Epargyreus spinta</i> Evans, 1952			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	132 <i>Narcosius colossus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-VZ,EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	133 <i>Narcosius granadensis</i> (Möschler, 1879)			VZ-PE	<input type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	134 <i>Narcosius nazaraeus</i> Steinhauser, 1986			MX-BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	135 <i>Narcosius parisi</i> (R. C. Williams, 1927)			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	136 <i>Narcosius samson</i> (Evans, 1952)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	137 <i>Proteides mercurius</i> (Fabricius, 1787)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	138 <i>Spathilepia clonius</i> (Cramer, 1775)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	139 <i>Spicauda procne</i> (Plötz, 1881)	<i>Urbanus</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	140 <i>Spicauda simplicius</i> (Stoll, 1790)	<i>Urbanus</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	141 <i>Spicauda tanna</i> (Evans, 1952)	<i>Urbanus</i>		US(Tx)-EC,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	142 <i>Spicauda teleus</i> (Hübner, 1821)	<i>Urbanus</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	143 <i>Telegonus alardus</i> (Stoll, 1790)	<i>Astraptus</i>		MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	144 <i>Telegonus alector</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Astraptus</i>		US(Tx)-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	145 <i>Telegonus anaphus</i> (Cramer, 1777)	<i>Astraptus</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	146 <i>Telegonus apastus</i> (Cramer, 1777)	<i>Astraptus</i>		MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	147 <i>Telegonus aulus</i> (Plötz, 1881)	<i>Astraptus</i>		NI-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	148 <i>Telegonus azul</i> (Reakirt, [1867])	<i>Astraptus</i>		MX-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	149 <i>Telegonus bifascia</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Astraptus</i>		MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	150 <i>Telegonus cassius</i> (Evans, 1952)	<i>Astraptus</i>		CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	151 <i>Telegonus cretatus</i> (Hayward, 1939)	<i>Astraptus</i>		NI-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	152 <i>Telegonus creteus</i> (Cramer, 1780)	<i>Astraptus</i>		MX-BO,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	153 <i>Telegonus chalco</i> (Hübner, 1823)	<i>Urbanus</i>		CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	154 <i>Telegonus chiriquensis</i> (Staudinger, 1876)	<i>Astraptus</i>		MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	155 <i>Telegonus elorus</i> (Hewitson, 1867)	<i>Astraptus</i>		CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	156 <i>Telegonus fulgurator</i> (Walch, 1775)	<i>Astraptus</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	157 <i>Telegonus galesus</i> (Mabille, 1888)	<i>Astraptus</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	158 <i>Telegonus latimargo</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Astraptus</i>		PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	159 <i>Telegonus talus</i> (Cramer, 1777)	<i>Astraptus</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	160 <i>Telegonus weymeri</i> (Plötz, 1882)	<i>Astraptus</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	161 <i>Urbanus belli</i> (Hayward, 1935)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	162 <i>Urbanus bernikerni</i> Bertrand, 2014			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	163 <i>Urbanus dubius</i> Steinhauser, 1981		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	164 <i>Urbanus ehakernae</i> Bertrand, 2014			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	165 <i>Urbanus elmina</i> Evans, 1952			CO-PE,AR	<input type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	166 <i>Urbanus esma</i> Evans, 1952			PN-BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	167 <i>Urbanus esmeraldus</i> (A. Butler, 1877)			MX-PE,AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	168 <i>Urbanus esta</i> Evans, 1952			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	169 <i>Urbanus evona</i> Evans, 1952			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	170 <i>Urbanus megalurus</i> (Mabille, 1877)	<i>Astraptes</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	171 <i>Urbanus pronta</i> Evans, 1952			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	172 <i>Urbanus pronus</i> Evans, 1952			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	173 <i>Urbanus proteus</i> (Linnaeus, 1758)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	174 <i>Urbanus segnestami</i> Bertrand, 2014			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	175 <i>Urbanus tucuti</i> (R. Williams, 1927)	<i>Astraptes</i>		MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	176 <i>Urbanus velinus</i> (Plötz, 1880)			GT-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	177 <i>Urbanus viterboana</i> (Ehrmann, 1907)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu - Subtribe

Loboclina

<input type="checkbox"/>	178 <i>Aguna albistria</i> (Plötz, 1880)			MX-VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	179 <i>Aguna asander</i> (Hewitson, 1867)			US(Az,Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	180 <i>Aguna aurunce</i> (Hewitson, 1867)			MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	181 <i>Aguna claxon</i> Evans, 1952			US(Tx)-PE,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	182 <i>Aguna clina</i> Evans, 1952			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	183 <i>Aguna coeloides</i> Austin & O. Mielke, 1998			MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	184 <i>Aguna coelus</i> (Stoll, 1782)			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	185 <i>Aguna ganna</i> (Möschler, 1879)			CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	186 <i>Aguna latifascia</i> Austin & O. Mielke, 1998			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	187 <i>Aguna metophis</i> (Latreille, [1824])			US(Tx)-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	188 <i>Aguna panama</i> Austin & O. Mielke, 1998			HN-VZ,EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	189 <i>Aguna penicillata</i> Austin & O. Mielke, 1998			CO-BR(Rd)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	190 <i>Codattractus alcaeus</i> (Hewitson, 1867)			US(Tx)-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	191 <i>Codattractus apulia</i> Evans, 1952			PN-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	192 <i>Codattractus carlos</i> Evans, 1952			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	193 <i>Codattractus imalena</i> (A. Butler, 1872)			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	194 <i>Ridens harpagus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	195 <i>Ridens mephitis</i> (Hewitson, 1876)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	196 <i>Ridens nora</i> Evans, 1952			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	197 <i>Ridens panche</i> (R. Williams, 1927)			HN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	198 <i>Ridens philia</i> Evans, 1952			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	199 <i>Ridens philistus</i> (Hopffer, 1874)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	200 <i>Ridens ridens</i> (Hewitson, 1876)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	201 <i>Ridens telegonoides</i> (Mabille & Boulet, 1912)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	202 <i>Ridens tristis</i> (Draudt, [1922])			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	203 <i>Venada advena</i> (Mabille, 1889)			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	204 <i>Venada cacao</i> Burns, 2005			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	205 <i>Venada daneva</i> Burns, 2005			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	206 <i>Venada lamella</i> Burns, 2013			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	207 <i>Venada naranja</i> Burns, 2005			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	208 <i>Venada nevada</i> Burns, 2005			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	209 <i>Zeutus zeutus</i> (Möschler, 1879)	<i>Autochton</i>		MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe					
Cephisina					
<input type="checkbox"/>	210 <i>Cephis aelius</i> (Plötz, 1880)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	211 <i>Cephis malesedis</i> Austin & O. Mielke, 2000			CO-BR(Rd)	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe					
Telemiadina					
<input type="checkbox"/>	212 <i>Ectomis asine</i> (Hewitson, 1867)	<i>Polythrix</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	213 <i>Ectomis auginus</i> (Hewitson, 1867)	<i>Polythrix</i>		MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	214 <i>Ectomis bahiana</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Chrysoplectrum</i>		CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	215 <i>Ectomis caunus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Polythrix</i>		MX-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	216 <i>Ectomis ceculus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Polythrix</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	217 <i>Ectomis hirtius</i> (A. Butler, 1870)	<i>Polythrix</i>		VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	218 <i>Ectomis labriaris</i> (A. Butler, 1877)	<i>Heronia</i>		VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	219 <i>Ectomis metallescens</i> (Mabille, 1888)	<i>Polythrix</i>		MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	220 <i>Ectomis octomaculata</i> (Sepp, [1844])	<i>Polythrix</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	221 <i>Ectomis perna</i> (Evans, 1952)	<i>Chrysoplectrum</i>		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	222 <i>Ectomis perniciosus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Chrysoplectrum</i>		PN-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	223 <i>Ectomis pervivax</i> (Hübner, [1819])	<i>Chrysoplectrum</i>		CR-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	224 <i>Ectomis roma</i> (Evans, 1952)	<i>Polythrix</i>		CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 225 <i>Polygonus leo</i> (Gmelin, [1790])			S US-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 226 <i>Polygonus savigny</i> (Latreille, [1824])			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 227 <i>Telemiades amphion</i> (Geyer, 1832)			VZ-BR,AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 228 <i>Telemiades antiopae</i> (Plötz, 1882)			CO-PE,BR,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 229 <i>Telemiades avitus</i> (Stoll, 1781)			VZ-BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 230 <i>Telemiades belli</i> Siewert, 2020			GT-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 231 <i>Telemiades centrites</i> (Hewitson, 1870)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 232 <i>Telemiades contra</i> Evans, 1953			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 233 <i>Telemiades corbulo</i> (Stoll, 1781)			PN-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 234 <i>Telemiades cryptus</i> Siewert, 2020			CO-BR(Acre)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 235 <i>Telemiades choricus</i> (Schaus, 1902)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 236 <i>Telemiades delalande</i> (Latreille, [1824])			GT-Upper Amz	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 237 <i>Telemiades epicalus</i> Hübner, [1819]			VZ-BO,BR,GY,SU,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 238 <i>Telemiades esmeraldas</i> Siewert, 2020			CO-EC(Esmeraldas)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 239 <i>Telemiades fides</i> E. Bell, 1949			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 240 <i>Telemiades gallius</i> (Mabille, 1888)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 241 <i>Telemiades lamasi</i> Siewert, 2020			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 242 <i>Telemiades megallus</i> Mabille, 1888			PN,CO-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 243 <i>Telemiades meris</i> (Plötz, 1886)			GT-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 244 <i>Telemiades pekahia</i> (Hewitson, 1868)			N CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 245 <i>Telemiades penidas</i> (Hewitson, 1867)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 246 <i>Telemiades pseudotrenda</i> Siewert, 2020			CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 247 <i>Telemiades sila</i> Evans, 1953			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 248 <i>Telemiades vespasius</i> (Fabricius, 1793)			CO-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe

Oileidini

Subtribu - Subtribe

Oileidina 249 *Flattoides amazonensis* (E. Bell, 1947)*Oileides*

CO-PE

Subtribu - Subtribe

Typhedanina 250 *Cogia calchas* (Herrich-Schäffer, 1869)

US(Tx)-AR

Espece, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 251 <i>Cogia crameri</i> (McHenry, 1960)	<i>Typhedanus</i>		CO-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 252 <i>Cogia galbula</i> (Plötz, 1880)	<i>Typhedanus</i>		CO-BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 253 <i>Cogia grandis</i> Riley, 1921			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 254 <i>Cogia hippalus</i> (W. H. Edwards, 1882)			US(Az,Tx)-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 255 <i>Cogia optica</i> (Evans, 1952)	<i>Typhedanus</i>		CO-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 256 <i>Cogia undulatus</i> (Hewitson, 1867)	<i>Typhedanus</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 257 <i>Marela tamyroides</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 258 <i>Nerula fibrena</i> (Hewitson, 1877)			CO,VZ-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Tagiadinae

Flats

Tribu - Tribe

Celaenorrhinini

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 259 <i>Celaenorrhinus aegiochus</i> (Hewitson, 1876)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 260 <i>Celaenorrhinus approximatus</i> R. Williams & E. Bell, 1940			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 261 <i>Celaenorrhinus bifurcus</i> E. Bell, 1934			CR-EC,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 262 <i>Celaenorrhinus cynapes</i> (Hewitson, 1870)			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 263 <i>Celaenorrhinus disjunctus</i> E. Bell, 1940			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 264 <i>Celaenorrhinus eligius</i> (Stoll, 1781)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 265 <i>Celaenorrhinus jao</i> (Mabille, 1889)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 266 <i>Celaenorrhinus monartus</i> (Plötz, 1884)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 267 <i>Celaenorrhinus shema</i> (Hewitson, 1877)			CO-PE,BR(Am),GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 268 <i>Celaenorrhinus songoensis</i> Draudt, 1922			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 269 <i>Celaenorrhinus suthina</i> (Hewitson, 1877)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 270 <i>Celaenorrhinus syllius</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Pyrrhopyginae

Golf-club Skippers or Firetips

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Tribu - Tribe Pyrrhopygini				
Subtribu - Subtribe Azonaxina				
<input type="checkbox"/> 271 <i>Azonax typhaon</i> (Hewitson, 1877)			MX-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe Zoniina				
<input type="checkbox"/> 272 <i>Zonia zonia</i> Nicolay, 1975			BZ-PE, BR(Am)	<input type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe Passovina				
<input type="checkbox"/> 273 <i>Agara assaricus</i> (Cramer, 1779)	<i>Myscelus</i>		VZ-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 274 <i>Agara belti</i> (Godman & Salvin, 1879)	<i>Myscelus</i>		MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 275 <i>Agara epimachia</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Myscelus</i>		CO-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 276 <i>Agara michaeli</i> (Nicolay, 1975)	<i>Myscelus</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 277 <i>Agara pardalina</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Myscelus</i>		CO-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 278 <i>Agara pegasus</i> (Mabille, 1903)	<i>Myscelus</i>		VZ-EC, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 279 <i>Agara perissodora</i> (Dyar, 1914)	<i>Myscelus</i>		MX-CO, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 280 <i>Aspitha agenoria</i> (Hewitson, 1876)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 281 <i>Aspitha aspitha</i> (Hewitson, 1866)			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 282 <i>Aspitha leander</i> (Boullet, 1912)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 283 <i>Myscelus amystis</i> (Hewitson, 1867)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 284 <i>Myscelus nobilis</i> (Cramer, 1777)			VZ-BO, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 285 <i>Myscelus phoronis</i> (Hewitson, 1867)			GT-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 286 <i>Passova ganymedes</i> (E. Bell, 1931)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 287 <i>Passova gazera</i> (Hewitson, 1866)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 288 <i>Passova gellias</i> (Godman & Salvin, 1893)			BZ-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 289 <i>Passova nigrocephala</i> (E. Bell, 1934)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 290 <i>Passova passova</i> (Hewitson, 1866)			CO-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe Pyrrhopygina				
<input type="checkbox"/> 291 <i>Apyrrothrix aesculapus</i> (Staudinger, 1876)	<i>Jonaspyge</i>		CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 292 <i>Apyrrothrix cossea</i> (H. Druce, 1875)	<i>Melanopyge</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	293 <i>Apyrrothrix hygieia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Chalypyge</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	294 <i>Apyrrothrix maculosa</i> (Hewitson, 1866)	<i>Melanopyge</i>		PN-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	295 <i>Apyrrothrix sangaris</i> (Skinner, 1921)	<i>Cyanopyge</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	296 <i>Apyrrothrix zereda</i> (Hewitson, 1866)	<i>Chalypyge</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	297 <i>Ardaris aerata</i> (Godman & Salvin, 1879)	<i>Mimardaris</i>		CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	298 <i>Ardaris minthe</i> (Godman & Salvin, 1879)	<i>Mimardaris</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	299 <i>Ardaris porus</i> (Plötz, 1879)	<i>Mimardaris</i>		CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	300 <i>Ardaris sela</i> (Hewitson, 1866)	<i>Mimardaris</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	301 <i>Croniades pieria</i> (Hewitson, 1857)			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	302 <i>Gunayan rubricollis</i> (Sepp, [1841])			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	303 <i>Gunayan timaeus</i> (E. Bell, 1931)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	304 <i>Jemadia gnetus</i> (Fabricius, 1781)			VZ-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	305 <i>Jemadia hewitsonii</i> (Mabille, 1878)			VZ-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	306 <i>Jemadia hospita</i> (A. Butler, 1877)			CO-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	307 <i>Jemadia menechmus</i> (Mabille, 1878)			VZ-BO,BR,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	308 <i>Jemadia ortizi</i> Orellana, [2010]			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	309 <i>Jemadia ovid</i> Evans, 1951			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	310 <i>Jemadia pater</i> Evans, 1951			PN-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	311 <i>Jemadia pseudognetus</i> (Mabille, 1878)			MX-VZ,EC?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	312 <i>Jemadia sosia</i> (Mabille, 1878)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	313 <i>Microceris azeta</i> (Hewitson, 1866)	<i>Elbella</i>		VZ-BO,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	314 <i>Microceris blanda</i> (Evans, 1951)	<i>Elbella</i>		CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	315 <i>Microceris dulcinea</i> (Plötz, 1879)	<i>Elbella</i>		CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	316 <i>Microceris etna</i> (Evans, 1951)	<i>Elbella</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	317 <i>Microceris intersecta</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Elbella</i>		VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	318 <i>Microceris lustra</i> (Evans, 1951)	<i>Elbella</i>		VZ-N EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	319 <i>Microceris merops</i> (E. Bell, 1934)	<i>Elbella</i>		VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	320 <i>Microceris miodesmiata</i> (Röber, 1925)	<i>Elbella</i>		MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	321 <i>Microceris patrobas</i> (Hewitson, 1857)	<i>Elbella</i>		MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	322 <i>Microceris patroclus</i> (Plötz, 1879)	<i>Elbella</i>		PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	323 <i>Microceris scylla</i> (Ménétriés, 1855)	<i>Elbella</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	324 <i>Microceris theseus</i> (E. Bell, 1934)	<i>Elbella</i>		VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	325 <i>Microceris viriditas</i> (Skinner, 1920)			HN-BO,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	326 <i>Mimoniades fallax</i> (Mabille, 1878)	<i>Jemadia</i>		VZ-BO,BR,AR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	327 <i>Mimoniades nurscia</i> (Swainson, 1821)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	328 <i>Mimoniades pionia</i> (Hewitson, 1857)	<i>Amenis</i>		VZ-BO,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	329 <i>Mysoria barcastus</i> (Sepp, [1851])			PN-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	330 <i>Mysoria galgala</i> (Hewitson, 1866)	<i>Amysoria</i>		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	331 <i>Mysoria sejanus</i> (Hopffer, 1874)	<i>Mysarbia</i>		CR-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	332 <i>Nosphistia zonara</i> (Hewitson, 1866)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	333 <i>Parelbella ahira</i> (Hewitson, 1866)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	334 <i>Parelbella macleannani</i> (Godman & Salvin, 1893)			MX-NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	335 <i>Parelbella polyzona</i> (Latreille, [1824])			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	336 <i>Pyrrhopyge amyclas</i> (Cramer, 1779)			VZ-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	337 <i>Pyrrhopyge amythaon</i> E. Bell, 1931			CO-BO,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	338 <i>Pyrrhopyge arinas</i> (Cramer, 1777)			CO-PE,NE BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	339 <i>Pyrrhopyge aziza</i> (Hewitson, 1866)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	340 <i>Pyrrhopyge bouletti</i> Le Cerf, 1922			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	341 <i>Pyrrhopyge crida</i> (Hewitson, 1871)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	342 <i>Pyrrhopyge decipiens</i> Mabille, 1903			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	343 <i>Pyrrhopyge evansi</i> E. Bell, 1947			CR-EC,VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	344 <i>Pyrrhopyge hadassa</i> (Hewitson, 1866)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	345 <i>Pyrrhopyge martena</i> Hewitson, [1869]			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	346 <i>Pyrrhopyge papius</i> Hopffer, 1874			CO,VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	347 <i>Pyrrhopyge phidias</i> (Linnaeus, 1758)			CO-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	348 <i>Pyrrhopyge proculus</i> Hopffer, 1874			VZ-BO,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	349 <i>Pyrrhopyge sadia</i> Evans, 1951			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	350 <i>Pyrrhopyge schausi</i> E. Bell, 1931			CO-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	351 <i>Pyrrhopyge sergius</i> Hopffer, 1874			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	352 <i>Pyrrhopyge thericles</i> Mabille, 1891			CR-BO,VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	353 <i>Yanguna cometes</i> (Cramer, 1779)			VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	354 <i>Yanguna cosyra</i> (H. Druce, 1875)			GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	355 <i>Yanguna spatiosa</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Subtribu - Subtribe Oxynetrina				
<input type="checkbox"/> 356 <i>Oxynetra confusa</i> Staudinger, 1888			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 357 <i>Oxynetra semihyalina</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Jerini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 358 <i>Jera tricuspidata</i> (Mabille, 1902)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Pyrginae				
Spreadwing Skippers				
Tribu - Tribe Carcharodini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 359 <i>Arteurotia tractipennis</i> A. Butler & H. Druce, 1872			US(Tx)-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 360 <i>Austinus heroica</i> Evans, 1953			W CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 361 <i>Austinus heros</i> (Mabille & Boulet, 1917)			E CO-BO, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 362 <i>Bolla antha</i> Evans, 1953		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 363 <i>Bolla atahuallpai</i> (Lindsey, 1925)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 364 <i>Bolla boliviensis</i> (E. Bell, 1937)			GT-BO, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 365 <i>Bolla brennus</i> (Godman & Salvin, 1896)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 366 <i>Bolla cupreiceps</i> (Mabille, 1891)			MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 367 <i>Bolla cybele</i> Evans, 1953			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 368 <i>Bolla cyclops</i> (Mabille, 1877)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 369 <i>Bolla dorsolaciniae</i> Steinhauser, 1989		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 370 <i>Bolla giselus</i> (Mabille, 1883)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 371 <i>Bolla imbras</i> (Godman & Salvin, 1896)			MX-W EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 372 <i>Bolla morona</i> (E. Bell, 1940)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	373 <i>Bolla zorilla</i> (Plötz, 1886)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	374 <i>Burca braco</i> (Herrich-Schäffer, 1865)			Cuba-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	375 <i>Conognathus platon</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	376 <i>Cyclosemia anastomosis</i> Mabille, 1878			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	377 <i>Cyclosemia herennius</i> (Stoll, 1782)			VZ-BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	378 <i>Cyclosemia lathaea</i> (Hewitson, 1878)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	379 <i>Cyclosemia leppa</i> Evans, 1953			GT-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	380 <i>Cyclosemia lyrcaea</i> (Hewitson, 1878)			PN-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	381 <i>Cyclosemia pedro</i> R. Williams & E. Bell, 1940			HN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	382 <i>Cyclosemia subcaerulea</i> (Schaus, 1913)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	383 <i>Gorgopas chlorocephala</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			NI-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	384 <i>Gorgopas trochilus</i> (Hopffer, 1874)			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	385 <i>Mictris crispus</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	386 <i>Nisoniades benda</i> Evans, 1953			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	387 <i>Nisoniades bessus</i> (Möschler, 1877)			CR-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	388 <i>Nisoniades borra</i> (E. Bell, 1947)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	389 <i>Nisoniades castolus</i> (Hewitson, 1878)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	390 <i>Nisoniades cauca</i> Evans, 1953		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	391 <i>Nisoniades coca</i> Steinhauser, 1989			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	392 <i>Nisoniades ephora</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			MX-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	393 <i>Nisoniades godma</i> Evans, 1953			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	394 <i>Nisoniades indistincta</i> (R. Williams & E. Bell, 1939)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	395 <i>Nisoniades laurentina</i> (R. Williams & E. Bell, 1939)			MX-PE,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	396 <i>Nisoniades macarius</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	397 <i>Nisoniades mimas</i> (Cramer, 1775)			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	398 <i>Nisoniades panama</i> Evans, 1953			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	399 <i>Nisoniades rimana</i> (E. Bell, 1942)			VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	400 <i>Nisoniades rubescens</i> (Möschler, 1877)			US(Tx)-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	401 <i>Nisoniades suprapanama</i> Steinhauser, 1989		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	402 <i>Nisoniades torta</i> Steinhauser, 1989			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	403 <i>Noctuana haematospila</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	404 <i>Noctuana lactifera</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	405 <i>Noctuana noctua</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	406 <i>Noctuana stator</i> (Godman, 1899)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	407 <i>Pachyneuria damon</i> (E. Bell, 1937)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	408 <i>Pachyneuria duidae</i> (E. Bell, 1932)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	409 <i>Pachyneuria helena</i> (Hayward, 1939)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	410 <i>Pachyneuria inops</i> (Mabille, 1877)			CO-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	411 <i>Pachyneuria lineatopunctata</i> (Mabille & Boulet, 1917)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	412 <i>Pellicia angra</i> Evans, 1953			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	413 <i>Pellicia arina</i> Evans, 1953			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	414 <i>Pellicia bobae</i> Weeks, 1906			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	415 <i>Pellicia costimacula</i> Herrich-Schäffer, 1870			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	416 <i>Pellicia dimidiata</i> Herrich-Schäffer, 1870			US(Tx)-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	417 <i>Pellicia klugi</i> R. Williams & E. Bell, 1939			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	418 <i>Pellicia tonga</i> Evans, 1953			PN-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	419 <i>Pellicia tyana</i> Plötz, 1882			CO-EC,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	420 <i>Perus minor</i> (Schaus, 1902)	<i>Staphylus</i>		CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	421 <i>Polyctor fera</i> (Weeks, 1901)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	422 <i>Polyctor polyctor</i> (Prittwitz, 1868)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	423 <i>Polyctor tensa</i> Evans, 1953			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	424 <i>Sophista aristoteles</i> (Westwood, 1852)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	425 <i>Staphylus ascalaphus</i> (Staudinger, 1876)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	426 <i>Staphylus astra</i> (R. Williams & E. Bell, 1940)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	427 <i>Staphylus azteca</i> (Scudder, 1872)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	428 <i>Staphylus caribbea</i> (R. Williams & E. Bell, 1940)			NI-EC,PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	429 <i>Staphylus huigra</i> (R. Williams & E. Bell, 1940)			SV-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	430 <i>Staphylus lizeri</i> (Hayward, 1938)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	431 <i>Staphylus melangon</i> (Mabille, 1883)			CO,EC-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	432 <i>Staphylus minor</i> Schaus, 1902			CO-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	433 <i>Staphylus oeta</i> (Plötz, 1884)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	434 <i>Staphylus parvus</i> Steinhäuser & Austin, 1993			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	435 <i>Staphylus perforata</i> (Möschler, 1879)			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	436 <i>Staphylus putumayo</i> (E. Bell, 1937)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 437 <i>Staphylus saxos</i> Evans, 1953			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 438 <i>Staphylus tridentis</i> Steinhauser, 1989			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 439 <i>Staphylus unicornis</i> Steinhauser & Austin, 1993			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 440 <i>Staphylus vincula</i> Plötz, 1886			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 441 <i>Staphylus vulgata</i> (Möschler, 1879)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 442 <i>Tiana niger</i> (R. Williams & E. Bell, 1940)	<i>Tosta</i>		CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 443 <i>Viola egra</i> Evans, 1953			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 444 <i>Viuria licisca</i> (Plötz, 1882)	<i>Pachyneuria</i>		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 445 <i>Viuria lista</i> (Evans, 1953)	<i>Pachyneuria</i>		VZ,GF-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe

Achylodini

Subtribu - Subtribe

Achlyodina

<input type="checkbox"/> 446 <i>Achlyodes busirus</i> (Cramer, 1779)			MX-BO,VZ,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 447 <i>Aethilla echina</i> Hewitson, 1870			MX-PE,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 448 <i>Aethilla eleusinia</i> Hewitson, 1868			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 449 <i>Aethilla epicra</i> Hewitson, 1870			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 450 <i>Aethilla haber</i> (Mabille, 1891)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 451 <i>Aethilla lavochrea</i> A. Butler, 1872			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 452 <i>Aethilla memmius</i> A. Butler, 1870			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 453 <i>Cabirus procas</i> (Cramer, 1777)			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 454 <i>Eantis minna</i> Evans, 1953			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 455 <i>Eantis pallida</i> (R. Felder, 1869)	<i>Achlyodes</i>		US(Tx)-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 456 <i>Eantis thraso</i> (Hübner, [1807])			MX(Chia)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 457 <i>Eantis tosta</i> (Evans, 1953)	<i>Tosta</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 458 <i>Eracon biternata</i> (Mabille, 1889)			CR-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 459 <i>Eracon clinias</i> (Mabille, 1878)			CR-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 460 <i>Eracon lachesis</i> (Dyar, 1918)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 461 <i>Eracon mnemon</i> (Schaus, 1913)			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 462 <i>Eracon paulinus</i> (Stoll, 1782)			CR-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 463 <i>Grais stigmaticus</i> (Mabille, 1883)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 464 <i>Mimia chiapaensis</i> H. Freeman, 1969			MX(Chia)-EC	<input type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	465 <i>Mimia phidyle</i> (Godman & Salvin, 1894)			MX(Chia)-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	466 <i>Morvina falisca</i> (Hewitson, 1878)			VZ-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	467 <i>Morvina fissimacula</i> (Mabille, 1878)			NI-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	468 <i>Morvina morvus</i> (Plötz, 1884)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	469 <i>Myrinia binoculus</i> (Möschler, 1877)			PN-PE,SU,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	470 <i>Myrinia laddeyi</i> (E. Bell, 1942)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	471 <i>Myrinia myris</i> (Mabille, 1898)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	472 <i>Myrinia santa</i> Evans, 1953			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	473 <i>Spioniades abbreviata</i> (Mabille, 1888)			NI-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	474 <i>Spioniades artemides</i> (Stoll, 1782)			PN-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	475 <i>Xispia quadrata</i> (Mabille, 1889)			VZ-PE,BR	<input type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe					
Pythonidina					
<input type="checkbox"/>	476 <i>Atarnes sallei</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	477 <i>Charidia lucaria</i> (Hewitson, 1868)			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	478 <i>Eburuncus unifasciata</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	479 <i>Gindanes brebisson</i> (Latreille, [1824])			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	480 <i>Gindanes brontinus</i> Godman & Salvin, 1895			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	481 <i>Haemactis albamartia</i> Austin, 1994			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	482 <i>Haemactis pyrrhosphenus</i> Lindsey, 1919			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	483 <i>Haemactis sanguinalis</i> (Westwood, 1852)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	484 <i>Livida assecla</i> (Mabille, 1883)	<i>Pythonides</i>		MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	485 <i>Milanion clito</i> (Fabricius, 1787)			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	486 <i>Milanion hemes</i> (Cramer, 1777)			CR-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	487 <i>Milanion leucaspis</i> (Mabille, 1878)			CO-PE,BR,GF,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	488 <i>Milanion marciana</i> Godman & Salvin, 1895			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	489 <i>Milanion pilumnus</i> Mabille & Boulet, 1917			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	490 <i>Ouleus calavius</i> (Godman & Salvin, 1895)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	491 <i>Ouleus candidus</i> Steinhauser, 1989		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	492 <i>Ouleus dilla</i> Evans, 1953			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	493 <i>Ouleus fatinitza</i> (Plötz, 1884)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	494 <i>Ouleus fridericus</i> (Geyer, 1832)			VZ-PE,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	495 <i>Ouleus negrus</i> Nicolay, 1980			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	496 <i>Ouleus panna</i> Evans, 1953			GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	497 <i>Paramimus stigma</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	498 <i>Pythonides herennius</i> Geyer, [1838]			PN-PE,BR(RJ)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	499 <i>Pythonides jovianus</i> (Stoll, 1782)			MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	500 <i>Pythonides lerina</i> (Hewitson, 1868)			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	501 <i>Pythonides proxenus</i> (Godman & Salvin, 1895)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	502 <i>Pythonides pteras</i> (Godman & Salvin, 1895)			MX(Chia)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	503 <i>Quadrus cerialis</i> (Stoll, 1782)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	504 <i>Quadrus contubernalis</i> (Mabille, 1883)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	505 <i>Quadrus deyrollei</i> (Mabille, 1877)			CO-PE,GF,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	506 <i>Quadrus francesius</i> H. Freeman, 1969			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	507 <i>Quadrus ineptus</i> (Draudt, 1922)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	508 <i>Quadrus lugubris</i> (R. Felder, 1869)			MX-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	509 <i>Quadrus truncata</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	510 <i>Quadrus u-lucida</i> (Plötz, 1884)			CO-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	511 <i>Zera difficilis</i> (Weeks, 1901)			MX(Chia)-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	512 <i>Zera hosta</i> Evans, 1953			MX(Chia)-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	513 <i>Zera hyacinthinus</i> (Mabille, 1877)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	514 <i>Zera nolckeni</i> (Mabille, 1891)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	515 <i>Zera phila</i> (Godman & Salvin, 1894)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	516 <i>Zera tetrastigma</i> (Sepp, [1847])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	517 <i>Zera zera</i> (A. Butler, 1870)			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Erynnini

Subtribu - Subtribe
Erynnina

<input type="checkbox"/>	518 <i>Anastrus meliboea</i> (Godman & Salvin, 1894)			MX-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	519 <i>Anastrus neaeris</i> (Möschler, 1879)			MX-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	520 <i>Anastrus obscurus</i> Hübner, [1824]			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	521 <i>Anastrus virens</i> Austin, 1999			MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	522 <i>Anaxas isidro</i> (Grishin, 2012)	<i>Anastrus</i>		CR-EC	<input type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	523 <i>Anaxas obliqua</i> (Plötz, 1884)	<i>Anastrus</i>		VZ-BO, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	524 <i>Anaxas petius</i> (Möschler, 1877)	<i>Anastrus</i>		GT-PE, BR, SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	525 <i>Camptopleura auxo</i> (Möschler, 1879)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	526 <i>Camptopleura impressus</i> (Mabille, 1889)			PN-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	527 <i>Camptopleura termon</i> (Hopffer, 1874)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	528 <i>Camptopleura theramenes</i> Mabille, 1877			MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	529 <i>Cycloglypha enega</i> (Möschler, 1877)			NI-BO, S BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	530 <i>Cycloglypha thrasibulus</i> (Fabricius, 1793)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	531 <i>Cycloglypha tisas</i> (Godman & Salvin, 1896)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	532 <i>Chiomara mithrax</i> (Möschler, 1879)			US(Az)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	533 <i>Chiothion asychis</i> (Stoll, 1780)	<i>Chiomara</i>		CR-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	534 <i>Chiothion basigutta</i> (Plötz, 1884)	<i>Chiomara</i>		CO-BO, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	535 <i>Ebrietas anacreon</i> (Staudinger, 1876)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	536 <i>Ebrietas badia</i> (Plötz, 1884)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	537 <i>Ebrietas elaudia</i> (Plötz, 1884)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	538 <i>Ebrietas evanidus</i> Mabille, 1898			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	539 <i>Ebrietas infanda</i> (A. Butler, 1877)			CO-PE, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	540 <i>Ebrietas osyris</i> (Staudinger, 1876)			MX-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	541 <i>Echelatus luctuosus</i> (Godman & Salvin, 1894)	<i>Anastrus</i>		MX-CO, BR?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	542 <i>Echelatus sempiternus</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)	<i>Anastrus</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	543 <i>Echelatus tolimus</i> (Plötz, 1884)	<i>Anastrus</i>		MX-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	544 <i>Ephyriades arcas</i> (Drury, 1773)			Caribbean-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	545 <i>Erynnis funeralis</i> (Scudder & Burgess, 1870)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	546 <i>Erynnis tristis</i> (Boisduval, 1852)			SW US-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	547 <i>Festivia adamantinus</i> (Mabille, 1898)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	548 <i>Festivia festiva</i> (Erichson, [1849])	<i>Sostrata</i>		CO-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	549 <i>Festivia grippa</i> (Evans, 1953)	<i>Sostrata</i>		CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	550 <i>Festivia jinna</i> (Evans, 1953)	<i>Sostrata</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	551 <i>Gesta gesta</i> (Herrich-Schäffer, 1863)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	552 <i>Gorgythion begga</i> (Prittwitz, 1868)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	553 <i>Gorgythion beggina</i> Mabille, 1898			CR-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	554 <i>Gorgythion canda</i> Evans, 1953			BO-PY	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	555 <i>Gorythion plautia</i> (Möschler, 1877)			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	556 <i>Gorythion vox</i> Evans, 1953			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	557 <i>Helias cama</i> Evans, 1953			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	558 <i>Helias godmani</i> (Mabille & Boulet, 1917)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	559 <i>Helias phalaenoides</i> Fabricius, 1807			PN-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	560 <i>Hoodus cristata</i> (Austin, 2000)	<i>Mylon</i>		MX(Chia)-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	561 <i>Hoodus jason</i> (Ehrmann, 1907)	<i>Mylon</i>		MX-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	562 <i>Hoodus pelopidas</i> (Fabricius, 1793)	<i>Mylon</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	563 <i>Mylon ander</i> Evans, 1953			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	564 <i>Mylon cajus</i> (Plötz, 1884)			GT-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	565 <i>Mylon illineatus</i> Mabille & Boulet, 1917			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	566 <i>Mylon lassia</i> (Hewitson, 1868)			MX-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	567 <i>Mylon maimon</i> (Fabricius, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	568 <i>Mylon mestor</i> Evans, 1953			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	569 <i>Mylon orsa</i> Evans, 1953			CR,PN-W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	570 <i>Mylon salvia</i> Evans, 1953			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	571 <i>Mylon zephus</i> (A. Butler, 1870)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	572 <i>Potamanaxas andraemon</i> (Mabille, 1898)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	573 <i>Potamanaxas bana</i> E. Bell, 1956			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	574 <i>Potamanaxas effusa</i> (Draudt, 1922)			CO-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	575 <i>Potamanaxas flavofasciata</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	576 <i>Potamanaxas hirta</i> (Weeks, 1901)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	577 <i>Potamanaxas laoma</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	578 <i>Potamanaxas latrea</i> (Hewitson, 1875)			NI-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	579 <i>Potamanaxas melicertes</i> (Godman & Salvin, 1895)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	580 <i>Potamanaxas okroogly</i> Grishin, 2013			E CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	581 <i>Potamanaxas paphos</i> Evans, 1953			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	582 <i>Potamanaxas paralus</i> (Godman & Salvin, 1895)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	583 <i>Potamanaxas perornatus</i> Hayward, 1940			CO-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	584 <i>Potamanaxas quira</i> E. Bell, 1956			E CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	585 <i>Potamanaxas serp</i> Grishin, 2013			E CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	586 <i>Potamanaxas thestia</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 587 <i>Potamanaxas thoria</i> (Hewitson, 1870)			NI-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 588 <i>Potamanaxas trex</i> Evans, 1953			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 589 <i>Potamanaxas trigga</i> Evans, 1953			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 590 <i>Potamanaxas tschotky</i> Grishin, 2013			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 591 <i>Potamanaxas zagadka</i> Grishin, 2013			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 592 <i>Sostrata bifasciata</i> (Ménétriés, 1829)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 593 <i>Sostrata pusilla</i> Godman & Salvin, 1895			NI-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 594 <i>Theagenes albiplaga</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 595 <i>Timochares trifasciata</i> (Hewitson, 1868)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Clitina				
<input type="checkbox"/> 596 <i>Clito aberrans</i> (Draudt, 1924)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 597 <i>Clito littera</i> (Mabille, 1877)			PN-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 598 <i>Clito zelotes</i> (Hewitson, 1873)			MX-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe				
Pyrgini				
Subtribu - Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 599 <i>Anisochoria pedalioidina</i> (A. Butler, 1870)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 600 <i>Anisochoria sublimbata</i> Mabille, 1883			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 601 <i>Antigonus erosus</i> (Hübner, [1812])			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 602 <i>Antigonus nearchus</i> (Latreille, [1817])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 603 <i>Burnsius adepta</i> (Plötz, 1884)	<i>Pyrgus</i>		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 604 <i>Burnsius brenda</i> (Evans, 1942)	<i>Pyrgus</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 605 <i>Burnsius orcus</i> (Stoll, 1780)	<i>Pyrgus</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 606 <i>Canesia leada</i> (A. Butler, 1870)	<i>Carrhenes</i>		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 607 <i>Canesia lilloi</i> (Hayward, 1947)	<i>Carrhenes</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 608 <i>Canesia meridensis</i> (Godman & Salvin, 1895)	<i>Carrhenes</i>		NI-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 609 <i>Carrhenes bamba</i> Evans, 1953			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 610 <i>Carrhenes calidius</i> Godman & Salvin, 1895			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 611 <i>Carrhenes fuscescens</i> (Mabille, 1891)			MX-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 612 <i>Carrhenes sinesinus</i> Steinhauser, 1989			E CO	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 613 <i>Diaeus ambata</i> Evans, 1953			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 614 <i>Diaeus lacaena</i> (Hewitson, 1869)			CO-PE-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 615 <i>Diaeus variegata</i> (Plötz, 1884)			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 616 <i>Diaeus varna</i> Evans, 1953			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 617 <i>Heliopetes alana</i> (Reakirt, 1868)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 618 <i>Heliopetes arsalte</i> (Linnaeus, 1758)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 619 <i>Heliopetes domicella</i> (Erichson, [1849])	<i>Heliopyrgus</i>		US-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 620 <i>Heliopetes laviana</i> (Hewitson, 1868)			US(Tx)-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 621 <i>Heliopetes macaira</i> (Reakirt, [1867])			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 622 <i>Heliopetes nivella</i> (Mabille, 1883)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 623 <i>Heliopetes omrina</i> (A. Butler, 1870)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 624 <i>Heliopetes petrus</i> (Hübner, [1819])			VZ-PE,BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 625 <i>Paches exosa</i> (A. Butler, 1877)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 626 <i>Paches gladius</i> (A. Butler, 1870)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 627 <i>Paches loxus</i> (Westwood, 1852)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 628 <i>Plumbago Plumbago</i> (Plötz, 1884)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 629 <i>Santa santes</i> (E. Bell, 1940)	<i>Carrhenes</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 630 <i>Timochreon satyrus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CR-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 631 <i>Trina geometrina</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 632 <i>Xenophanes tryxus</i> (Stoll, 1780)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 633 <i>Zopyrion satyrina</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Heteropterinae

Skipperlings

Tribu - Tribe

Heteropterini

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 634 <i>Dalla agathocles</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 635 <i>Dalla caicus</i> Draudt, 1923			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 636 <i>Dalla cola</i> E. Bell, 1959		E	CO	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 637 <i>Dalla curia</i> Evans, 1955		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 638 <i>Dalla cypselus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 639 <i>Dalla dimidiatus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 640 <i>Dalla diraspes</i> (Hewitson, 1877)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 641 <i>Dalla dognini</i> (Mabille, 1889)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 642 <i>Dalla dora</i> E. Bell, 1947			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 643 <i>Dalla epiphaneus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 644 <i>Dalla eryonas</i> (Hewitson, 1877)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 645 <i>Dalla frater</i> (Mabille, 1878)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 646 <i>Dalla frontinia</i> Evans, 1955			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 647 <i>Dalla genes</i> (Mabille, 1898)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 648 <i>Dalla hesperioides</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 649 <i>Dalla hilina</i> (A. Butler, 1870)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 650 <i>Dalla jelskyi</i> (Erschoff, 1875)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 651 <i>Dalla merida</i> Evans, 1955			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 652 <i>Dalla mesoxantha</i> (Plötz, 1884)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 653 <i>Dalla miser</i> Evans, 1955			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 654 <i>Dalla orsines</i> (Hewitson, 1877)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 655 <i>Dalla polycrates</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 656 <i>Dalla quasca</i> E. Bell, 1947			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 657 <i>Dalla scylla</i> (Mabille, 1898)			CO-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 658 <i>Dalla semiargentea</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 659 <i>Dalla superargentea</i> Vilorio, A. Warren & Austin, 2008			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 660 <i>Dalla superior</i> Draudt, 1923			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 661 <i>Dalla taza</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 662 <i>Dalla wardi</i> Steinhauser, 2002		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 663 <i>Dalla xantha</i> Steinhauser, 1991			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 664 <i>Ladda bos</i> (Steinhauser, 1991)	<i>Dalla</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 665 <i>Ladda caenides</i> (Hewitson, 1868)	<i>Dalla</i>		VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 666 <i>Ladda calima</i> (Steinhauser, 1991)	<i>Dalla</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 667 <i>Ladda connexa</i> (Draudt, 1923)	<i>Dalla</i>		CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 668 <i>Ladda crithote</i> (Hewitson, 1874)	<i>Dalla</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	669 <i>Ladda cuadrada</i> (Weeks, 1901)	<i>Dalla</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	670 <i>Ladda decca</i> (Evans, 1955)	<i>Dalla</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	671 <i>Ladda eburones</i> (Hewitson, 1877)	<i>Dalla</i>		CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	672 <i>Ladda ibhara</i> (A. Butler, 1870)	<i>Dalla</i>		VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	673 <i>Ladda mars</i> (Evans, 1955)	<i>Dalla</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	674 <i>Ladda mora</i> (Evans, 1955)	<i>Dalla</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	675 <i>Ladda pedro</i> (Steinhauser, 2002)	<i>Dalla</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	676 <i>Ladda plancus</i> (Hopffer, 1874)	<i>Dalla</i>		CO-PE,BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	677 <i>Ladda pura</i> (Steinhauser, 1991)	<i>Dalla</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	678 <i>Ladda puracensis</i> (Steinhauser, 1991)	<i>Dalla</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	679 <i>Ladda quadristriga</i> (Mabille, 1889)	<i>Dalla</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	680 <i>Ladda rosea</i> (Evans, 1955)	<i>Dalla</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	681 <i>Ladda seirocastnia</i> (Draudt, 1923)	<i>Dalla</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	682 <i>Ladda simplicis</i> (Steinhauser, 1991)	<i>Dalla</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Hesperiinae

Grass Skippers

Tribu - Tribe

Pericharini

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	683 <i>Lycas argentea</i> (Hewitson, 1866)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	684 <i>Lycas godart</i> (Latreille, [1824])			VZ-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	685 <i>Lychnuoides ozias</i> (Hewitson, 1878)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	686 <i>Lychnuoides sebastiani</i> Salazar & Constantino, 2013			W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	687 <i>Oenides vulpina</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Alera</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	688 <i>Orphe gerasa</i> (Hewitson, 1867)			NI-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	689 <i>Orphe vatinius</i> Godman, 1901			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	690 <i>Orses cynisca</i> (Swainson, 1821)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	691 <i>Perichares adela</i> (Hewitson, 1867)			US(Tx)-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	692 <i>Perichares butus</i> (Möschler, 1877)			CO-BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 693 <i>Perichares colenda</i> (Hewitson, 1866)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 694 <i>Perichares deceptus</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 695 <i>Perichares haworthiana</i> (Swainson, 1821)	<i>Alera</i>		PN-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 696 <i>Perichares lotus</i> (A. Butler, 1870)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 697 <i>Perichares seneca</i> (Latreille, [1824])			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 698 <i>Pseudorphe pyrex</i> (Evans, 1955)	<i>Orphe</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Hesperiiini				
Subtribu - Subtribe Carystina				
<input type="checkbox"/> 699 <i>Aides aegita</i> (Hewitson, 1866)			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 700 <i>Aides brino</i> (Stoll, 1781)			HN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 701 <i>Aides duma</i> Evans, 1955			PN-BO,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 702 <i>Aides dysoni</i> Godman, 1900			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 703 <i>Aides ocrinus</i> (Plötz, 1882)			PN-CO,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 704 <i>Argon lota</i> (Hewitson, 1877)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 705 <i>Aroma aroma</i> (Hewitson, 1867)			NI-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 706 <i>Aroma henricus</i> (Staudinger, 1876)			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 707 <i>Carystina aurifer</i> (Godman & Salvin, 1879)			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 708 <i>Carystina mielkei</i> Salazar, Constantino & Vargas, 2013			W CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 709 <i>Carystoides balza</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 710 <i>Carystoides basoches</i> (Latreille, [1824])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 711 <i>Carystoides cathaea</i> (Hewitson, 1866)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 712 <i>Carystoides certima</i> (Hewitson, 1866)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 713 <i>Carystoides hondura</i> Evans, 1955			HN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 714 <i>Carystoides lebbaeus</i> (Hewitson, 1876)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 715 <i>Carystoides lila</i> Evans, 1955			S MX-S EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 716 <i>Carystoides manta</i> Evans, 1955		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 717 <i>Carystoides maroma</i> (Möschler, 1877)			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 718 <i>Carystoides noseda</i> (Hewitson, 1866)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 719 <i>Carystoides sicania</i> (Hewitson, 1876)			MX-PE,BR(RJ),GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 720 <i>Carystus hocus</i> Evans, 1955			VZ-EC,GY,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	721 <i>Carystus periphias</i> Mabille, 1891			PN-VZ,PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	722 <i>Carystus phorcus</i> (Cramer, 1777)			MX-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	723 <i>Carystus ploetzi</i> O. Mielke & Casagrande, 2002			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	724 <i>Cobalus calvina</i> (Hewitson, 1866)			PN-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	725 <i>Cobalus fidicula</i> (Hewitson, 1877)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	726 <i>Cobalus virbius</i> (Cramer, 1777)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	727 <i>Chloeria psittacina</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	728 <i>Damas clavus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	729 <i>Damas horridus</i> (E. Bell, 1940)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	730 <i>Damas immaculata</i> Nicolay, 1973			PN-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	731 <i>Daron seron</i> (Godman, 1901)	<i>Neoxeniades</i>		HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	732 <i>Dubiella dubius</i> (Stoll, 1781)			VZ-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	733 <i>Dubiella fiscella</i> (Hewitson, 1867)			MX-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	734 <i>Ebusus ebusus</i> (Cramer, 1780)			MX-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	735 <i>Evansiella cordela</i> (Plötz, 1882)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	736 <i>Megaleas chocoensis</i> Salazar & Constantino, 2012			W CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	737 <i>Moeros moeros</i> (Möschler, 1877)			CO-PE,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	738 <i>Molo calcarea</i> (Schaus, 1902)			CR-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	739 <i>Molo mango</i> (Guenée, 1865)			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	740 <i>Molo muzu</i> Evans, 1955			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	741 <i>Molo visendus</i> (E. Bell, 1942)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	742 <i>Neoxeniades anchicayensis</i> Steinhauser, 2007			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	743 <i>Neoxeniades braesia</i> (Hewitson, 1867)			PN-PE,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	744 <i>Neoxeniades irena</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	745 <i>Neoxeniades luda</i> (Hewitson, 1877)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	746 <i>Neoxeniades myra</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	747 <i>Neoxeniades pluviasilva</i> Burns, 2007			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	748 <i>Neoxeniades scipio</i> (Fabricius, 1793)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	749 <i>Neoxeniades tropa</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	750 <i>Nyctus hiarbas</i> (Cramer, 1775)			EC-SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	751 <i>Orthos orthos</i> (Godman, 1900)			PN-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	752 <i>Orthos trinka</i> Evans, 1955			VZ-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 753 <i>Pyrrhopygopsis agaricon</i> H. Druce, 1908			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 754 <i>Pyrrhopygopsis romula</i> (H. Druce, 1875)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 755 <i>Pyrrhopygopsis socrates</i> (Menetries, 1855)			CO-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 756 <i>Sacrator polites</i> (Godman & Salvin, 1879)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 757 <i>Sacrator sacrator</i> (Godman & Salvin, 1879)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 758 <i>Synale cynaxa</i> (Hewitson, 1867)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 759 <i>Talides alternata</i> E. Bell, 1941			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 760 <i>Talides cantra</i> Evans, 1955			MX-W EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 761 <i>Talides hispa</i> Evans, 1955			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 762 <i>Talides montezuma</i> Delgado-Botello & Vargas, 2016		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 763 <i>Talides sergestus</i> (Cramer, 1775)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 764 <i>Tellona pyrex</i> (Evans, 1955)	<i>Telles</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 765 <i>Thracides arcalaus</i> (Stoll, 1782)			MX-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 766 <i>Thracides cilissa</i> (Hewitson, 1867)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 767 <i>Thracides cleantes</i> (Latreille, [1824])			PN-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 768 <i>Thracides chiricana</i> Röber, 1926			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 769 <i>Thracides joannisii</i> Mabille, 1904			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 770 <i>Thracides nanea</i> (Hewitson, 1867)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 771 <i>Thracides nida</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 772 <i>Thracides panimeron</i> H. Druce, 1908			CO-PE-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 773 <i>Thracides phidon</i> (Cramer, 1779)			MX-BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 774 <i>Thracides thrasea</i> (Hewitson, 1866)			MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 775 <i>Tisias putumayo</i> Constantino & Salazar, 2013			CO-EC, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 776 <i>Tisias quadrata</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			PN-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 777 <i>Tisias rinda</i> Evans, 1955			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 778 <i>Tromba tromba</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 779 <i>Tromba xanthura</i> (Godman, 1901)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 780 <i>Vertica ibis</i> Evans, 1955			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 781 <i>Vertica subrufescens</i> (Schaus, 1913)			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 782 <i>Vertica verticalis</i> (Plötz, 1882)			MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu - Subtribe

Apaustina

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	783 <i>Ancyloxypha melanoneura</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	784 <i>Apaustus gracilis</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			NI-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	785 <i>Apaustus menes</i> (Stoll, 1782)			NI-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	786 <i>Apaustus radiatus</i> Hayward, 1940			CO-EC	<input type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe					
Calpodina					
<input type="checkbox"/>	787 <i>Calpodes antoninus</i> (Latreille, [1824])	<i>Saliana</i>		MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	788 <i>Calpodes chiomara</i> (Hewitson, 1867)	<i>Saliana</i>		PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	789 <i>Calpodes esperi</i> (Evans, 1955)	<i>Saliana</i>		MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	790 <i>Calpodes ethlius</i> (Stoll, 1782)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	791 <i>Calpodes fischer</i> (Latreille, [1824])	<i>Saliana</i>		VZ-PE,SU,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	792 <i>Calpodes fusta</i> (Evans, 1955)	<i>Saliana</i>		MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	793 <i>Calpodes hewitsoni</i> (N. Riley, 1926)	<i>Saliana</i>		MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	794 <i>Calpodes longirostris</i> (Sepp, [1840])	<i>Saliana</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	795 <i>Calpodes morsa</i> (Evans, 1955)	<i>Saliana</i>		PN-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	796 <i>Calpodes placens</i> (A. Butler, 1874)	<i>Saliana</i>		CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	797 <i>Calpodes saladin</i> (Evans, 1955)	<i>Saliana</i>		MX-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	798 <i>Calpodes salius</i> (Cramer, 1775)	<i>Saliana</i>		MX-UG	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	799 <i>Calpodes severus</i> (Mabille, 1895)	<i>Saliana</i>		MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	800 <i>Calpodes triangularis</i> (Kaye, 1914)	<i>Saliana</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	801 <i>Panoquina evadnes</i> (Stoll, 1781)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	802 <i>Panoquina fusina</i> (Hewitson, 1868)			PN-BO,BR,PY,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	803 <i>Panoquina hecebolus</i> (Scudder, 1872)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	804 <i>Panoquina lucas</i> (Fabricius, 1793)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	805 <i>Panoquina luctosa</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	806 <i>Panoquina neblina</i> Vargas & Salazar, 2013		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	807 <i>Panoquina ocola</i> (W. H. Edwards, 1863)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	808 <i>Panoquina pauper</i> (Mabille, 1878)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	809 <i>Zenis jebus</i> (Plötz, 1882)			MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	810 <i>Zenis minus</i> (Latreille, [1824])			MX-EC,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe					
Hesperiina					
<input type="checkbox"/>	811 <i>Anatrytone barbara</i> (R. Williams & E. Bell, 1931)			CO-PE,BR-SU	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	812 <i>Anatrytone mella</i> (Godman, 1900)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	813 <i>Anatrytone perfida</i> (Möschler, 1879)			VZ-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	814 <i>Anatrytone sarah</i> Burns, 1994			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	815 <i>Arotis kayei</i> (E. Bell, 1932)			VZ-EC,GY,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	816 <i>Atalopedes campestris</i> (Boisduval, 1852)			US-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	817 <i>Atalopedes flaveola</i> (Mabille, 1891)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	818 <i>Atalopedes lina</i> (Plötz, 1883)	<i>Linka</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	819 <i>Conga chydaea</i> (A. Butler, 1877)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	820 <i>Decinea dama</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	821 <i>Decinea decinea</i> (Hewitson, 1876)			HN-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	822 <i>Decinea neroides</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	823 <i>Decinea zapota</i> Evans, 1955			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	824 <i>Euphyes antra</i> Evans, 1955			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	825 <i>Euphyes cherra</i> Evans, 1955			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	826 <i>Euphyes fumata</i> O. Mielke, 1972			CO-SE BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	827 <i>Euphyes peneia</i> (Godman, 1900)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	828 <i>Hansa cotundo</i> Nicolay, 1980			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	829 <i>Hansa devergens</i> (Draudt, 1923)			CO-BR,AR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	830 <i>Hedone vibex</i> (Geyer, 1832)	<i>Polites</i>		US(Tx)-PE,GY,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	831 <i>Hylephila adriennae</i> MacNeill & Herrera, 1999		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	832 <i>Hylephila isonira</i> Dyar, 1913			CO-BO,CH	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	833 <i>Hylephila phyleus</i> (Drury, 1773)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	834 <i>Lindra brasus</i> (O. Mielke, 1968)			BZ-BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	835 <i>Lon azin</i> (Godman, 1900)	<i>Poanes</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	836 <i>Lon inimica</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)	<i>Poanes</i>		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	837 <i>Lon macneilli</i> (Burns, 1992)	<i>Poanes</i>	E	CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	838 <i>Lon melane</i> (W. H. Edwards, 1869)	<i>Poanes</i>		US-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	839 <i>Metron chrysogastra</i> (Butler, 1870)			MX-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	840 <i>Metron leucogaster</i> (Godman, 1900)			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	841 <i>Metron noctis</i> (Kaye, 1914)			CO-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	842 <i>Metron voranus</i> Mabille, 1891			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	843 <i>Metron zimra</i> (Hewitson, 1877)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	844 <i>Mucia gulala</i> (Schaus, 1902)			PN-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	845 <i>Mucia zygia</i> (Plötz, 1886)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	846 <i>Nyctelius nyctelius</i> (Latreille, [1824])			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	847 <i>Oligoria lucifer</i> (Hübner, [1831])	<i>Decinea</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	848 <i>Oligoria percossius</i> (Godman, 1900)	<i>Decinea</i>		MX-EC, GY, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	849 <i>Oxyntes corusca</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	850 <i>Paratrytone snowi</i> (W. H. Edwards, 1877)			US-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	851 <i>Pemiades pohli</i> (E. Bell, 1932)			CO-AR, PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	852 <i>Pompeius amblyspila</i> (Mabille, 1898)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	853 <i>Pompeius dares</i> (Plötz, 1883)			MX-BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	854 <i>Pompeius pompeius</i> (Latreille, [1824])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	855 <i>Propertius propertius</i> (Fabricius, 1793)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	856 <i>Quasimellana angra</i> (Evans, 1955)			VZ-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	857 <i>Quasimellana eulogius</i> (Plötz, 1882)			US(Tx)-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	858 <i>Quasimellana imperfida</i> Burns, 1994			CO-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	859 <i>Quasimellana nayana</i> (E. Bell, 1941)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	860 <i>Quasimellana servilius</i> (Möschler, 1883)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	861 <i>Quasimellana sethos</i> (Mabille, 1889)			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	862 <i>Quasimellana sista</i> (Evans, 1955)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	863 <i>Serdis statius</i> (Plötz, 1883)			VZ-BO, N BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	864 <i>Serdis venezuelae</i> (Westwood, 1852)			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	865 <i>Serdis viridicans</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	866 <i>Thespieus aspernatus</i> Draudt, 1923			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	867 <i>Thespieus dalman</i> (Latreille, [1824])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	868 <i>Thespieus inez</i> Nicolay, 1973		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	869 <i>Thespieus macareus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	870 <i>Thespieus opigena</i> (Hewitson, 1866)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	871 <i>Thespieus othna</i> (A. Butler, 1870)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	872 <i>Thespieus pinda</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	873 <i>Thespieus tihoneta</i> (Weeks, 1901)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	874 <i>Thespieus xarippe</i> (A. Butler, 1870)			CO-AR, PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	875 <i>Thespieus zikani</i> O. Mielke, 1971		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 876 <i>Tirynthia conflua</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 877 <i>Tirynthoides lotana</i> (A. Butler, 1870)			VZ-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 878 <i>Vacerra caniola</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			GT-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 879 <i>Vacerra litana</i> (Hewitson, 1866)			MX-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 880 <i>Wallengrenia otho</i> (J. E. Smith, 1797)			US-PE,BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 881 <i>Wallengrenia premnas</i> (Wallengren, 1860)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 882 <i>Xeniades chalestra</i> (Hewitson, 1866)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 883 <i>Xeniades orchamus</i> (Cramer, 1777)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Falgina				
<input type="checkbox"/> 884 <i>Falga jeconia</i> (A. Butler, 1870)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 885 <i>Flaccilla aecas</i> (Stoll, 1781)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 886 <i>Justinia gertschi</i> (E. Bell, 1937)			PN-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 887 <i>Justinia justinianus</i> (Latreille, [1824])			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 888 <i>Justinia norda</i> Evans, 1955			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 889 <i>Justinia phaetusa</i> (Hewitson, 1866)			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 890 <i>Methion melas</i> Godman, 1900			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 891 <i>Methionopsis dolor</i> Evans, 1955			BZ-PE,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 892 <i>Methionopsis ina</i> (Plötz, 1882)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 893 <i>Propapias sipariana</i> (Kaye, 1925)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 894 <i>Synapte lutulenta</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 895 <i>Synapte malitiosa</i> (Herrich-Schäffer, 1865)			CR-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 896 <i>Synapte salenus</i> (Mabille, 1883)			US(Tx)-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 897 <i>Synapte silius</i> (Latreille, [1824])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 898 <i>Thargella caura</i> (Plötz, 1882)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 899 <i>Turesis complanula</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BR,BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Anthoptina				
<input type="checkbox"/> 900 <i>Anthoptus epictetus</i> (Fabricius, 1793)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 901 <i>Anthoptus inculta</i> (Dyar, 1918)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 902 <i>Anthoptus insignis</i> (Plötz, 1882)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 903 <i>Anthoptus maracanae</i> (E. Bell, 1934)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 904 <i>Corticea corticea</i> (Plötz, 1882)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	905 <i>Corticea lysias</i> (Plötz, 1883)			MX-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	906 <i>Corticea mendica</i> (Mabille, 1898)			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	907 <i>Corticea noctis</i> (Plötz, 1882)			PN-BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	908 <i>Mnaseas macia</i> Evans, 1955			NI-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	909 <i>Racta apella</i> (Schaus, 1913)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	910 <i>Racta chiria</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	911 <i>Racta dalla</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	912 <i>Racta plasma</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe					
Moncina					
<input type="checkbox"/>	913 <i>Adlerodea petrovna</i> (Schaus, 1902)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	914 <i>Alychna degener</i> (Plötz, 1882)	<i>Psoralis</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	915 <i>Alychna exclamationis</i> (Mabille, 1898)	<i>Psoralis</i>		CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	916 <i>Alychna venta</i> (Evans, 1955)	<i>Psoralis</i>		CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	917 <i>Artines aepitus</i> (Geyer, 1832)			PN-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	918 <i>Artines trogon</i> Evans, 1955			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	919 <i>Artonia artona</i> (Hewitson, 1868)	<i>Vettius</i>		NI-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	920 <i>Callimormus alsimo</i> (Möschler, 1883)			PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	921 <i>Callimormus corades</i> (C. Felder, 1862)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	922 <i>Callimormus corus</i> E. Bell, 1941			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	923 <i>Callimormus interpunctata</i> (Plötz, 1884)			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	924 <i>Callimormus juvenis</i> Scudder, 1872			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	925 <i>Callimormus radiola</i> (Mabille, 1878)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	926 <i>Callimormus saturnus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	927 <i>Cantha roraimae</i> (E. Bell, 1932)			MX(Chia)-N BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	928 <i>Cobalopsis autumnna</i> (Plötz, 1882)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	929 <i>Cobalopsis catocala</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			CO-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	930 <i>Cobalopsis latonia</i> Schaus, 1913			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	931 <i>Cobalopsis miaba</i> (Schaus, 1902)			CR-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	932 <i>Cobalopsis nero</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	933 <i>Corra coryna</i> (Hewitson, 1866)	<i>Vettius</i>		MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	934 <i>Cymaenes alumna</i> (A. Butler, 1877)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	935 <i>Cymaenes cavalla</i> Evans, 1955			CO-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	936 <i>Cymaenes chela</i> Evans, 1955			CO-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	937 <i>Cymaenes fraus</i> (Godman, 1900)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	938 <i>Cymaenes gisca</i> Evans, 1955			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	939 <i>Cymaenes laureolus</i> (Schaus, 1913)			MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	940 <i>Cymaenes odilia</i> (Burmeister, 1878)			VZ-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	941 <i>Cymaenes trebius</i> (Mabille, 1891)			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	942 <i>Cymaenes tripunctus</i> (Herrich-Schäffer, 1865)			MX(Chia)-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	943 <i>Cynea anthracinus</i> (Mabille, 1877)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	944 <i>Cynea bistrigula</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			CO-BO,GY,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	945 <i>Cynea corisana</i> (Plötz, 1882)			NI-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	946 <i>Cynea corope</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			BZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	947 <i>Cynea cynea</i> (Hewitson, 1876)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	948 <i>Cynea cyrus</i> (Plötz, 1882)			CO-PE,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	949 <i>Cynea diluta</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	950 <i>Cynea hycsos</i> (Mabille, 1891)			VZ-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	951 <i>Cynea irma</i> (Möschler, 1879)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	952 <i>Cynea megalops</i> (Godman, 1900)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	953 <i>Cynea popla</i> Evans, 1955			PN-PE,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	954 <i>Cynea robba</i> Evans, 1955			CO-PE,BR,AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	955 <i>Cynea trimaculata</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	956 <i>Dion carmenta</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	957 <i>Enosis achelous</i> (Plötz, 1882)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	958 <i>Enosis angularis</i> (Möschler, 1877)			CO-SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	959 <i>Enosis aphilos</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	960 <i>Enosis dognini</i> Mabille, [1889]			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	961 <i>Enosis immaculata</i> (Hewitson, 1868)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	962 <i>Enosis uza</i> (Hewitson, 1877)			NI-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	963 <i>Eprius veleda</i> (Godman, 1901)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	964 <i>Eutocus facilis</i> (Plötz, 1884)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	965 <i>Eutocus matildae</i> (Hayward, 1941)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	966 <i>Eutocus vetulus</i> (Mabille, 1883)			NI-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	967 <i>Eutychide asema</i> (Mabille, 1891)			HN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	968 <i>Eutychide complana</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	969 <i>Eutychide olympia</i> (Plötz, 1882)			PN-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	970 <i>Eutychide paria</i> (Plötz, 1882)			MX-CO,PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	971 <i>Eutychide physcella</i> (Hewitson, 1866)			CO-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	972 <i>Eutychide subcordata</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	973 <i>Lento hermione</i> (Schaus, 1913)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	974 <i>Lento lento</i> (Mabille, 1878)			CO-EC,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	975 <i>Lento lora</i> Evans, 1955			VZ-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	976 <i>Lento ludo</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	977 <i>Lento xanthina</i> (Mabille, 1891)			HN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	978 <i>Lerema accius</i> (J. E. Smith, 1797)			US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	979 <i>Lerema ancillaris</i> (A. Butler, 1877)			CR-VZ,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	980 <i>Lerema lochius</i> (Plötz, 1882)			GT-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	981 <i>Lerema lumina</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX(Chia)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	982 <i>Lerodea eufala</i> (W. H. Edwards, 1869)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	983 <i>Lucida lucia</i> (Capronnier, 1874)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	984 <i>Ludens ludens</i> (Mabille, 1891)			CR-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	985 <i>Lychnuchus brasta</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	986 <i>Mnasicles hicetaon</i> Godman, 1901			MX-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	987 <i>Mnasilus allubita</i> (A. Butler, 1877)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	988 <i>Mnasitheus cephoideus</i> Hayward, 1943			BZ-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	989 <i>Mnasitheus continua</i> Evans, 1955			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	990 <i>Mnasitheus chrysophrys</i> (Mabille, 1891)			MX-PE,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	991 <i>Mnasitheus nitra</i> Evans, 1955			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	992 <i>Mnasitheus simplicissima</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	993 <i>Mnestheus ittona</i> (A. Butler, 1870)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	994 <i>Moeris hyagnis</i> Godman, 1900			MX-CR,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	995 <i>Moeris padus</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	996 <i>Moeris strada</i> Evans, 1955,			PN-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	997 <i>Monca crispinus</i> (Plötz, 1882)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	998 <i>Monca telata</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			BZ-GY	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 999 <i>Morys compta</i> (A. Butler, 1877)			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1000 <i>Morys geisa</i> (Möschler, 1879)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1001 <i>Morys micythus</i> (Godman, 1900)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1002 <i>Morys valerius</i> (Möschler, 1879)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1003 <i>Naevolus orius</i> (Mabille, 1883)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1004 <i>Nastra leucone</i> (Godman, 1900)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1005 <i>Nastra perigenes</i> (Godman, 1900)	<i>Vidius</i>		US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1006 <i>Niconiades gladys</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1007 <i>Niconiades linga</i> Evans, 1955			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1008 <i>Niconiades nikko</i> Hayward, 1948			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1009 <i>Niconiades viridis</i> (E. Bell, 1930)			MX-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1010 <i>Niconiades xanthaphes</i> Hübner, [1821]			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1011 <i>Onophas columbaria</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1012 <i>Onophas chlorocephala</i> (Godman, 1900)			PN-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1013 <i>Pamba boyaca</i> Nicolay, 1973		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1014 <i>Papias dictys</i> (Godman, 1900)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1015 <i>Papias ignarus</i> (E. Bell, 1932)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1016 <i>Papias phaeomelas</i> (Hübner, [1831])			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1017 <i>Papias phainis</i> Godman, 1900			MX-PE-UR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1018 <i>Papias projectus</i> E. Bell, 1942			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1019 <i>Papias quigua</i> Evans, 1955			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1020 <i>Papias subcostulata</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			MX-BR-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1021 <i>Papias trimacula</i> Nicolay, 1973			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1022 <i>Paracarystus hypargyra</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1023 <i>Paracarystus menestries</i> (Latreille, [1824])			PN-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1024 <i>Pares maritza</i> (Nicolay, 1980)	<i>Thoon</i>		PN-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1025 <i>Parphorus decora</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1026 <i>Parphorus felta</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1027 <i>Parphorus hesia</i> (Hewitson, 1870)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1028 <i>Parphorus jaguar</i> Steinhauser, 2008			NI-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1029 <i>Parphorus oca</i> Evans, 1955			PN-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1030 <i>Parphorus paramus</i> (E. Bell, 1947)		E	CO	<input type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1031 <i>Parphorus prosper</i> Evans, 1955			CO-PE,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1032 <i>Parphorus storax</i> (Mabille, 1891)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1033 <i>Peba verames</i> (Schaus, 1902)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1034 <i>Penicula byranti</i> (Weeks, 1906)			VZ-PE,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1035 <i>Phanes abaris</i> (Mabille, 1891)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1036 <i>Phanes aletes</i> (Geyer, 1832)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1037 <i>Phanes almoda</i> (Hewitson, 1866)			MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1038 <i>Pheraeus odilia</i> (Plötz, 1884)			NI-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1039 <i>Pheraeus rumba</i> Evans, 1955			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1040 <i>Phlebodes campo</i> (E. Bell, 1947)			MX(Chia)-BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1041 <i>Phlebodes eteocla</i> (Plötz, 1882)			CR-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1042 <i>Phlebodes pertinax</i> (Stoll, 1781)			CO-PE,SU,GF,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1043 <i>Psoralis brunnescens</i> (Hayward, 1939)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1044 <i>Psoralis gota</i> Evans, 1955		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1045 <i>Psoralis rusta</i> Evans, 1955			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1046 <i>Quinta cannae</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1047 <i>Ralis concolor</i> (Nicolay, 1980)	<i>Psoralis</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1048 <i>Remella remus</i> (Fabricius, 1798)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1049 <i>Remella vopiscus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1050 <i>Rhinthon molion</i> (Godman, 1901)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1051 <i>Rhinthon osca</i> (Plötz, 1882)			US(Tx)-EC,VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1052 <i>Rigga ira</i> (A. Butler, 1870)	<i>Parphorus</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1053 <i>Rigga sapala</i> (Godman, 1900)	<i>Parphorus</i>		PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1054 <i>Saturnus reticulata</i> (Plötz, 1883)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1055 <i>Saturnus saturnus</i> (Fabricius, 1787)			CO-PE,BR,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1056 <i>Sodalia petiti</i> Gaviria-Ortiz, Dolibaina & A. Warren, 2020			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1057 <i>Sodalia sodalis</i> (A. Butler, 1877)			NI-EC,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1058 <i>Styriodes dedecora</i> (Plötz, 1882)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1059 <i>Styriodes lyco</i> Schaus, 1913			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1060 <i>Styriodes quadrinotata</i> (Mabille, 1889)			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1061 <i>Sucova sucova</i> (Schaus, 1902)			MX(Chia)-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1062 <i>Thoon aethus</i> (Hayward, 1951)			NI-BO	<input type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1063 <i>Thoon canta</i> Evans, 1955			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1064 <i>Thoon modius</i> (Mabille, 1889)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1065 <i>Thoon opus</i> Steinhauser, 2008			NI-GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1066 <i>Thoon taxes</i> Godman, 1900			CR-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1067 <i>Tigasis arita</i> (Schaus, 1902)	<i>Arita</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1068 <i>Tigasis coda</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1069 <i>Tigasis colomus</i> (E. Bell, 1941)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1070 <i>Tigasis simplex</i> (E. Bell, 1930)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1071 <i>Tigasis zalates</i> Godman, 1900			CR-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1072 <i>Tricrista crista</i> (Evans, 1955)	<i>Penicula</i>		VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1073 <i>Tricrista cristina</i> (Evans, 1955)	<i>Penicula</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1074 <i>Troyus aurelius</i> (Plötz, 1882)	<i>Vettius</i>		GT-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1075 <i>Troyus diversa</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Vettius</i>		NI-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1076 <i>Troyus drova</i> (Evans, 1955)	<i>Vettius</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1077 <i>Troyus fantasos</i> (Cramer, 1780)	<i>Vettius</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1078 <i>Troyus marcus</i> (Fabricius, 1787)	<i>Vettius</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1079 <i>Troyus tertianus</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Vettius</i>		MX-PE,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1080 <i>Vehilius celeus</i> (Mabille, 1891)			CO-PE,BR,AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1081 <i>Vehilius inca</i> (Scudder, 1872)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1082 <i>Vehilius lugubris</i> Lindsey, 1925			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1083 <i>Vehilius putus</i> E. Bell, 1941			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1084 <i>Vehilius seriatus</i> (Mabille, 1891)			VZ-BO,BR(SC)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1085 <i>Vehilius stictomenes</i> (A. Butler, 1877)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1086 <i>Vehilus vetula</i> (Mabille, 1878)			NI-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1087 <i>Venas caerulans</i> (Mabille, 1878)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1088 <i>Venas evans</i> (A. Butler, 1877)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1089 <i>Vettius chagres</i> Nicolay, 1973			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1090 <i>Vettius fuldai</i> (E. Bell, 1930)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1091 <i>Vettius lafrenaye</i> (Latreille, [1824])			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1092 <i>Vettius monacha</i> (Plötz, 1882)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1093 <i>Vettius phyllus</i> (Cramer, 1777)			PN-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1094 <i>Vettius richardi</i> (Weeks, 1906)			PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1095 <i>Vettius triangularis</i> (Hübner, [1831])			PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1096 <i>Vinius exilis</i> (Plötz, 1883)			US(Tx)-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1097 <i>Vinius sagitta</i> (Mabille, 1889)			NI-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1098 <i>Vinius tryhana</i> (Kaye, 1914)			MX-AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1099 <i>Virga virginius</i> (Möschler, 1883)			MX(Chia)-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1100 <i>Virga xantho</i> (Schaus, 1913)			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1101 <i>Wahydra carneiroi</i> Henao, Gaviria & Salazar, 2017			CO, E Cord.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1102 <i>Wahydra kenava</i> Godman & Salvin, 1886			CO-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1103 <i>Wahydra nieblensis</i> Steinhauser, 1991			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1104 <i>Wahydra subhebetis</i> Steinhauser, 1991			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1105 <i>Wahydra tassa</i> (Evans, 1955)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1106 <i>Wahydra thisbe</i> Hayward, 1942			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1107 <i>Wahydra trinitas</i> Henao, O. Mielke, Carneiro & Casagrande, 2015		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1108 <i>Wahydra vola</i> (Evans, 1955)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1109 <i>Zalomes allynorum</i> (L.D., Miller & J.Y. Miller, 1972)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1110 <i>Zalomes biforis</i> (Weymer, 1890)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1111 <i>Zalomes cordillera</i> (L.D., Miller & J.Y. Miller, 1972)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1112 <i>Zariaspes mys</i> (Hübner, [1808])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Familia - Family

Papilionidae



Heraclides androgeus

Foto: Juan Guillermo Jaramillo V.

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
--	-----------------------------------	---------------------	----------------	---------------

Papilionidae

Papilios

Swallowtails

Subfamilia - Subfamily

Papilioninae

Swallowtails

Tribu - Tribe

Leptocircini

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 1113 <i>Eurytides callias</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			VZ-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1114 <i>Eurytides columbus</i> (Kollar, 1850)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1115 <i>Eurytides dolicaon</i> (Cramer, 1775)			PN-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1116 <i>Eurytides orabilis</i> (A. Butler, 1872)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1117 <i>Eurytides serville</i> (Godart, [1824])			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1118 <i>Mimoides ariarathes</i> (Esper, 1788)			VZ-BO, BR, Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1119 <i>Mimoides euryleon</i> (Hewitson, [1856])			CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1120 <i>Mimoides ilus</i> (Fabricius, 1793)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1121 <i>Mimoides pausanias</i> (Hewitson, 1852)			Cr-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1122 <i>Mimoides phaon</i> Boisduval, 1836			MX-VZ, W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1123 <i>Mimoides xeniades</i> (Hewitson, 1867)			CO-BO, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1124 <i>Mimoides xynias</i> (Hewitson, 1875)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1125 <i>Neographium agesilau</i> (Guérin-Ménéville & Percheron, 1835)	<i>Protographium</i>		MX-BO, BR, AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1126 <i>Neographium anaxilaus</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)	<i>Protographium</i>		PN, Darien-N VZ, Ilanos	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1127 <i>Neographium dioxippus</i> (Hewitson, [1856])	<i>Protographium</i>		MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1128 <i>Neographium leucaspis</i> (Godart, 1819)	<i>Protographium</i>		E Cord. CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1129 <i>Neographium philolaus</i> (Boisduval, 1836)			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1130 <i>Neographium thyastes</i> (Drury, 1782)	<i>Protographium</i>		MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1131 <i>Protesilaus aguiari</i> (R.F. d'Almeida, 1937)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1132 <i>Protesilaus glaucolaus</i> (Bates, 1864)			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1133 <i>Protesilaus leucosilaus</i> (J. Zikán, 1937)			E CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1134 <i>Protesilaus macrosilaus</i> (G. Gray, [1853])			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1135 <i>Protesilaus molops</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			CO-BO,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1136 <i>Protesilaus protesilaus</i> (Linnaeus, 1758)			CR-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1137 <i>Protesilaus telesilaus</i> (C. Felder & R. Felder, 1864)			PN-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Troidini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1138 <i>Battus belus</i> (Cramer, 1777)			CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1139 <i>Battus crassus</i> (Cramer, 1777)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1140 <i>Battus ingenuus</i> (Dyar, 1907)			MX-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1141 <i>Battus laodamas</i> (C. Felder & R. Felder, 1859)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1142 <i>Battus lycidas</i> (Cramer, 1777)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1143 <i>Battus polydamas</i> (Linnaeus, 1758)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1144 <i>Parides aeneas</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1145 <i>Parides anchises</i> Linnaeus, 1758			MX-BO,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1146 <i>Parides cutorina</i> (Staudinger, 1898)			S CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1147 <i>Parides chabrias</i> (Hewitson, 1852)			MX-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1148 <i>Parides childrenae</i> (G. Gray, 1832)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1149 <i>Parides erithalion</i> (Boisduval, 1836)			MX-BO,BR,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1150 <i>Parides eurimedes</i> Boisduval, 1836			MX-N PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1151 <i>Parides iphidamas</i> Fabricius, 1793			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1152 <i>Parides lysander</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO,GF,BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1153 <i>Parides neophilus</i> (Geyer, 1837)			VZ-BO,BR,PY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1154 <i>Parides orellana</i> (Hewitson, 1852)			VZ-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1155 <i>Parides panares</i> Gray, 1853			MX-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1156 <i>Parides phosphorus</i> (Bates, 1861)			VZ-BO,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1157 <i>Parides pizarro</i> (Staudinger, 1884)			CO-BO,W BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1158 <i>Parides sesostris</i> Cramer, 1779			MX-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1159 <i>Parides vertumnus</i> (Cramer, 1779)			VZ-BO,BR,GY	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Tribu - Tribe Papilionini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1160 <i>Heraclides anchicayaensis</i> Constantino, Le Crom & Salazar, 2002		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1161 <i>Heraclides anchisiades</i> (Esper, 1788)			VZ-BO,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1162 <i>Heraclides androgeus</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1163 <i>Heraclides astyalus</i> (Godart, 1819)			PN-BO,AR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1164 <i>Heraclides chiansiades</i> (Westwood, 1872)			VZ-BO,BR-GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1165 <i>Heraclides garleppi</i> (Staudinger, 1892)			CO-BO,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1166 <i>Heraclides homothoas</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1167 <i>Heraclides hyppason</i> (Cramer, 1775)			CO-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1168 <i>Heraclides isidorus</i> (E. Doubleday, 1846)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1169 <i>Heraclides paeon</i> (Boisduval, 1836)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1170 <i>Heraclides thoas</i> (Linnaeus, 1771)			US(Tx)-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1171 <i>Heraclides torquatus</i> (Cramer, 1777)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1172 <i>Papilio polyxenes</i> Fabricius, 1775			CN,US-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1173 <i>Pterourus ascolius</i> (C. Felder & R. Felder, 1864)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1174 <i>Pterourus bachus</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			E CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1175 <i>Pterourus birchalli</i> (Hewitson, 1863)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1176 <i>Pterourus cacicus</i> (Lucas, 1852)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1177 <i>Pterourus coroebus</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1178 <i>Pterourus euterpinus</i> Godman & Salvin, 1868			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1179 <i>Pterourus menatius</i> Hübner, 1819			CO-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1180 <i>Pterourus xanthopleura</i> (Salvin & Godman, 1868)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1181 <i>Pterourus zagreus</i> (E. Doubleday, 1847)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Familia - Family

Pieridae



Phoebis argante

Foto: Juan Guillermo Jaramillo V.

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Pieridae				
Pierides		Whites and Sulphurs		
Subfamilia - Subfamily				
Dismorphiinae		Mimic-Whites		
Tribu - Tribe				
Sin Tribu				
Subtribu - Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1182	<i>Dismorphia altis</i> Fassl, 1910		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1183	<i>Dismorphia amphione</i> Cramer, 1779		MX-BO, BR,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1184	<i>Dismorphia arcadia</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1185	<i>Dismorphia crisis</i> (Drury, 1782)		MX-BO,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1186	<i>Dismorphia hippotas</i> (Hewitson, 1875)		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1187	<i>Dismorphia hyposticta</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1188	<i>Dismorphia laja</i> (Cramer, 1779)		CO-BO,BR,SU,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1189	<i>Dismorphia lelex</i> (Hewitson, 1869)		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1190	<i>Dismorphia lewyi</i> (Lucas, 1852)		VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1191	<i>Dismorphia lua</i> (Hewitson, 1869)		CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1192	<i>Dismorphia lysis</i> (Hewitson, 1869)		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1193	<i>Dismorphia manuelita</i> Fassl, 1910	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1194	<i>Dismorphia medora</i> (E. Doubleday, 1844)		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1195	<i>Dismorphia mirandola</i> (Hewitson, 1878)		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1196	<i>Dismorphia thermesia</i> (Godart, 1819)		CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1197	<i>Dismorphia theucharila</i> (Doubleday, 1848)		MX-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1198	<i>Dismorphia zaela</i> (Hewitson, [1858])		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1199	<i>Dismorphia zathoe</i> (Hewitson, [1858])		CR-EC,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1200	<i>Enantia albania</i> (Bates, 1864)		US(Tx)-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1201	<i>Enantia citrinella</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1202 <i>Enantia lina</i> (Herbst, 1792)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1203 <i>Enantia melite</i> (Linnaeus, 1763)			MX-UR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1204 <i>Lieinix nemesis</i> (Latreille, [1813])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1205 <i>Moschoneura ela</i> (Hewitson, 1877)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1206 <i>Moschoneura ithomia</i> (Hewitson, 1867)			SE CO-NE PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1207 <i>Moschoneura pinthous</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1208 <i>Patia cordillera</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1209 <i>Patia orise</i> (Boisduval, 1836)			CO-BO,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1210 <i>Patia rhetes</i> (Hewitson, [1857])			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1211 <i>Pseudopieris nehemia</i> Boisduval, 1836			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1212 <i>Pseudopieris viridula</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Coliadinae

Sulphurs

Tribu - Tribe

Sin Tribu

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 1213 <i>Abaeis nicippe</i> (Cramer, 1779)			S US-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1214 <i>Anteos clorinde</i> (Godart, [1824])			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1215 <i>Anteos maerula</i> (Fabricius, 1775)			US(Tx)-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1216 <i>Anteos menippe</i> (Hübner, [1818])			VZ-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1217 <i>Colias dimera</i> E. Doubleday, 1847			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1218 <i>Colias lesbia</i> (Fabricius, 1775)			CO-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1219 <i>Eurema agave</i> (Cramer, 1775)			MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1220 <i>Eurema albula</i> (Cramer, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1221 <i>Eurema arbela</i> Geyer, 1832			SW US-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1222 <i>Eurema दौरा</i> Godart, 1819			US-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1223 <i>Eurema elathea</i> (Cramer, 1777)			NI-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1224 <i>Eurema fabiola</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1225 <i>Eurema mexicana</i> (Boisduval, 1836)			SW US-CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1226 <i>Eurema phiale</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO,BR,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1227 <i>Eurema salome</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1228 <i>Eurema xantochlora</i> (Kollar, 1850)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1229 <i>Leucidia brephos</i> (Hübner, [1809])			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1230 <i>Phoebis agarithe</i> (Boisduval, 1836)			SW US-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1231 <i>Phoebis argante</i> (Fabricius, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1232 <i>Phoebis boisduvali</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)	<i>Aphrissa</i>		MX-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1233 <i>Phoebis marcellina</i> (Cramer, 1777)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1234 <i>Phoebis neocypris</i> (Hübner, [1823])			BR-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1235 <i>Phoebis philea</i> (Linnaeus, 1763)			S US-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1236 <i>Phoebis rurina</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1237 <i>Phoebis statira</i> (Cramer, 1777)	<i>Aphrissa</i>		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1238 <i>Phoebis trite</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Rhabdodryas</i>		MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1239 <i>Phoebis virgo</i> (A. Butler, 1870)			US(Az,Tx)-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1240 <i>Phoebis wallacei</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)	<i>Aphrissa</i>		CR-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1241 <i>Pyrisitia dina</i> (Poey, 1832)			US(Az)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1242 <i>Pyrisitia leuce</i> (Boisduval, 1836)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1243 <i>Pyrisitia nise</i> (Cramer, 1775)			SW US-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1244 <i>Pyrisitia proterpia</i> (Fabricius, 1775)			US(Az,Tx)-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1245 <i>Pyrisitia venusta</i> (Boisduval, 1836)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1246 <i>Zerene cesonia</i> (Stoll, 1790)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Pierinae

Whites

Tribu - Tribe

Pierini

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 1247 <i>Archonias brassolis</i> (Fabricius, 1776)			MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1248 <i>Ascia monuste</i> (Linnaeus, 1764)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1249 <i>Catantixia affinis</i> Röber, 1909		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1250 <i>Catantix albofasciata</i> Lathy & Rosenberg, 1912			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1251 <i>Catantix anaitis</i> (Hewitson, 1869)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1252 <i>Catantix apaturina</i> A. Butler, 1901			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1253 <i>Catantix cinerea</i> A. Butler, 1897			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1254 <i>Catantix ctemene</i> Weymer, 1907			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1255 <i>Catantix chrysolopha</i> (Kollar, 1850)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1256 <i>Catantix ferra</i> F. Brown & Gabriel, 1939			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1257 <i>Catantix flisa</i> Herrich-Schäffer, 1854			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1258 <i>Catantix frontina</i> F. Brown & Gabriel, 1939			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1259 <i>Catantix giga</i> F. Brown & Gabriel, 1939		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1260 <i>Catantix hebra</i> (Lucas, 1852)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1261 <i>Catantix hegemon</i> Godman & Salvin, 1889			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1262 <i>Catantix incerta</i> (Dognin, 1888)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1263 <i>Catantix lanceolata</i> Lathy & Rosenberg, 1912		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1264 <i>Catantix lycurgus</i> (Godman & Salvin, 1880)			CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1265 <i>Catantix notha</i> (Doubleday, 1847)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1266 <i>Catantix philais</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1267 <i>Catantix philodora</i> F. Brown, 1939			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1268 <i>Catantix philone</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1269 <i>Catantix philoscia</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1270 <i>Catantix philothea</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1271 <i>Catantix prioneris</i> (Hopffer, 1874)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1272 <i>Catantix radiata</i> (Kollar, 1850)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1273 <i>Catantix reducta</i> A. Butler, 1896			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1274 <i>Catantix rochereaui</i> Le Cerf, 1924		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1275 <i>Catantix rosea</i> Joicey & Rosenberg, 1915			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1276 <i>Catantix seitzii</i> Lathy & Rosenberg, 1912			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1277 <i>Catantix semiramis</i> (Lucas, 1852)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1278 <i>Catantix sisamnus</i> (Fabricius, 1793)			HN-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1279 <i>Catantix socorrensis</i> Fassl, 1915			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1280 <i>Catantix susiana</i> (Hopffer, 1874)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1281 <i>Catantix teutamis</i> Hewitson, 1860			CO-PE	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1282 <i>Catantix tomyris</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1283 <i>Catantix tricolor</i> A. Butler, 1897			CO,VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1284 <i>Catantix troezene</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1285 <i>Catantix uricoecheae</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1286 <i>Cunizza hirlanda</i> (Stoll, 1790)			CR-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1287 <i>Charonias eurytele</i> (Hewitson, [1853])			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1288 <i>Ganyra josephina</i> (Godart, 1819)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1289 <i>Ganyra phaloe</i> (Godart, 1819)			MX-BO,BR,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1290 <i>Glutophrissa drusilla</i> (Cramer, 1777)	<i>Appias</i>		MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1291 <i>Hesperocharis crocea</i> Bates, 1866			MX-PE,VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1292 <i>Hesperocharis marchalii</i> (Guérin-Méneville, [1844])			VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1293 <i>Hesperocharis nambii</i> Lamas, Constantino & Solarte, 2007		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1294 <i>Hesperocharis nera</i> (Hewitson, 1852)			CO-BO, BR,SU,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1295 <i>Hesperocharis nereina</i> Hopffer, 1874			CO-BO,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1296 <i>Itaballia demophile</i> (Linnaeus, 1763)			US(Tx)-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1297 <i>Itaballia pandosia</i> (Hewitson, 1853)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1298 <i>Kricogonia lyside</i> (Godart, 1819)			US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1299 <i>Leodonta dysoni</i> Doubleday, 1847			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1300 <i>Leodonta tagaste</i> (C. Felder & R. Felder, 1859)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1301 <i>Leodonta tellane</i> (Hewitson, 1860)			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1302 <i>Leodonta zenobia</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1303 <i>Leptophobia aripa</i> Boisduval, 1836			US(Tx)-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1304 <i>Leptophobia caesia</i> (Lucas, 1852)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1305 <i>Leptophobia cinerea</i> (Hewitson, 1867)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1306 <i>Leptophobia eleone</i> (E. Doubleday, 1847)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1307 <i>Leptophobia eleusis</i> (Lucas, 1852)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1308 <i>Leptophobia gonzaga</i> Fruhstorfer, 1908			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1309 <i>Leptophobia helena</i> (Lucas, 1852)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1310 <i>Leptophobia micaia</i> Lamas, Pycz & G. Rodríguez, 2004		E	SW CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1311 <i>Leptophobia penthica</i> (Kollar, 1850)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1312 <i>Leptophobia philoma</i> (Hewitson, 1870)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1313 <i>Leptophobia pinara</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1314 <i>Leptophobia smithii</i> Sulzer, 1776			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1315 <i>Leptophobia tovaria</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1316 <i>Melete aelia</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1317 <i>Melete calymnia</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1318 <i>Melete florinda</i> (Butler, 1875)			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1319 <i>Melete latilimbata</i> (A. Butler, 1896)			EC-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1320 <i>Melete leucadia</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1321 <i>Melete leucanthe</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1322 <i>Melete lycimnia</i> (Cramer, 1777)			VZ-PE,BR,AR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1323 <i>Melete peruviana</i> (Lucas, 1852)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1324 <i>Melete polyhymnia</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1325 <i>Nathalis iole</i> Boisduval, 1836			US-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1326 <i>Nathalis plauta</i> Doubleday, 1847			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1327 <i>Pereute callinice</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1328 <i>Pereute callinira</i> Staudinger, 1884			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1329 <i>Pereute charops</i> (Boisduval, 1836)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1330 <i>Pereute leucodrosime</i> (Kollar, 1850)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1331 <i>Perrhybris lorena</i> (Hewitson, 1852)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1332 <i>Perrhybris lypera</i> (Kollar, 1850)			GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1333 <i>Perrhybris pamela</i> (C. Stoll, 1780)			MX-BR,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1334 <i>Pieriballia viardi</i> (Boisduval, 1836)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1335 <i>Reliquia santamarta</i> Ackery, 1975			PN-EC,GY,N BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1336 <i>Tatochila mercedis</i> (Eschscholtz, 1821)			CO-CH,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1337 <i>Tatochila sagittata</i> Röber, 1908			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1338 <i>Tatochila xanthodice</i> (Lucas, 1852)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

Familia - Family

Riodinidae



Anteros carausius

Foto: Juan Guillermo Jaramillo V.

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
--	-----------------------------------	---------------------	----------------	---------------

Riodinidae

Riodínidos

Metalmarks

Subfamilia - Subfamily

Nemeobiinae

Metalmarks

Tribu - Tribe

Euselasiini

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 1339	<i>Eugelasia brevicauda</i> (Lathy, 1926)	<i>Euselasia</i>	CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1340	<i>Eugelasia eugeon</i> (Hewitson, 1856)	<i>Euselasia</i>	CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1341	<i>Eurylasia effima</i> (Hewitson, 1869)	<i>Euselasia</i>	CO-EC,PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1342	<i>Eurylasia eunaeus</i> (Hewitson, 1855)	<i>Euselasia</i>	CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1343	<i>Eurylasia euryone</i> (Hewitson, 1856)	<i>Euselasia</i>	CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1344	<i>Euselasia amblypodia</i> Lathy, 1926		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1345	<i>Euselasia andreae</i> J. Hall, Willmott & Busby, 1998		PN-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1346	<i>Euselasia angulata</i> (Bates, 1868)		CO-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1347	<i>Euselasia anica</i> (Herrich-Schäffer, [1853])		CO-SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1348	<i>Euselasia arbas</i> (Stoll, 1781)		CO-PE,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1349	<i>Euselasia archelaus</i> Seitz, 1916		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1350	<i>Euselasia attrita</i> Seitz, 1916		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1351	<i>Euselasia aurantiaca</i> (Salvin & Godman, 1868)		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1352	<i>Euselasia calligramma</i> (Bates, 1868)		CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1353	<i>Euselasia clithra</i> (Bates, 1868)		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1354	<i>Euselasia corduena</i> (Hewitson, 1874)		CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1355	<i>Euselasia cyanira</i> Callaghan, 1997		CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1356	<i>Euselasia charilis</i> (Bates, 1868)		CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1357	<i>Euselasia dorina</i> (Hewitson, 1860)		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1358	<i>Euselasia erilis</i> Stichel, 1919		CO-PE,BR(MT)	<input checked="" type="checkbox"/>

Espece, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1359 <i>Euselasia eryphila</i> Stichel, 1919		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1360 <i>Euselasia erythraea</i> Bates, 1868			CO-PE,BR(Amz)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1361 <i>Euselasia eubotes</i> (Hewitson, 1856)			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1362 <i>Euselasia eucrites</i> (Hewitson, 1853)			CO-BO,BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1363 <i>Euselasia euodias</i> (Hewitson, 1856)			EC-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1364 <i>Euselasia euoras</i> (Hewitson, [1855])			CR-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1365 <i>Euselasia euphaes</i> (Hewitson, [1855])			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1366 <i>Euselasia euriteus</i> (Cramer, 1777)			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1367 <i>Euselasia euromus</i> (Hewitson, 1856)			CO-PE,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1368 <i>Euselasia eurymachus</i> (Hewitson, 1872)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1369 <i>Euselasia eurypus</i> (Hewitson, 1856)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1370 <i>Euselasia eutaea</i> (Hewitson, [1853])			CO-EC,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1371 <i>Euselasia eutyclus</i> (Hewitson, 1856)			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1372 <i>Euselasia extensa</i> (Bates, 1868)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1373 <i>Euselasia fabia</i> (Godman, 1903)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1374 <i>Euselasia gelanor</i> (Stoll, 1780)			CO-PE,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1375 <i>Euselasia gyda</i> Hewitson, 1859			CR-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1376 <i>Euselasia issoria</i> (Hewitson, 1869)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1377 <i>Euselasia jocotoco</i> J. Hall & Willmott, 2009			PN-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1378 <i>Euselasia kartopus</i> Stichel, 1919			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1379 <i>Euselasia labdacus</i> Stoll, 1780			CR-PE,BR,Guiana	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1380 <i>Euselasia lisias</i> (Cramer, 1777)			CO-SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1381 <i>Euselasia lycaeus</i> Staudinger, 1888			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1382 <i>Euselasia lysimachus</i> Staudinger, 1888			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1383 <i>Euselasia matuta</i> (Schaus, 1913)			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1384 <i>Euselasia michaeli</i> J. Hall & Harvey, 2004			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1385 <i>Euselasia midas</i> Seitz, 1916			CR-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1386 <i>Euselasia mutator</i> Seitz, 1916			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1387 <i>Euselasia mys</i> (Herrich-Schäffer, [1853])			BZ-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1388 <i>Euselasia oaxacensis</i> Callaghan, Llorente & Luis, 2013			MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1389 <i>Euselasia opalescens</i> (Hewitson, 1855)			CO-BO,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1390 <i>Euselasia orba</i> Stichel, 1919			CO-BR,SU	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1391 <i>Euselasia orfita</i> (Cramer, 1777)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1392 <i>Euselasia orion</i> Le Cerf, 1958		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1393 <i>Euselasia pellos</i> Stichel, 1919			CO-EC,PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1394 <i>Euselasia phedica</i> (Boisduval,1836)			CO-GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1395 <i>Euselasia phelina</i> (Druce, 1878)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1396 <i>Euselasia psammathe</i> Seitz, 1916			VZ-BO,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1397 <i>Euselasia rasonea</i> (Schaus, 1902)			VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1398 <i>Euselasia rava</i> Stichel, 1928			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1399 <i>Euselasia regipennis</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1400 <i>Euselasia rhodogyne</i> (Godman, 1903)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1401 <i>Euselasia rufomarginata</i> J. Hall & Harvey, 2004			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1402 <i>Euselasia serapis</i> Stichel, 1919			CO-EC,BR(Am),GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1403 <i>Euselasia subargentea</i> (Lathy, 1904)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1404 <i>Euselasia tarinta</i> (Schaus, 1902)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1405 <i>Euselasia teleclus</i> (Stoll, 1787)			CO-PE,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1406 <i>Euselasia tenebrosa</i> Constantino, Rodríguez & Salazar, 2010		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1407 <i>Euselasia toppini</i> Sharpe, 1915			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1408 <i>Euselasia uria</i> Hewitson, 1854			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1409 <i>Euselasia urites</i> (Hewitson, [1853])			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1410 <i>Euselasia utica</i> (Hewitson, 1855)			CO-EC,BR,GF,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1411 <i>Euselasia uzita</i> (Hewitson, [1853])			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1412 <i>Euselasia venezolana</i> Seitz, 1913			CO-VZ,BR(Pa),GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1413 <i>Euselasia violacea</i> Lathy, 1924			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1414 <i>Euselasia violetta</i> (Bates, 1868)			CO-BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1415 <i>Euselasia zena</i> (Hewitson, 1860)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1416 <i>Hades hecamede</i> (Hewitson, 1870)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1417 <i>Hades noctula</i> Westwood, 1851			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1418 <i>Maculasia albomaculiga</i> (Callaghan, 1999)	<i>Euselasia</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1419 <i>Methone authe</i> (Godman, 1903)	<i>Euselasia</i>		CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1420 <i>Methone baucis</i> (Stichel, 1919)	<i>Euselasia</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1421 <i>Methone cecilia</i> Cramer, 1777			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1422 <i>Methone euclates</i> (Hewitson, 1872)	<i>Euselasia</i>		MX-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1423 <i>Methone onorata</i> (Hewitson, 1869)	<i>Euselasia</i>		CR-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1424 <i>Myselasia alcmena</i> (H. Druce, 1878)	<i>Euselasia</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1425 <i>Myselasia athena</i> (Hewitson, 1869)	<i>Euselasia</i>		PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1426 <i>Myselasia cafusa</i> (Bates, 1868)	<i>Euselasia</i>		CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1427 <i>Myselasia crinon</i> (Stichel, 1919)	<i>Euselasia</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1428 <i>Myselasia cucuta</i> (Schaus, 1902)	<i>Euselasia</i>		CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1429 <i>Myselasia ella</i> (Seitz, 1916)	<i>Euselasia</i>		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1430 <i>Myselasia eulione</i> (Hewitson, 1856)	<i>Euselasia</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1431 <i>Myselasia eustola</i> (Stichel, 1919)	<i>Euselasia</i>		CO-BO,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1432 <i>Myselasia gradata</i> (Stichel, 1927)	<i>Euselasia</i>		CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1433 <i>Myselasia hieronymi</i> (J. Hall & Willmott, 1998)	<i>Euselasia</i>		MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1434 <i>Myselasia hygenius</i> (Stoll, 1787)	<i>Euselasia</i>		CO-PE,BR,SU,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1435 <i>Myselasia inconspicua</i> (Godman & Salvin, 1878)	<i>Euselasia</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1436 <i>Myselasia janigena</i> (Stichel, 1919)	<i>Euselasia</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1437 <i>Myselasia mapatayna</i> (J. Hall & Willmott, 1998)	<i>Euselasia</i>		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1438 <i>Myselasia mystica</i> (Schaus, 1913)	<i>Euselasia</i>		NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1439 <i>Myselasia pance</i> (Callaghan, 1999)	<i>Euselasia</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1440 <i>Myselasia procula</i> (Godman & Salvin, 1885)	<i>Euselasia</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1441 <i>Myselasia sergia</i> (Godman & Salvin, 1885)	<i>Euselasia</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1442 <i>Pelolasia amphidecta</i> (Godman & Salvin, 1878)	<i>Euselasia</i>		HN,CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1443 <i>Pelolasia argentea</i> (Stichel, 1919)	<i>Euselasia</i>		MX(Chia)-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1444 <i>Pelolasia artos</i> (Herrich-Schäffer, [1853])	<i>Euselasia</i>		CO-EC,BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1445 <i>Pelolasia aurantia</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)	<i>Euselasia</i>		CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1446 <i>Pelolasia bettina</i> (Hewitson, 1869)	<i>Euselasia</i>		NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1447 <i>Pelolasia candaria</i> (H. Druce, 1904)	<i>Euselasia</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1448 <i>Pelolasia chrysippe</i> (Bates, 1866)	<i>Euselasia</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1449 <i>Pelolasia euboea</i> (Hewitson, [1853])	<i>Euselasia</i>		VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1450 <i>Pelolasia eumedia</i> (Hewitson, [1853])	<i>Euselasia</i>		CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1451 <i>Pelolasia eumenes</i> (Hewitson, [1853])	<i>Euselasia</i>		CO-BO,BR(Amz)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1452 <i>Pelolasia eupatra</i> (Seitz, 1916)	<i>Euselasia</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1453 <i>Pelolasia eusepus</i> (Hewitson, [1853])	<i>Euselasia</i>		PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1454 <i>Pelolasia fervida</i> (Butler, 1874)	<i>Euselasia</i>		VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1455 <i>Pelolasia hahneli</i> (Staudinger, [1887])	<i>Euselasia</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1456 <i>Pelolasia ignitus</i> (Stichel, 1924)	<i>Euselasia</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1457 <i>Pelolasia mazaca</i> (Hewitson, 1860)	<i>Euselasia</i>		CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1458 <i>Pelolasia melaphaea</i> (Hübner, 1823)	<i>Euselasia</i>		CO-SU,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1459 <i>Pelolasia mirania</i> (Bates, 1868)	<i>Euselasia</i>		CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1460 <i>Pelolasia misteriosa</i> (Salazar, J. & Vargas, J. 2019)	<i>Euselasia</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1461 <i>Pelolasia pelor</i> (Hewitson, [1853])	<i>Euselasia</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1462 <i>Pelolasia pellowia</i> (Stichel, 1919)	<i>Euselasia</i>		CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily				
Riodininae				
Metalmarks				
Tribu - Tribe				
Eurybiini				
Subtribu - Subtribe				
Eurybiina				
<input type="checkbox"/> 1463 <i>Alesa amesis</i> (Cramer, 1777)			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1464 <i>Alesa esmeralda</i> Salazar & Constantino, 2007		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1465 <i>Alesa lipara</i> Bates, 1867			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1466 <i>Alesa prema</i> (Godart, [1824])			VZ-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1467 <i>Alesa telephae</i> (Boisduval, 1836)			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1468 <i>Eurybia albiseriata</i> Weymer, 1890			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1469 <i>Eurybia caerulea</i> H. Druce, 1904			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1470 <i>Eurybia cyclopia</i> Stichel, 1910			CR-EC,VZ,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1471 <i>Eurybia dardus</i> (Fabricius, 1787)			CO-PE,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1472 <i>Eurybia donna</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1473 <i>Eurybia elvina</i> Stichel, 1910			MX-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1474 <i>Eurybia franciscana</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-PE,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1475 <i>Eurybia halimede</i> (Hübner, [1807])			CO-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1476 <i>Eurybia jemina</i> Hewitson, 1869			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1477 <i>Eurybia juturna</i> C. Felder & R. Felder, 1865			CO-BO,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1478 <i>Eurybia latifasciata</i> (Hewitson, 1869)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1479 <i>Eurybia lycisca</i> Westwood, 1851			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1480 <i>Eurybia mestiza</i> Salazar-E, Villalobos-Moreno, A., 2021		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1481 <i>Eurybia molochina</i> Stichel, 1910			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1482 <i>Eurybia nicaeus</i> (Fabricius, 1775)			CO-PE,BR,GY?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1483 <i>Eurybia patrona</i> Weymer, 1875			HN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1484 <i>Eurybia rubeolata</i> Stichel, 1910			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1485 <i>Eurybia silaceana</i> Stichel, 1924			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1486 <i>Eurybia unxia</i> Godman & Salvin, 1885			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Mesosemiina - Eunogyra				
<input type="checkbox"/> 1487 <i>Eunogyra satyrus</i> Westwood, 1851			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Mesosemiina - Napaea				
<input type="checkbox"/> 1488 <i>Hermathena candidata</i> Hewitson, 1874			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1489 <i>Hermathena eburna</i> J. Hall & Harvey, 2005			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1490 <i>Hyphilaria anthias</i> (Hewitson, 1874)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1491 <i>Hyphilaria nicia</i> Hübner, [1819]			CO-PE,VZ-SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1492 <i>Hyphilaria parthenis</i> (Westwood, 1851)			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1493 <i>Hyphilaria thasus</i> Stichel, 1910			MX-PE,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1494 <i>Ithomiola bajotanos</i> J. Hall, 2005			SE CO-PE,E BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1495 <i>Ithomiola calculosa</i> J. Hall & Harvey, 2005			CO-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1496 <i>Ithomiola callixena</i> (Hewitson, 1870)			W CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1497 <i>Ithomiola cribralis</i> (Stichel, 1915)			PN-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1498 <i>Ithomiola floralis</i> C. Felder & R. Felder, 1865			PN-BO,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1499 <i>Ithomiola nepos</i> Fabricius, 1793			SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1500 <i>Ithomiola tanos</i> (Stichel, 1910)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1501 <i>Ithomiola theages</i> (Godman & Salvin,1878)			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1502 <i>Napaea actoris</i> (Cramer, 1776)	<i>Cremna</i>		CO-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1503 <i>Napaea beltiana</i> (Bates, 1867)	<i>Cremna</i>		MX-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1504 <i>Napaea eucharila</i> (Bates, 1867)	<i>Cremna</i>		MX-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1505 <i>Napaea gynaecomorpha</i> J. Hall, Harvey & Gallard, 2005			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1506 <i>Napaea heteroea</i> (Bates, 1867)	<i>Cremna</i>		VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1507 <i>Napaea mellosa</i> J. Hall & Harvey, 2005			S CO-S PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1508 <i>Napaea merula</i> (Thieme, 1907)	<i>Cremna</i>		W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1509 <i>Napaea rufolimba</i> J. Hall, 2005			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1510 <i>Napaea sylvia</i> (Möschler, 1877)			CO-EC,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1511 <i>Voltinia radiata</i> (Godman & Salvin, 1886)			CR-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1512 <i>Voltinia theata</i> Stichel, 1910			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Mesosemiina - Mesosemia				
<input type="checkbox"/> 1513 <i>Leucochimona aequatorialis</i> Seitz, 1913			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1514 <i>Leucochimona anophthalma</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1515 <i>Leucochimona hyphea</i> (Cramer, 1776)			CO-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1516 <i>Leucochimona icare</i> (Hübner, [1819])			CO-BR,BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1517 <i>Leucochimona iphias</i> Stichel, 1909			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1518 <i>Leucochimona lagora</i> (Herrich-Schäffer, [1853])			HN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1519 <i>Leucochimona lepida</i> (Godman & Salvin, 1885)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1520 <i>Leucochimona matisca</i> (Hewitson, 1860)			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1521 <i>Leucochimona molina</i> (Godman & Salvin, 1885)			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1522 <i>Leucochimona vestalis</i> (Bates, 1865)			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1523 <i>Mesophthalma idotea</i> Westwood, 1851			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1524 <i>Mesophthalma mirita</i> (Herrich-Schäffer, [1853])			CO-SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1525 <i>Mesosemia adida</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1526 <i>Mesosemia ahava</i> Hewitson, 1869			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1527 <i>Mesosemia antaerice</i> Hewitson, 1859			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1528 <i>Mesosemia asa</i> Hewitson, 1869			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1529 <i>Mesosemia carderi</i> H. Druce, 1904		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1530 <i>Mesosemia ceropia</i> H. Druce, 1874			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1531 <i>Mesosemia cippus</i> Hewitson, 1859			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1532 <i>Mesosemia coelestis</i> Godman & Salvin, 1885			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1533 <i>Mesosemia cordillerensis</i> Salazar & Constantino, 1993		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1534 <i>Mesosemia ephyne</i> Cramer, 1779			CO-SU,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1535 <i>Mesosemia epidius</i> Hewitson, 1859			CO-GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1536 <i>Mesosemia erinnya</i> Stichel, 1910			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1537 <i>Mesosemia esperanza</i> Schaus, 1913			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1538 <i>Mesosemia eumene</i> Cramer, 1776			CO-BO,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1539 <i>Mesosemia eurythmia</i> Stichel, 1915			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1540 <i>Mesosemia evias</i> Stichel, 1923			CO-BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1541 <i>Mesosemia gertraudis</i> Stichel, 1910			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1542 <i>Mesosemia gneris</i> Westwood, 1851			CO-GY,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1543 <i>Mesosemia hesperina</i> A. Butler, 1874			NI-BR(RC)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1544 <i>Mesosemia hypermegala</i> Stichel, 1909			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1545 <i>Mesosemia ibycus</i> Hewitson, 1859			VZ-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1546 <i>Mesosemia impedita</i> Hewitson, 1859			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1547 <i>Mesosemia inconspicua</i> Lathy, 1932			CO-GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1548 <i>Mesosemia isshia</i> Butler, 1869			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1549 <i>Mesosemia judicialis</i> Butler, 1874			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1550 <i>Mesosemia kwokii</i> D´Abrera, 1994		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1551 <i>Mesosemia lacernata</i> Stichel, 1909			CO-VZ,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1552 <i>Mesosemia lamachus</i> Hewitson, 1857			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1553 <i>Mesosemia latizonata</i> A. Butler, 1874			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1554 <i>Mesosemia loruhama</i> Hewitson, 1869			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1555 <i>Mesosemia luperca</i> Stichel, 1910			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1556 <i>Mesosemia macella</i> Hewitson, 1859			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1557 <i>Mesosemia macrina</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1558 <i>Mesosemia machaera</i> Hewitson, 1860			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1559 <i>Mesosemia maeotis</i> Hewitson, 1859			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1560 <i>Mesosemia magete</i> Hewitson, 1860			CO-BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1561 <i>Mesosemia mehida</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1562 <i>Mesosemia melpia</i> Hewitson, 1860			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1563 <i>Mesosemia menoetes</i> Hewitson, 1859			CO-BO,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1564 <i>Mesosemia mesoba</i> Hewitson, [1873]			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1565 <i>Mesosemia messeis</i> Hewitson, 1860			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1566 <i>Mesosemia methion</i> Hewitson, 1860			VZ-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1567 <i>Mesosemia metuana</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1568 <i>Mesosemia metura</i> Hewitson, [1873]			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1569 <i>Mesosemia mevania</i> Hewitson, [1857]		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1570 <i>Mesosemia misipsa</i> Hewitson, 1859			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1571 <i>Mesosemia modulata</i> Stichel, 1909			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1572 <i>Mesosemia mustela</i> Hewitson, 1870			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1573 <i>Mesosemia naiadella</i> Stichel, 1909			CO-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1574 <i>Mesosemia nyctea</i> (Hoffmannsegg, 1818)			VZ-CO,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1575 <i>Mesosemia nympharena</i> Stichel, 1909			CO-GY,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1576 <i>Mesosemia olivencia</i> Bates, 1868			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1577 <i>Mesosemia orbona</i> Godman, 1903			CO-Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1578 <i>Mesosemia pacifica</i> Stichel, 1926		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1579 <i>Mesosemia philocles</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1580 <i>Mesosemia porce</i> Rodriguez, Constantino & Salazar, 2009		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1581 <i>Mesosemia portentosa</i> Salazar, Constantino & Rodriguez, 2009		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1582 <i>Mesosemia praeculta</i> Stichel, 1910			CO-PE,BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1583 <i>Mesosemia quadrilineata</i> J. Hall & Harvey, 2004			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1584 <i>Mesosemia reba</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1585 <i>Mesosemia sibyllina</i> Staudinger, [1887]			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1586 <i>Mesosemia sirenia</i> Stichel, 1909			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1587 <i>Mesosemia steli</i> Hewitson, 1858			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1588 <i>Mesosemia synnephis</i> Stichel, 1909			VZ-BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1589 <i>Mesosemia telegone</i> (Boisduval, 1836)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1590 <i>Mesosemia tenebricosa</i> Hewitson, 1877			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1591 <i>Mesosemia thera</i> Godman, 1903			CO-PE,BR(MT)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1592 <i>Mesosemia thetys</i> Godman & Salvin, 1885		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1593 <i>Mesosemia thymetina</i> Butler, 1869			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1594 <i>Mesosemia thymetus</i> (Cramer, 1777)			CO-BO,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1595 <i>Mesosemia ulrica</i> (Cramer, 1777)			CO-PE,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1596 <i>Mesosemia vermania</i> Constantino, Salazar & Rodriguez, 2009		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1597 <i>Mesosemia walteri</i> Brévignon, 2013			CO-PE,GF,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1598 <i>Mesosemia zanoa</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1599 <i>Mesosemia zonalis</i> Godman & Salvin, 1885			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1600 <i>Mesosemia zorea</i> Hewitson, 1869			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1601 <i>Metacharis umbrata</i> Stichel, 1929			NI-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1602 <i>Metacharis xanthocraspedum</i> Stichel, 1910			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1603 <i>Perophtalma lasciva</i> Stichel, 1929			SW CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1604 <i>Perophtalma lasus</i> Westwood, 1851			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1605 <i>Perophtalma tullius</i> (Fabricius, 1787)			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1606 <i>Semomesia alyattes</i> J. Zikán, 1952			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1607 <i>Semomesia croesus</i> (Fabricius, 1776)			CO-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1608 <i>Semomesia tenella</i> Stichel, 1910			CO-BO,BR,GR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1609 <i>Teratophtalma bacche</i> (Seitz, 1916)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1610 <i>Teratophtalma maenades</i> (Hewitson, 1858)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1611 <i>Teratophtalma monocroma</i> Stichel, 1910			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1612 <i>Teratophtalma phelina</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Nymphidiini

Subtribu - Subtribe
Zabuellina

<input type="checkbox"/> 1613 <i>Zabuella tineia</i> (Bates, 1868)	<i>Adelotypa/Harveyope</i>		MX-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
--	----------------------------	--	----------	-------------------------------------

Subtribu - Subtribe
Stalachtina

<input type="checkbox"/> 1614 <i>Stalachtis calliope</i> (Linnaeus, 1758)			CO-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1615 <i>Stalachtis euterpe</i> (Linnaeus, 1758)			CO-PE,GY,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1616 <i>Stalachtis magdalena</i> (Westwood, [1851])			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1617 <i>Stalachtis phaedusa</i> (Hübner, 1813)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1618 <i>Stalachtis phlegia</i> (Cramer, 1779)			CO-VZ,BR,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu - Subtribe
Pachythinina

<input type="checkbox"/> 1619 <i>Machaya aenigmatica</i> Rodríguez, Salazar & Constantino, 2011		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1620 <i>Pachythone erebia</i> Bates, 1868			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1621 <i>Pachythone gigas</i> Godman & Salvin, 1878			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1622 <i>Pachythone lencates</i> (Hewitson, 1875)	<i>Roerberella</i>		CR-BR	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1623 <i>Pachythone philonis</i> Hewitson, [1873]		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1624 <i>Pachythone xanthe</i> Bates, 1868			VZ-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1625 <i>Pixus corculum</i> (Stichel, 1929)			GT-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1626 <i>Pseudonymphidia agave</i> (Godman & Salvin, 1886)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1627 <i>Roeberella gerres</i> (Thieme, 1907)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Theopina				
<input type="checkbox"/> 1628 <i>Pseudotinea volcanicus</i> (Callaghan & Salazar, 1997)	<i>Calydna</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1629 <i>Theope acosma</i> Stichel, 1910			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1630 <i>Theope archimedes</i> (Fabricius, 1793)			CR-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1631 <i>Theope atima</i> Bates, 1868			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1632 <i>Theope azurea</i> Bates, 1868			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1633 <i>Theope bacenis</i> Schaus, 1890			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1634 <i>Theope barea</i> Godman & Salvin, 1878			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1635 <i>Theope basilea</i> Bates, 1866			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1636 <i>Theope cratylus</i> Godman & Salvin, 1886			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1637 <i>Theope decorata</i> Godman & Salvin, 1878			NI-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1638 <i>Theope devriesi</i> J. Hall & Willmott, 1996			MX-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1639 <i>Theope discus</i> Bates, 1868			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1640 <i>Theope eudocia</i> Westwood, 1851			HN-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1641 <i>Theope eurygonina</i> Bates, 1868			CO-EC,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1642 <i>Theope excelsa</i> Bates, 1868			PN-GY,Amazon	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1643 <i>Theope foliorum</i> Bates, 1868			PN-PE,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1644 <i>Theope guillaumei</i> Gallard, 1996			CR-GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1645 <i>Theope kingi</i> J. Hall & Willmott, 1996			PN-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1646 <i>Theope leucanthe</i> Bates, 1868			PN-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1647 <i>Theope lycaenina</i> Bates, 1868			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1648 <i>Theope matuta</i> Godman & Salvin, 1897			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1649 <i>Theope mundula</i> Stichel, 1926			HN-GF,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1650 <i>Theope nycteis</i> (Westwood, 1851)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1651 <i>Theope pedias</i> Herrich-Schäffer, [1853]			MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1652 <i>Theope pepo</i> Willmott & J. Hall, 1994			CO-EC	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1653 <i>Theope phaeo</i> Prittwitz, 1865			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1654 <i>Theope philotes</i> (Westwood, 1851)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1655 <i>Theope pieridoides</i> C. Felder & R. Felder, 1865			MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1656 <i>Theope publius</i> C. Felder & R. Felder, 1861			NI-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1657 <i>Theope sanjuani</i> D'Abbrera, 1994		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1658 <i>Theope sericea</i> Bates, 1868			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1659 <i>Theope sisemina</i> Seitz, 1920		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1660 <i>Theope sobrina</i> Bates, 1868			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1661 <i>Theope speciosa</i> Godman & Salvin, 1897			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1662 <i>Theope terambus</i> (Godart, [1824])			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1663 <i>Theope theritas</i> Hewitson, 1860			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1664 <i>Theope thestias</i> Hewitson, 1860			CO-AR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1665 <i>Theope thootes</i> Hewitson, 1860			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1666 <i>Theope virgilius</i> (Fabricius, 1793)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1667 <i>Theope wallacei</i> J. Hall, 1998			PN-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1668 <i>Theope zosteria</i> Bates, 1868			VZ-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu - Subtribe

Nymphidiina

<input type="checkbox"/> 1669 <i>Catocyclotis adelina</i> (A. Butler, 1872)			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1670 <i>Catocyclotis curulis</i> (Hewitson, 1874)	<i>Adelotypa</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1671 <i>Catocyclotis densemaculata</i> (Hewitson, 1870)	<i>Adelotypa</i>		MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1672 <i>Catocyclotis elpinice</i> (Godman, 1903)	<i>Adelotypa</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1673 <i>Catocyclotis glauca</i> (Godman & Salvin, 1886)	<i>Adelotypa</i>		CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1674 <i>Catocyclotis zerna</i> (Hewitson, 1872)	<i>Adelotypa/Harveyope</i>		CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1675 <i>Nymphidium acheris</i> (Boisduval, 1836)			VZ-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1676 <i>Nymphidium ariari</i> Callaghan, 1988		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1677 <i>Nymphidium ascolia</i> Hewitson, [1853]			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1678 <i>Nymphidium aurum</i> Callaghan, 1985			VZ-EC,BR(Am),SU,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1679 <i>Nymphidium azanoides</i> Butler, 1867			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1680 <i>Nymphidium baeotia</i> Hewitson, [1853]			VZ-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1681 <i>Nymphidium balbinus</i> Staudinger, [1887]			E PN-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1682 <i>Nymphidium cachrus</i> (Fabricius, 1787)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1683 <i>Nymphidium caricae</i> (Linnaeus, 1758)			E VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1684 <i>Nymphidium carmentis</i> Stichel, 1910			VZ-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1685 <i>Nymphidium chione</i> Bates, 1867			CO-BR(Ma/Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1686 <i>Nymphidium fulminans</i> Bates, 1868			CO-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1687 <i>Nymphidium haematostictum</i> Godman & Salvin, 1878			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1688 <i>Nymphidium lenocinium</i> Schaus, 1913			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1689 <i>Nymphidium leucosia</i> (Hübner, [1806])			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1690 <i>Nymphidium lisimon</i> (Stoll, 1790)			VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1691 <i>Nymphidium mantus</i> (Cramer, 1775)			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1692 <i>Nymphidium medusa</i> H. Druce, 1904			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1693 <i>Nymphidium menalcus</i> (Stoll, 1782)			VZ-S BR, GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1694 <i>Nymphidium nealces</i> (Hewitson, 1871)			CO-PE, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1695 <i>Nymphidium olinda</i> Bates, 1865			PN-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1696 <i>Nymphidium omois</i> Hewitson, 1865			CO-BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1697 <i>Nymphidium plinthobaphis</i> Stichel, 1910			CO-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1698 <i>Nymphidium velatum</i> Stichel, 1914			VZ-PE, BR(Am), Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe					
Pandemina					
<input type="checkbox"/>	1699 <i>Argyraspila gyges</i> (Stichel, 1911)	<i>Calospila</i>		S CO-S PE, W BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1700 <i>Argyraspila maeonoides</i> (Godman, 1903)	<i>Calospila</i>		CR-EC, Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1701 <i>Argyraspila pirene</i> (Godman, 1903)	<i>Calospila</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1702 <i>Argyraspila rhesa</i> (Hewitson, 1858)	<i>Calospila</i>		CO-E BR, Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1703 <i>Argyraspila thara</i> (Hewitson, 1858)	<i>Calospila</i>		CO-PE, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1704 <i>Argyraspila zeanger</i> (Stoll, 1790)	<i>Calospila</i>		CO-PE, BR, Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1705 <i>Calospila parthaon</i> (Dalman, 1823)			MX-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1706 <i>Calospila rhodope</i> Hewitson, 1853			VZ-PE, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1707 <i>Calliona delia</i> (Stichel, 1911)	<i>Calospila</i>		CO-S VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1708 <i>Calliona latona</i> Hewitson, 1853	<i>Calospila</i>		CO-VZ, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1709 <i>Catagrammina tapaja</i> (Saunders, 1859)	<i>Setabis</i>		CO-BO, BR, GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1710 <i>Livendula huebneri</i> (A. Butler, 1867)	<i>Adelotypa</i>		CO-PE, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1711 <i>Livendula jasonhalli</i> (Brévignon & Gallard, 1999)	<i>Adelotypa</i>		VZ-BO, BR, Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1712 <i>Livendula leucocyana</i> (Geyer, 1837)	<i>Adelotypa</i>		CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1713 <i>Livendula pauxilla</i> (Stichel, 1911)	<i>Adelotypa</i>		CP-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1714 <i>Livendula violacea</i> (A. Butler, 1867)	<i>Adelotypa</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1715 <i>Pandemos pasiphae</i> Cramer, 1775			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1716 <i>Parvospila asteria</i> (Stichel, 1911)	<i>Calospila</i>		E PN-NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1717 <i>Parvospila cilissa</i> (Hewitson, 1863)	<i>Calospila</i>		HN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1718 <i>Parvospila emylius</i> (Cramer, 1775)	<i>Calospila</i>		CO-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1719 <i>Parvospila lucianus</i> (Fabricius, 1793)	<i>Calospila</i>		CR-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1720 <i>Rodinia calphurnia</i> (Saunders, 1850)			PN-EC,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1721 <i>Sanguinea alcmaeon</i> (Hewitson, 1876)			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1722 <i>Sanguinea cruentata</i> (Butler, 1867)			CO-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1723 <i>Setabis buckleyi</i> (Grose-Smith, 1898)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1724 <i>Setabis epitus</i> Cramer, 1780			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1725 <i>Setabis lagus</i> (Cramer, 1777)			MX-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1726 <i>Setabis myrtis</i> (Westwood, 1851)			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1727 <i>Setabis phaedon</i> Godman, 1903			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1728 <i>Zelotaea costalis</i> (Bates, 1868)	<i>Dysmathia</i>		CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1729 <i>Zelotaea phasma</i> Bates, 1868			PN-PE,BR-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Lemoniagina				
<input type="checkbox"/> 1730 <i>Ariconias albinus</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1731 <i>Aricoris constantius</i> (Fabricius, 1793)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1732 <i>Aricoris erostratus</i> (Westwood, 1851)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1733 <i>Juditha azan</i> (Lathy, 1904)			CO-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1734 <i>Juditha caucana</i> (Stichel, 1911)			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1735 <i>Juditha dorilis</i> (Bates, 1866)			NI-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1736 <i>Juditha molpe</i> Hübner, 1808			CO-BO,BR,AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1737 <i>Juditha naza</i> J. Hall & Harvey, 2001		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1738 <i>Juditha odites</i> (Cramer, 1775)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1739 <i>Juditha pulcherrima</i> (A. Butler, 1867)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1740 <i>Lemonias egaensis</i> (A. Butler, 1867)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1741 <i>Periplacis aldasi</i> (J. Hall & Willmott, 1995)	<i>Menander</i>		S CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1742 <i>Periplacis apotheta</i> (Bates, 1868)			CO-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1743 <i>Periplacis clotho</i> (Stichel, 1911)			CO-PE,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1744 <i>Periplacis coruscans</i> (Butler, 1867)	<i>Menander</i>		CO-BO,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1745 <i>Periplacis hebrus</i> (Cramer, 1775)	<i>Menander</i>		CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1746 <i>Periplacis homerus</i> J. Hall, 2018			CO W-EC NW	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1747 <i>Periplacis laobotas</i> (Hewitson, 1875)	<i>Menander</i>		NI-NW EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1748 <i>Periplacis menander</i> (Stoll, 1780)	<i>Menander</i>		MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1749 <i>Periplacis pretus</i> (Cramer, 1777)	<i>Menander</i>		MX-PE,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1750 <i>Periplacis splendida</i> (Butler, 1867)			MX-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1751 <i>Synargis abaris</i> (Cramer, 1776)			CO-EC,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1752 <i>Synargis agle</i> Hewitson, 1853			CO-EC,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1753 <i>Synargis calyce</i> (Felder & Felder 1862)			CO-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1754 <i>Synargis dirca</i> (Stichel, 1911)			HN-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1755 <i>Synargis fenestrella</i> (Lathy, 1932)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1756 <i>Synargis gela</i> (Hewitson, [1853])			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1757 <i>Synargis mycone</i> Hewitson, 1865			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1758 <i>Synargis ochra</i> (Bates, 1868)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1759 <i>Synargis orestessa</i> Hübner, [1819]			VZ-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1760 <i>Synargis palaeste</i> (Hewitson, 1870)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1761 <i>Synargis phliasus</i> (Clerck, 1764)			HN-CO,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1762 <i>Synargis pittheus</i> (Hoffmannsegg, 1818)			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1763 <i>Synargis regulus</i> (Fabricius, 1793)			CO-PE,BR(ES),AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1764 <i>Synargis soranus</i> (Stoll, 1781)			VZ-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1765 <i>Synargis tytia</i> (Cramer, 1777)			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1766 <i>Synargis victrix</i> (Rebel, 1901)			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1767 <i>Thenpea penthea</i> (Cramer, 1777)	<i>Adelotypa</i>		VZ-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1768 <i>Thisbe irenea</i> (Stoll, 1780)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1769 <i>Thisbe molela</i> Hewitson, 1865			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1770 <i>Uraneis hyalina</i> (A. Butler, 1867)	<i>Thisbe</i>		CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1771 <i>Uraneis incubus</i> (J. Hall, Lamas & Willmott, 2001)	<i>Thisbe</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1772 <i>Uraneis lycorias</i> (Hewitson, [1853])			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1773 <i>Uraneis ucubis</i> (Hewitson, 1870)	<i>Thisbe</i>		HN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Subtribu - Subtribe incertae sedis				
<input type="checkbox"/> 1774 <i>Annulata annulifera</i> (Godman, 1903)			VZ-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1775 <i>Calicosama lilina</i> (A. Butler, 1870)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1776 <i>Hypophylla argenissa</i> (Stoll, 1790)			NI-NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1777 <i>Hypophylla florus</i> (Staudinger, [1887])		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1778 <i>Hypophylla id ae</i> Callaghan, 2001		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1779 <i>Hypophylla lasthenes</i> (Hewitson, 1870)			HN-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1780 <i>Hypophylla sudias</i> (Hewitson, [1858])			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1781 <i>Hypophylla zeurippa</i> Boisduval, 1836			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1782 <i>Minotauros confusa</i> Salazar, Nielsen & Vargas 2017		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1783 <i>Pseudolivendula byzeres</i> (Hewitson, 1872)	<i>Calospila</i>		PN-EC, BR, Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1784 <i>Pseudolivendula hemileuca</i> (Bates, 1868)	<i>Calospila</i>		GT-BO, BR, Guianas, PY	<input type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Calydnini

Subtribu - Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 1785 <i>Calydna caieta</i> Hewitson, 1854			CO-EC, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1786 <i>Calydna candace</i> Hewitson, 1859			CO-VZ, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1787 <i>Calydna catana</i> Hewitson, 1859			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1788 <i>Calydna charila</i> Hewitson, 1854			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1789 <i>Calydna isala</i> (Godart, [1824])			SoAm	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1790 <i>Calydna lusca</i> (Geyer, [1835])			VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1791 <i>Calydna sturnula</i> (Geyer, 1837)			MX-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1792 <i>Calydna venusta</i> Godman & Salvin, 1886			MX-CO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1793 <i>Echenais thelephus</i> (Cramer, 1775)			CO-EC, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1794 <i>Echydna punctata</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1795 <i>Imelda mycea</i> (Hewitson, 1865)			CO-EC	<input type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Symmachiini

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Subtribu - Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1796 <i>Alethea pedias</i> (Godman, 1903)	<i>Siseme</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1797 <i>Argyrogrammana barine</i> (Staudinger, [1887])			CR-W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1798 <i>Argyrogrammana bonita</i> J. Hall & Willmott, 1995			CO-EC,BR(Acre)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1799 <i>Argyrogrammana caelestina</i> J. Hall & Willmott, 1995			SE CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1800 <i>Argyrogrammana crocea</i> (Godman & Salvin, 1878)			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1801 <i>Argyrogrammana glaucopsis</i> (Bates, 1868)			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1802 <i>Argyrogrammana johannismarci</i> Brévignon, 1995			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1803 <i>Argyrogrammana leptographia</i> (Stichel, 1911)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1804 <i>Argyrogrammana nurtia</i> (Stichel, 1911)			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1805 <i>Argyrogrammana occidentalis</i> (Godman & Salvin, 1886)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1806 <i>Argyrogrammana pastaza</i> J. Hall & Willmott, 1996			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1807 <i>Argyrogrammana physis</i> (Stichel, 1911)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1808 <i>Argyrogrammana placibilis</i> Stichel, 1910			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1809 <i>Argyrogrammana pulchra</i> (Talbot, 1929)			CO-PE,BR(Acre)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1810 <i>Argyrogrammana rameli</i> (Stichel, 1930)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1811 <i>Argyrogrammana saphirina</i> (Staudinger, [1887])			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1812 <i>Argyrogrammana stilbe</i> Godart, 1824			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1813 <i>Argyrogrammana sublimis</i> Brévignon & Gallard, 1995			CR-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1814 <i>Argyrogrammana trochilia</i> (Westwood, 1851)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1815 <i>Comphotis sophistes</i> (Bates, 1868)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1816 <i>Chimastrum argentea</i> (Bates, 1866)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1817 <i>Chimastrum celina</i> (Bates, 1868)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1818 <i>Esthemopsis alicia</i> (Bates, 1865)			MX-EC,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1819 <i>Esthemopsis clonia</i> C. Felder & R. Felder, 1865			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1820 <i>Esthemopsis colaxes</i> Hewitson, 1870			CR-W EC,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1821 <i>Esthemopsis jesse</i> (A. Butler, 1870)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1822 <i>Esthemopsis macara</i> (Grose-Smith, 1902)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1823 <i>Esthemopsis pherephatte</i> (Godart, [1824])			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1824 <i>Lucillella aphrodita</i> Rodríguez, Salazar & Constantino, 2010			W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1825 <i>Lucillella aterra</i> (Grose-Smith, 1898)			CO-BO	<input type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1826 <i>Lucillella camissa</i> (Hewitson, 1870)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1827 <i>Lucillella splendida</i> J. Hall & Harvey, 2007		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1828 <i>Mesene bigemmis</i> Stichel, 1925			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1829 <i>Mesene citrinella</i> J. Hall & Willmott, 1995			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1830 <i>Mesene cyneas</i> (Hewitson, 1874)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1831 <i>Mesene ephapus</i> Stoll, 1780			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1832 <i>Mesene eupteryx</i> (Bates, 1868)			CO-PE,BR(Am,MT),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1833 <i>Mesene hyale</i> C. Felder & R. Felder, 1865			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1834 <i>Mesene ingrumaensis</i> Callaghan & Salazar, 1999			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1835 <i>Mesene leucophrys</i> Bates, 1868			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1836 <i>Mesene margaretta</i> (A. White, 1843)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1837 <i>Mesene monostigma</i> Erichsson, 1849			CO-BO,GY,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1838 <i>Mesene mygdon</i> Schaus, 1913			CR-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1839 <i>Mesene nepticula</i> Stichel, 1910			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1840 <i>Mesene nola</i> Herrich-Schäffer, [1853]			EC-BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1841 <i>Mesene paraena</i> Bates, 1868			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1842 <i>Mesene phareus</i> (Cramer, 1777)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1843 <i>Mesene silaris</i> Godman & Salvin, 1878			MX-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1844 <i>Mesenopsis briseis</i> Godman & Salvin, 1886			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1845 <i>Mesenopsis bryaxis</i> (Hewitson, 1870)			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1846 <i>Mesenopsis melanochlora</i> Godman & Salvin, 1878			NI-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1847 <i>Panaropsis elegans</i> (Schaus, 1920)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1848 <i>Panaropsis semiota</i> (Bates, 1868)			CO-BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1849 <i>Phaenochitonia gallardi</i> J. Hall & Willmott, 1996			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1850 <i>Pirascca arbuscula</i> (Möschler, 1883)			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1851 <i>Pirascca iasis</i> (Godman, 1903)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1852 <i>Pirascca phoenicura</i> (Godman & Salvin, 1886)			NI-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1853 <i>Pirascca pluto</i> (Stichel, 1911)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1854 <i>Pirascca polemistes</i> J. Hall & Willmott, 1996			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1855 <i>Pirascca tyriotes</i> (Godman & Salvin, 1878)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1856 <i>Symmachia accusatrix</i> Westwood, 1851			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1857 <i>Symmachia arion</i> (Felder & Felder, 1865)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1858 <i>Symmachia aurigera</i> (Weeks, 1902)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1859 <i>Symmachia batesi</i> (Staudinger, [1887])			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1860 <i>Symmachia belti</i> Godman & Salvin, 1886			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1861 <i>Symmachia calligrapha</i> Hewitson, 1867			PN-EC,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1862 <i>Symmachia calliste</i> Hewitson, 1867			NI-EC,BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1863 <i>Symmachia estellina</i> Gallard, 2008			VZ-PE,BR(Acre)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1864 <i>Symmachia falcistriga</i> Stichel, 1910			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1865 <i>Symmachia jugurtha</i> Staudinger, [1887]			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1866 <i>Symmachia leena</i> Hewitson, 1870			NI-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1867 <i>Symmachia multesima</i> Stichel, 1910			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1868 <i>Symmachia probetor</i> (Stoll, 1782)			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1869 <i>Symmachia rubina</i> Bates, 1866			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1870 <i>Symmachia rubrica</i> (Stichel, 1929)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1871 <i>Symmachia splendida</i> (Salazar & Constantino, 1993)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1872 <i>Symmachia threissa</i> Hewitson, 1870			NI-EC,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1873 <i>Symmachia titiana</i> Hewitson, 1870			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1874 <i>Symmachia triangularis</i> (Thieme, 1907)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1875 <i>Symmachia tricolor</i> Hewitson, 1867			MX-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1876 <i>Symmachia virgatula</i> Stichel, 1910			MX-VZ,EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1877 <i>Symmachia virgaurea</i> Stichel, 1910			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1878 <i>Symmachia xypete</i> Hewitson, 1870			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1879 <i>Xenandra helius</i> (Cramer, 1779)			CR-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1880 <i>Xenandra pelopia</i> (H. Druce, 1890)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1881 <i>Xenandra vulcanalis</i> Stichel, 1910		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1882 <i>Xynias lithosina</i> (Bates, 1868)			CO-BO,BR(Am)	<input type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Helicopini

Subtribu - Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 1883 <i>Anteros acheus</i> (Stoll, 1781)			CO-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1884 <i>Anteros aerosus</i> Stichel, 1924			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1885 <i>Anteros allectus</i> Westwood, 1851			CR-PE,GF	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	1886 <i>Anteros aurigans</i> Gallard & Brévignon, 1989			CO-EC,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1887 <i>Anteros bracteata</i> Hewitson, 1867			CO-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1888 <i>Anteros carausius</i> Westwood, 1851			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1889 <i>Anteros cruentatus</i> Stichel, 1911		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1890 <i>Anteros chrysoprasta</i> Hewitson, 1867			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1891 <i>Anteros formosus</i> (Cramer, 1777)			CO-BO,BR,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1892 <i>Anteros kupris</i> Hewitson, 1875			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1893 <i>Anteros micon</i> H. Druce, 1875			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1894 <i>Anteros nubosus</i> J. Hall & Willmott, 1995			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1895 <i>Anteros pardalis</i> Salazar, Constantino & Rodriguez, 2010		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1896 <i>Anteros principalis</i> Hopffer, 1874			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1897 <i>Anteros renaldus</i> Stoll, 1790			NI-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1898 <i>Anteros roratus</i> Godman & Salvin, 1886			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1899 <i>Anteros theleia</i> Stichel, 1910			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1900 <i>Helicopsis cupido</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1901 <i>Helicopsis gnidus</i> (Fabricius, 1787)			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1902 <i>Ourocnemis archytas</i> (Stoll, 1787)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1903 <i>Ourocnemis bouletti</i> Le Cerf, 1911			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1904 <i>Sarota acantus</i> (Stoll, 1781)			HN-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1905 <i>Sarota completa</i> J. Hall, 1998			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1906 <i>Sarota chocoensis</i> J. Hall, 1998			PN-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1907 <i>Sarota chrysus</i> (Stoll, 1781)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1908 <i>Sarota estrada</i> Schaus, 1928			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1909 <i>Sarota gamelia</i> Godman & Salvin, 1886			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1910 <i>Sarota gyas</i> (Cramer, 1775)			CO-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1911 <i>Sarota miranda</i> Brévignon, 1998			CO-PE,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1912 <i>Sarota myrtea</i> Godman & Salvin, 1886			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1913 <i>Sarota neglecta</i> Stichel, 1910			CR-W EC,NW VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1914 <i>Sarota psaros</i> Godman & Salvin, 1886			MX-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1915 <i>Sarota spicata</i> (Staudinger, 1888)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1916 <i>Sarota subtessellata</i> (Schaus, 1913)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Tribu - Tribe Emesidini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1917 <i>Emesis aurimna</i> (Boisduval, 1870)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1918 <i>Emesis brimo</i> Godman & Salvin, 1889			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1919 <i>Emesis castigata</i> Stichel, 1910			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1920 <i>Emesis cerea</i> (Linnaeus, 1767)			CO-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1921 <i>Emesis condigna</i> Stichel, 1925			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1922 <i>Emesis cypria</i> C. Felder & R. Felder, 1861			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1923 <i>Emesis eurydice</i> Godman, 1903			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1924 <i>Emesis fastidiosa</i> E. Ménétriés, 1855			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1925 <i>Emesis fatimella</i> Westwood, 1851			MX-PE,BR,SU,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1926 <i>Emesis glaucescens</i> Talbot, 1929			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1927 <i>Emesis heteroclita</i> Stichel, 1929			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1928 <i>Emesis lacrines</i> Hewitson, 1870			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1929 <i>Emesis lucinda</i> (Cramer, 1775)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1930 <i>Emesis lupina</i> Godman & Salvin, 1886			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1931 <i>Emesis mandana</i> (Cramer, 1780)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1932 <i>Emesis ocypore</i> (Geyer, 1837)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1933 <i>Emesis opaca</i> Stichel, 1910		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1934 <i>Emesis progne</i> (Godman, 1903)			CO? EC-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1935 <i>Emesis spreta</i> Bates, 1868			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1936 <i>Emesis tegula</i> Godman & Salvin, 1886			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1937 <i>Emesis temesa</i> (Hewitson, 1870)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1938 <i>Emesis tenedia</i> C. Felder & R. Felder, 1861			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Riodinini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1939 <i>Amarynthis meneria</i> (Cramer, 1776)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1940 <i>Amphiselenis chama</i> (Staudinger, 1887)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1941 <i>Ancyluris aulestes</i> (Cramer, 1777)			CO-BO,BR(Pa),SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1942 <i>Ancyluris colubra</i> (Saunders, 1859)			CO-EC,PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1943 <i>Ancyluris etias</i> (Saunders, 1859)			CO-BO,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1944 <i>Ancyluris inca</i> (Saunders, 1850)			MX-NW CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1945 <i>Ancyluris jurgensenii</i> (Saunders, 1850)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1946 <i>Ancyluris meliboeus</i> (Fabricius, 1776)			CO-BO,BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1947 <i>Ancyluris mira</i> (Hewitson, 1874)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1948 <i>Ancyluris paetula</i> Stichel, 1916			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1949 <i>Ancyluris paramba</i> (D'Abrera, 1994)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1950 <i>Ancyluris tedeia</i> (Cramer, 1777)			CO-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1951 <i>Baeotis barce</i> Hewitson, 1875			MX-HN,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1952 <i>Baeotis capreolus</i> Stichel, 1910			CO-GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1953 <i>Baeotis euprepes</i> (Bates, 1868)			CO-BO,GF,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1954 <i>Baeotis felix</i> Hewitson, 1874			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1955 <i>Baeotis hisbon</i> (Cramer, 1775)			CO-BR,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1956 <i>Baeotis kadenii</i> (Felder & Felder, 1861)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1957 <i>Baeotis macularia</i> (Boisduval, 1870)			MX(Chia)-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1958 <i>Baeotis nesaea</i> Godman & Salvin, 1889			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1959 <i>Baeotis staudingeri</i> D'Abrera, 1994			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1960 <i>Baeotis zonata</i> R. Felder, 1869			MX-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1961 <i>Brachyglenis dinora</i> (Bates, 1866)			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1962 <i>Brachyglenis dodone</i> (Godman & Salvin, 1886)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1963 <i>Brachyglenis esthema</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1964 <i>Calephelis browni</i> McAlpine, 1971			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1965 <i>Calephelis burgeri</i> McAlpine, 1971		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1966 <i>Calephelis candiope</i> (H. Druce, 1904)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1967 <i>Calephelis inca</i> McAlpine, 1971			CR-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1968 <i>Calephelis iris</i> (Staudinger, 1876)			GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1969 <i>Calephelis laverna</i> (Godman & Salvin, 1886)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1970 <i>Calephelis velutina</i> (Godman & Salvin, 1878)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1971 <i>Caria castalia</i> (Ménétriés, 1855)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 1972 <i>Caria domitianus</i> (Fabricius, 1793)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1973 <i>Caria mantinea</i> (Felder & Felder, 1861)			MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1974 <i>Caria plutargus</i> (Fabricius, 1793)			CO-PE, BR(Am), AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1975 <i>Caria rhacotis</i> (Godman & Salvin, 1878)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1976 <i>Cariomothis erotylus</i> Stichel, 1910			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1977 <i>Cariomothis erythromelas</i> Sepp, 1841			CO-BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1978 <i>Cariomothis poeciloptera</i> (Godman & Salvin, 1878)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1979 <i>Cartea chiribiquetensis</i> Salazar & Constantino, 2007		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1980 <i>Cartea vitula</i> Hewitson, 1853			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1981 <i>Colaciticus johnstoni</i> (Dannatt, 1904)			CO-EC, GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1982 <i>Colaciticus seitzii</i> Salazar, Constantino & Rodríguez, 2010		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1983 <i>Crocozona coecias</i> (Hewitson, 1866)			CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1984 <i>Crocozona pheretima</i> C. Felder & R. Felder, 1865		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1985 <i>Cyrenia martia</i> Westwood, 1851			CR-BO, BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1986 <i>Chalodeta chaonitis</i> (Hewitson, 1866)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1987 <i>Chalodeta chitinsa</i> J. Hall, 2002			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1988 <i>Chalodeta chlosine</i> J. Hall, 2002			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1989 <i>Chalodeta lypera</i> (Bates, 1868)			GT-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1990 <i>Chalodeta theodora</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1991 <i>Chamaelimnas briola</i> Bates, 1868			CO-PE, BR, PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1992 <i>Chamaelimnas cydonia</i> Stichel, 1910			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1993 <i>Charis anius</i> (Cramer, 1776)			HN-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1994 <i>Chorinea bogota</i> (Saunders, 1859)			GT-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1995 <i>Chorinea octavius</i> Fabricius, 1787			CO-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1996 <i>Dachetola caligata</i> (Stichel, 1911)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1997 <i>Detritivora barnesi</i> (J. Hall & Harvey, 2001)			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1998 <i>Detritivora callaghani</i> (J. Hall & Harvey, 2001)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1999 <i>Detritivora caryatis</i> (Hewitson, 1866)			CO-EC, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2000 <i>Detritivora cleonus</i> (Stoll, 1781)			CO-EC, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2001 <i>Detritivora gynaea</i> (Godart, [1824])			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2002 <i>Detritivora hermodora</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2003 <i>Detritivora iquitos</i> (Harvey & J. Hall, 2002)			CO-PE	<input type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	2004 <i>Detritivora ma</i> (Harvey & J. Hall, 2002)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2005 <i>Detritivora matic</i> (Harvey & J. Hall, 2002)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2006 <i>Detritivora smalli</i> (J. Hall & Harvey, 2001)			PN-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2007 <i>Exoplisia cadmeis</i> (Hewitson, 1866)			HN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2008 <i>Exoplisia hypochalybe</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2009 <i>Isapis agyrtus</i> (Cramer, 1777)			MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2010 <i>Ithomeis aurantiaca</i> Bates, 1862			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2011 <i>Ithomeis eulema</i> Hewitson, 1870			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2012 <i>Lasaia aerugo</i> Clench, 1972			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2013 <i>Lasaia agesilas</i> (Latreille, [1809])			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2014 <i>Lasaia arsis</i> Staudinger, [1887]			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2015 <i>Lasaia cutisca</i> J. Hall & Willmott, 1998			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2016 <i>Lasaia meris</i> (Stoll, 1781)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2017 <i>Lasaia moeros</i> Staudinger, 1888			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2018 <i>Lasaia oileus</i> Godman, 1903			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2019 <i>Lasaia pseudomeris</i> Clench, 1972			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2020 <i>Lyropteryx apollonia</i> Westwood, 1851			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2021 <i>Lyropteryx lyra</i> Saunders, 1859			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2022 <i>Lyropteryx terpsichore</i> Westwood, 1851			CO-BO,BR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2023 <i>Melanis cinaron</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2024 <i>Melanis cratia</i> (Hewitson, 1870)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2025 <i>Melanis electron</i> Fabricius, 1787			BZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2026 <i>Melanis hodia</i> Butler, 1870			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2027 <i>Melanis leucophlegma</i> (Stichel, 1910)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2028 <i>Melanis marathon</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2029 <i>Melanis passiena</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2030 <i>Melanis pixe</i> (Boisduval, 1836)			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2031 <i>Melanis smithiae</i> (Westwood, 1851)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2032 <i>Metacharis cuparina</i> Bates, 1868			CO-W Amaz,BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2033 <i>Metacharis lucius</i> (Fabricius, 1793)			CO-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2034 <i>Metacharis nigrella</i> Bates, 1868			VZ-PE,BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2035 <i>Metacharis regalis</i> A. Butler, 1867			CO-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	2036 <i>Metacharis syloes</i> Hewitson, 1877			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2037 <i>Metacharis victrix</i> (Hewitson, 1870)			NI-W, EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2038 <i>Monethe albertus</i> C. Felder & R. Felder, 1862			HN-PE, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2039 <i>Necyria bellona</i> Westwood, 1851			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2040 <i>Necyria duellona</i> Westwood, 1851			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2041 <i>Notheme erota</i> (Cramer, 1780)			MX-AR, PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2042 <i>Panara phereclus</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2043 <i>Paraphthonia molione</i> (Godman, 1903)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2044 <i>Parcella amarynthina</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2045 <i>Pheles bicolor</i> (Godman & Salvin, 1886)	<i>Lepricornis</i>		PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2046 <i>Pheles incerta</i> Staudinger, [1887]			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2047 <i>Pheles ochracea</i> (Stichel, 1910)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2048 <i>Pheles strigosa</i> (Staudinger, 1876)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2049 <i>Rhetus arcus</i> (Linnaeus, 1763)			MX-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2050 <i>Rhetus dysonii</i> (Saunders, 1850)			CR-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2051 <i>Rhetus periander</i> (Cramer, 1777)			MX-PE, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2052 <i>Riodina lysippus</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2053 <i>Seco calagutis</i> (Hewitson, 1871)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2054 <i>Seco ocellata</i> (Hewitson, 1867)			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2055 <i>Siseme alectryo</i> Westwood, 1851			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2056 <i>Siseme aristoteles</i> (Latreille, [1809])			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2057 <i>Siseme neurodes</i> C. Felder & R. Felder, 1861			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2058 <i>Siseme pallas</i> (Latreille, [1809])			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2059 <i>Syrmatia aethiops</i> Staudinger, 1888			CR-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2060 <i>Syrmatia astraea</i> Staudinger, 1888			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2061 <i>Syrmatia nyx</i> (Hübner, [1817])			CR-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2062 <i>Themone pais</i> (Hübner, 1820)			VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2063 <i>Themone pulcherrima</i> (Herrich-Schäffer, [1853])			CO-BO, SU	<input checked="" type="checkbox"/>

Familia - Family

Lycaenidae



Laothus gibberosa

Foto: Juan Guillermo Jaramillo V.

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Lycaenidae				
Licénidos		Blues and Hairstreaks		
Subfamilia - Subfamily				
Theclinae		Hairstreaks		
Tribu - Tribe				
Eumaeini				
Subtribu - Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 2064	<i>Aveexcrenota anna</i> (H. Druce, 1907)	<i>Theritas</i>	CO-PE	<input type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Eumaeus Section 1				
<input type="checkbox"/> 2065	<i>Eumaeus godartii</i> (Boisduval, 1870)		NI-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2066	<i>Eumaeus minyas</i> (Hübner, [1809])		CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2067	<i>Eumaeus toxana</i> (Godart, [1824])		VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2068	<i>Mithras nautes</i> (Cramer, 1779)		VZ-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2069	<i>Paiwarria antinous</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2070	<i>Paiwarria episcopalis</i> (Fassl, 1912)		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2071	<i>Paiwarria telemus</i> (Cramer, 1775)		CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2072	<i>Paiwarria venulius</i> (Cramer, 1779)		CO-BO, BR, AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2073	<i>Paraspiculatus colombiensis</i> (K. Johnson & Constantino, 1997)	<i>Mithras</i>	CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2074	<i>Paraspiculatus elis</i> (Cramer, 1779)	<i>Mithras</i>	SE CO, E EC-PE, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2075	<i>Paraspiculatus grande</i> Busby, Robbins, & Moser, 2017		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2076	<i>Paraspiculatus honor</i> Busby, Robbins, & J. Hall, 2017		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2077	<i>Paraspiculatus noemi</i> Busby & Robbins, 2017		MX-W MX	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2078	<i>Paraspiculatus orobia</i> (Hewitson, 1867)	<i>Mithras</i>	CO-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2079	<i>Paraspiculatus orobiana</i> Hewitson, 1867		CO-PE, BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2080	<i>Paraspiculatus orocana</i> (H. Druce, 1912)	<i>Mithras</i>	CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2081	<i>Theorema dysmenia</i> Draudt, 1919		CO-PE	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2082 <i>Theorema eumenia</i> Hewitson, 1865			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2083 <i>Theorema sapho</i> (Staudinger, 1888)			PN-EC	<input type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Brangas Section 2				
<input type="checkbox"/> 2084 <i>Annamaria columbia</i> (Bálint, 2005)	<i>Airamanna</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2085 <i>Annamaria draudti</i> (Lathy, 1926)	<i>Lamasina</i>		GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2086 <i>Annamaria rhaptissima</i> (K. Johnson, 1991)	<i>Airamanna</i>		CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2087 <i>Enos falerina</i> (Hewitson, 1867)			MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2088 <i>Enos myrtea</i> (Hewitson, 1867)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2089 <i>Enos thara</i> (Hewitson, 1867)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2090 <i>Evenus batesii</i> (Hewitson, 1865)			MX-BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2091 <i>Evenus candidus</i> (H. Druce, 1907)			PN-Amz	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2092 <i>Evenus coronata</i> (Hewitson, 1865)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2093 <i>Evenus felix</i> Neild & Bálint, 2014			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2094 <i>Evenus gabriela</i> (Cramer, 1775)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2095 <i>Evenus regalis</i> (Cramer, 1775)			MX-BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2096 <i>Evenus satyroides</i> (Hewitson, 1865)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2097 <i>Evenus temathea</i> (Hewitson, 1865)			PN-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2098 <i>Thaeides goleta</i> (Hewitson, 1877)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2099 <i>Thaeides theia</i> (Hewitson, 1870)			MX-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2100 <i>Thaeides xavieri</i> (Le Crom & K. Johnson, 1997)		E	CO	<input type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Atlides Section 3				
<input type="checkbox"/> 2101 <i>Arcas cypria</i> (Geyer, 1837)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2102 <i>Arcas delphia</i> Nicolay, 1971			CR-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2103 <i>Arcas gozmanyi</i> (Bálint, 2006)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2104 <i>Arcas imperialis</i> (Cramer, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2105 <i>Arcas splendor</i> (H. Druce, 1907)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2106 <i>Arcas tuneta</i> (Hewitson, 1865)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2107 <i>Atlides atys</i> (Cramer, 1779)			PN-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2108 <i>Atlides bacis</i> (Godman & Salvin, 1887)			BZ-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2109 <i>Atlides browni</i> Constantino, Salazar & K. Johnson, 1993		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2110 <i>Atlides carpophora</i> Hewitson, 1868			MX-W EC, VZ-E PE	<input type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	2111 <i>Atlides dahnersi</i> Bálint, Constantino & K. Johnson, 2003			W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2112 <i>Atlides havila</i> (Hewitson, 1865)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2113 <i>Atlides inachus</i> (Cramer, 1775)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2114 <i>Atlides polybe</i> (Linnaeus, 1763)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2115 <i>Atlides rustan</i> (Stoll, 1790)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2116 <i>Brangas caranus</i> (Stoll, 1780)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2117 <i>Brangas carthaea</i> (Hewitson, 1868)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2118 <i>Brangas coccineifrons</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2119 <i>Brangas dydimaon</i> (Cramer, 1777)			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2120 <i>Brangas felderi</i> (Goodson, 1945)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2121 <i>Brangas getus</i> (Fabricius, 1787)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2122 <i>Brangas neildonatus</i> Bálint & Faynel, 2008			VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2123 <i>Brangas neora</i> (Hewitson, 1867)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2124 <i>Brangas rambutorum</i> Bálint & Faynel, 2008			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2125 <i>Brangas rita</i> (Goodson, 1945)			PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2126 <i>Brangas teucra</i> (Hewitson, 1868)	<i>Dabrerias</i>		VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2127 <i>Denivia acotius</i> (Goodson, 1945)	<i>Theritas</i>		PN-Amaz	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2128 <i>Denivia augustinula</i> (Goodson, 1945)	<i>Theritas</i>		MX-N CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2129 <i>Denivia augustula</i> W.F. Kirby, 1877			NI-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2130 <i>Denivia hemon</i> (Cramer, 1775)	<i>Theritas</i>		MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2131 <i>Denivia lisus</i> (Stoll, 1790)	<i>Theritas</i>		MX-BO,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2132 <i>Denivia monica</i> Hewitson, 1867			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2133 <i>Denivia phegeus</i> (Hewitson, 1865)	<i>Theritas</i>		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2134 <i>Denivia theocritus</i> (Fabricius, 1793)	<i>Theritas</i>		MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2135 <i>Lucilda crines</i> (H. Druce, 1907)	<i>Theritas</i>		CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2136 <i>Lucilda danaus</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)	<i>Theritas</i>		VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2137 <i>Lucilda margaritacea</i> (Draudt, 1919)	<i>Theritas</i>		W CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2138 <i>Pseudolycaena damo</i> (H. Druce, 1875)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2139 <i>Pseudolycaena marsyas</i> (Linnaeus, 1758)			NI?-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2140 <i>Theritas gozmanyi</i> Bálint & Wojtusiak, 2007			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2141 <i>Theritas mavors</i> Hübner, 1818			MX-BO,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2142 <i>Theritas paupera</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Subtribu - Subtribe				
Micandra Section 4				
<input type="checkbox"/> 2143 <i>Brevianta bathoryon</i> Bálint & Wojtusiak, 2011			W CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2144 <i>Brevianta busa</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2145 <i>Brevianta ematheon</i> (Cramer, 1777)			VZ-PE,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2146 <i>Brevianta magnifica</i> Salazar & Constantino, 2010		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2147 <i>Brevianta saphonota</i> (Constantino, Salazar & K. Johnson, 1993)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2148 <i>Brevianta tolmides</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			NI-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2149 <i>Brevianta undulata</i> (Hewitson, 1867)			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2150 <i>Brevianta undulella</i> (Strand, 1918)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2151 <i>Ipidecla schausi</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2152 <i>Johnsonita assula</i> (Draudt, 1919)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2153 <i>Johnsonita auda</i> (Hewitson, 1867)			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2154 <i>Johnsonita johnsoni</i> Salazar & Constantino, 1995			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2155 <i>Johnsonita pardoa</i> (D'Abbrera, 1995)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2156 <i>Johnsonita turquisca</i> Bálint, et al, 2021			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2157 <i>Lathecla fernandezi</i> Robbins & Busby, 2015			CO-VZ,CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2158 <i>Lathecla latagus</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2159 <i>Micandra aegides</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2160 <i>Micandra comae</i> (H. Druce, 1907)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2161 <i>Micandra dignota</i> (Draudt, 1919)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2162 <i>Micandra extrema</i> (Draudt, 1919)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2163 <i>Micandra ion</i> (Druce, 1890)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2164 <i>Micandra platyptera</i> (C. Felder & R. Felder, [1865])			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2165 <i>Micandra stephanieae</i> Prieto, 2011			CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2166 <i>Penaincisalia albalineata</i> (K. Johnson, 1992)			CO-"AR"	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2167 <i>Penaincisalia contraloxurina</i> (K. Johnson, 1992)	<i>Thecloxurina</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2168 <i>Penaincisalia cuiva</i> (Prieto & Rodríguez, 2007)	<i>Thecloxurina</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2169 <i>Penaincisalia downeyi</i> (K. Johnson, 1990)	<i>Thecloxurina</i>		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2170 <i>Penaincisalia elisabeth</i> (C Prieto, 2010)	<i>Thecloxurina</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2171 <i>Penaincisalia loxurina</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)	<i>Thecloxurina</i>		CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2172 <i>Penaincisalia magnifica</i> (K. Johnson, 1992)	<i>Thecloxurina</i>		CO-PE	<input type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	2173 <i>Penaincisalia regala</i> (Le Crom & K. Johnson, 1997)	<i>Thecloxurina</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2174 <i>Penaincisalia santamarta</i> (Bálint & Wojtusaik, 2004)	<i>Thecloxurina</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2175 <i>Penaincisalia saraha</i> (K. Johnson, 1992)			W CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2176 <i>Penaincisalia swarthea</i> (Le Crom & K. Johnson, 1997)	<i>Thecloxurina</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2177 <i>Phothecla margarita</i> (Draudt, 1920)			VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2178 <i>Podanotum metallicus</i> Torres & K. Johnson, 1996		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2179 <i>Podanotum paramosa</i> (Constantino & Salazar, 1998)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2180 <i>Podanotum pulsar</i> Prieto & Rodríguez, 2012		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2181 <i>Podanotum salaeides</i> (Draudt, 1919)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2182 <i>Podanotum vanewrighti</i> (K. Johnson & Adams, 1993)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2183 <i>Rhamma andradei</i> (Le Crom & K. Johnson, 1997)	<i>Pontirama</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2184 <i>Rhamma hybla</i> (Druce, 1907)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2185 <i>Rhamma adunca</i> (Draudt, 1919)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2186 <i>Rhamma anosma</i> (Draudt, 1919)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2187 <i>Rhamma arria</i> (Hewitson, 1870)			VZ-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2188 <i>Rhamma bilix</i> (Draudt, 1919)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2189 <i>Rhamma commodus</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2190 <i>Rhamma comstocki</i> K. Johnson, 1992			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2191 <i>Rhamma dawkinsi</i> Prieto & Lorenc-Brudecka, 2017			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2192 <i>Rhamma eleonora</i> Prieto, Álvarez & Clavijo, 2020		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2193 <i>Rhamma familiaris</i> (K. Johnson, 1991)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2194 <i>Rhamma livida</i> Torres & K. Johnson, 1997			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2195 <i>Rhamma mishma</i> (Hewitson, 1878)			CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2196 <i>Rhamma oxida</i> (Hewitson, 1870)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2197 <i>Rhamma shapiro</i> (K. Johnson, 1992)		E	CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2198 <i>Rhamma tolimensis</i> (K. Johnson, 1992)	<i>Pontirama</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2199 <i>Salazaria elizabetha</i> (Salazar, Vélez & K. Johnson, 1997)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2200 <i>Salazaria sala</i> (Hewitson, 1867)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2201 <i>Temecla heraclides</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2202 <i>Temecla sergius</i> (Godman & Salvin, 1887)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2203 <i>Temecla tema</i> (Hewitson, 1867)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2204 <i>Timaeta aepea</i> (Hewitson, 1874)			CO-PE	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2205 <i>Timaeta eronos</i> (H. Druce, 1890)			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2206 <i>Timaeta timaeus</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2207 <i>Timaeta trochus</i> (H. Druce, 1907)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2208 <i>Timaeta wernerii</i> (Salazar, Vélez, Cardona & K. Johnson, 1997)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Thereus Section 5				
<input type="checkbox"/> 2209 <i>Arawacus aetolus</i> (Sulzer, 1776)			CO-PE,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2210 <i>Arawacus dolyllas</i> (Cramer, 1777)			PN-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2211 <i>Arawacus dumenilii</i> (Godart, [1824])			HN-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2212 <i>Arawacus ellida</i> (Hewitson, 1867)			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2213 <i>Arawacus leucogyna</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			BZ-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2214 <i>Arawacus lincoides</i> (Draudt, 1917)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2215 <i>Arawacus separata</i> (Lathy, 1926)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2216 <i>Arawacus togarna</i> (Hewitson, 1867)			MX-Amz	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2217 <i>Busbiina bosora</i> (Hewitson, 1870)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2218 <i>Contrafacia ahola</i> (Hewitson, 1867)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2219 <i>Contrafacia bassania</i> (Hewitson, 1868)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2220 <i>Contrafacia imma</i> (Prittwitz, 1865)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2221 <i>Contrafacia marmoris</i> (H. Druce, 1907)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2222 <i>Kolana ergina</i> (Hewitson, 1867)			CO-PE,BR(Am),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2223 <i>Kolana ligurina</i> (Hewitson, 1874)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2224 <i>Kolana lyde</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-VZ,EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2225 <i>Rekoa marius</i> (Lucas, 1857)			US(Tx)-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2226 <i>Rekoa meton</i> (Cramer, 1779)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2227 <i>Rekoa palegon</i> (Cramer, 1780)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2228 <i>Rekoa stagira</i> (Hewitson, 1867)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2229 <i>Thereus brocki</i> Robbins, Heredia & Busby, 2015			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2230 <i>Thereus cithonius</i> (Godart, [1824])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2231 <i>Thereus columbicola</i> (Strand, 1916)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2232 <i>Thereus endera</i> (Hewitson, 1867)			CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2233 <i>Thereus gabathana</i> (Strand, 1918)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2234 <i>Thereus illex</i> (Schaus, 1902)			E CO	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2235 <i>Thereus lausus</i> (Cramer, 1779)			MX-GY,Amz	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2236 <i>Thereus lomalarga</i> Robbins, Heredia & Busby, 2015			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2237 <i>Thereus ortalus</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2238 <i>Thereus pedusa</i> (Hewitson, 1867)			PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2239 <i>Thereus praxis</i> (Godman & Salvin, 1887)			CR-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2240 <i>Thereus timoclea</i> (Hewitson, 1870)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe Satyrium Section 6				
<input type="checkbox"/> 2241 <i>Chlorostrymon simaethis</i> (Drury, 1773)			US(Tx)-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2242 <i>Chlorostrymon telea</i> (Hewitson, 1868)			US(Tx)-BO,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2243 <i>Magnastigma elsa</i> (Hewitson, 1877)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2244 <i>Magnastigma hirsuta</i> (Prittowitz, 1865)			CR-BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2245 <i>Ocaria aholiba</i> (Hewitson, 1867)			CR-BO,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2246 <i>Ocaria arpoxis</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2247 <i>Ocaria calesia</i> Hewitson, 1870			CO-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2248 <i>Ocaria clepsydra</i> (H. Druce, 1907)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2249 <i>Ocaria elongata</i> (Hewitson, 1870)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2250 <i>Ocaria ocrisia</i> (Hewitson, 1868)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2251 <i>Ocaria sadei</i> (Weeks, 1901)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2252 <i>Ocaria thales</i> (Fabricius, 1793)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe Callophrys Section 7				
<input type="checkbox"/> 2253 <i>Cyanophrys agricolor</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2254 <i>Cyanophrys amyntor</i> (Cramer, 1775)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2255 <i>Cyanophrys fusius</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2256 <i>Cyanophrys herodotus</i> (Fabricius, 1793)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2257 <i>Cyanophrys longula</i> (Hewitson, 1868)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2258 <i>Cyanophrys pseudolongula</i> (Clench, 1944)			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2259 <i>Cyanophrys velezi</i> K. Johnson & Kruse, 1997			PN-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2260 <i>Cyanophrys argentinensis</i> (Clench, 1946)			CO-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2261 <i>Cyanophrys roraimiensis</i> K. Johnson & D. Smith, 1993			VZ-BR(Rd)	<input type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe Thestius Section 8				

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2262 <i>Cupathecla cupentus</i> (Stoll, 1781)			MX-BO,GY,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2263 <i>Gossenia lycabas</i> (Cramer, 1777)	<i>Thestius</i>		CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2264 <i>Thestius epopea</i> (Hewitson, 1870)			NI-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2265 <i>Thestius meridionalis</i> (Draudt, 1920)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2266 <i>Thestius pholeus</i> (Cramer, 1777)			CO,VZ-BR	<input type="checkbox"/>

Subtribu - Subtribe

Allosmaitia Section 9

<input type="checkbox"/> 2267 <i>Allosmaitia myrtusa</i> (Hewitson, 1867)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2268 <i>Allosmaitia strophius</i> (Godart, [1824])			US(Tx)-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2269 <i>Janthecla cydonia</i> (H. Druce, 1890)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2270 <i>Janthecla janthina</i> (Hewitson, 1867)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2271 <i>Janthecla lea</i> Venables & Robbins, 1991			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2272 <i>Janthecla rocena</i> (Hewitson, 1867)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2273 <i>Janthecla sista</i> (Hewitson, 1867)			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2274 <i>Laothus cockaynei</i> (Goodson, 1945)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2275 <i>Laothus erybathis</i> (Hewitson, 1867)			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2276 <i>Laothus gibberosa</i> (Hewitson, 1867)	<i>Gibbosa</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2277 <i>Laothus oceia</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2278 <i>Laothus viridicans</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu - Subtribe

Lamprospilus Section 10

<input type="checkbox"/> 2279 <i>Arumecla aruma</i> (Hewitson, 1877)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2280 <i>Arumecla galliena</i> (Hewitson, 1877)			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2281 <i>Arumecla nisaee</i> (Godman & Salvin, 1887)			CR-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2282 <i>Arzecla albolineata</i> (Lathy, 1936)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2283 <i>Arzecla arza</i> (Hewitson, 1874)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2284 <i>Arzecla calatia</i> (Hewitson, 1873)			MX,NI-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2285 <i>Arzecla canacha</i> (Hewitson, 1877)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2286 <i>Arzecla paralus</i> (Godman & Salvin, 1887)			GT-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2287 <i>Arzecla sethon</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2288 <i>Arzecla straboris</i> Bálint, 2019			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2289 <i>Arzecla straelena</i> Bálint, 2019		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2290 <i>Arzecla taminella</i> (Schaus, 1902)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2291 <i>Arzecla tarpa</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2292 <i>Badecla badaca</i> (Hewitson, 1868)			VZ-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2293 <i>Calycopis anthora</i> (Hewitson, 1877)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2294 <i>Calycopis atnius</i> (Herrich-Schäffer, [1853])			CR-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2295 <i>Calycopis bactra</i> (Hewitson, 1877)			NI-PE, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2296 <i>Calycopis bellera</i> (Hewitson, 1877)			PN-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2297 <i>Calycopis buphonia</i> (Hewitson, 1868)			CR-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2298 <i>Calycopis caesaries</i> (H. Druce, 1907)			BZ-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2299 <i>Calycopis calus</i> (Godart, [1824])			MX-BO, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2300 <i>Calycopis centoripa</i> (Hewitson, 1868)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2301 <i>Calycopis cerata</i> (Hewitson, 1877)			HN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2302 <i>Calycopis cissusa</i> (Hewitson, 1877)			VZ-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2303 <i>Calycopis demonassa</i> (Hewitson, 1868)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2304 <i>Calycopis isobea</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2305 <i>Calycopis johnsoni</i> (Salazar, 2000)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2306 <i>Calycopis meleager</i> (H. Druce, 1907)			CO-SU, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2307 <i>Calycopis mimas</i> (Godman & Salvin, 1887)			PN-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2308 <i>Calycopis orcillula</i> (Strand, 1916)			HN-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2309 <i>Calycopis origo</i> (Godman & Salvin, 1887)			CR-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2310 <i>Calycopis pisis</i> (Godman & Salvin, 1887)			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2311 <i>Calycopis puppius</i> (Godman & Salvin, 1887)			CO-PE, BR(Pr), GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2312 <i>Calycopis spadectis</i> (K. Johnson & Kroenlein, 1993)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2313 <i>Calycopis tamos</i> (Godman & Salvin, 1887)			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2314 <i>Calycopis thama</i> (Hewitson, 1877)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2315 <i>Calycopis torqueor</i> (H. Druce, 1907)			CO-GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2316 <i>Calycopis trebula</i> (Hewitson, 1868)			MX-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2317 <i>Calycopis wolfii</i> (K. Johnson, 1993)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2318 <i>Calycopis xeneta</i> (Hewitson, 1877)			NI-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2319 <i>Camissecla cleocha</i> (Hewitson, 1870)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2320 <i>Camissecla charichlorus</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			HN-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2321 <i>Camissecla pactya</i> (Hewitson, 1874)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2322 <i>Camissecla simasca</i> (Draudt, 1920)		E	CO	<input type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	2323 <i>Camissecla verbenaca</i> (H. Druce, 1907)			VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2324 <i>Camissecla vesper</i> (H. Druce, 1909)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2325 <i>Electrostrymon constantinoi</i> (K. Johnson & Kroenlein, 1993)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2326 <i>Electrostrymon hugon</i> (Godart, [1824])			US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2327 <i>Electrostrymon joya</i> (Dognin, 1895)			US(Tx)-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2328 <i>Electrostrymon perisus</i> H. Druce, 1907			CO-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2329 <i>Electrostrymon picoloro</i> Prieto & Robbins, 2015			W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2330 <i>Kisutam syllis</i> (Godman & Salvin, 1887)			US(Tx)-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2331 <i>Lamprospilus coelicolor</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2332 <i>Lamprospilus collucia</i> (Hewitson, 1877)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2333 <i>Lamprospilus decorata</i> Lathy, 1926			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2334 <i>Lamprospilus draudti</i> Lathy, 1932			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2335 <i>Lamprospilus nicetus</i> C. Felder & R. Felder, 1865			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2336 <i>Lamprospilus occidentalis</i> K. Johnson & Salazar, 2004		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2337 <i>Lamprospilus orcidia</i> (Hewitson, 1874)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2338 <i>Rubroserrata ecbatana</i> (Hewitson, 1868)			VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2339 <i>Ziegleria ceromia</i> (Hewitson, 1877)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2340 <i>Ziegleria hesperitis</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe					
Strymon Section 11					
<input type="checkbox"/>	2341 <i>Strymon additionalis</i> Le Crom & Johnson, 1997		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2342 <i>Strymon albata</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2343 <i>Strymon alea</i> (Godman & Salvin, 1887)			US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2344 <i>Strymon angulus</i> Le Crom & Johnson, 1997		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2345 <i>Strymon astiocha</i> (Prittwitz, 1865)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2346 <i>Strymon baricharensis</i> Le Crom & Johnson, 1997		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2347 <i>Strymon bazochii</i> (Godart, [1824])			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2348 <i>Strymon bubastus</i> (Stoll, 1780)			VZ-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2349 <i>Strymon carmencitae</i> Le Crom & Johnson, 1997		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2350 <i>Strymon cestri</i> (Reakirt, [1867])			US(Az,Tx)-BO,BRAR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2351 <i>Strymon colombiana</i> (K. Johnson, L. Miller & Herrera, 1992)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2352 <i>Strymon gabatha</i> (Hewitson, 1870)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2353 <i>Strymon glorissima</i> K. Johnson & Salazar, 1993		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2354 <i>Strymon istapa</i> (Reakirt, [1867])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2355 <i>Strymon lecromi</i> K. Johnson, 1997		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2356 <i>Strymon lucena</i> (Hewitson, 1868)			VZ-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2357 <i>Strymon megarus</i> (Godart, [1824])			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2358 <i>Strymon melinus</i> Hübner, 1818			US-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2359 <i>Strymon mulucha</i> (Hewitson, 1867)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2360 <i>Strymon necjabus</i> Le Crom & Johnson, 1997		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2361 <i>Strymon profusorubrus</i> Le Crom & Johnson, 1997		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2362 <i>Strymon rufofusca</i> (Hewitson, 1877)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2363 <i>Strymon sabinus</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-VZ,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2364 <i>Strymon serapio</i> (Godman & Salvin, 1887)			US(Tx)-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2365 <i>Strymon yojoa</i> (Reakirt, [1867])			US(Tx,Az)-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2366 <i>Strymon ziba</i> (Hewitson, 1868)			MX-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Tmolus Section 12				
<input type="checkbox"/> 2367 <i>Exorbaetta metanira</i> (Hewitson, 1867)			CO-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2368 <i>Gargina caninius</i> (H. Druce, 1907)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2369 <i>Gargina emessa</i> (Hewitson, 1867)			NI-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2370 <i>Gargina gargophia</i> (Hewitson, 1877)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2371 <i>Gargina gnosis</i> (Hewitson, 1868)			MX-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2372 <i>Gargina thoria</i> (Hewitson, 1869)			MX-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2373 <i>Gargina thyesta</i> (Hewitson, 1869)			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2374 <i>Meridaria hightoni</i> Balint, 2014			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2375 <i>Ministrymon albimimicus</i> (K. Johnson, 1986)			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2376 <i>Ministrymon azia</i> (Hewitson, 1873)			US(Az)-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2377 <i>Ministrymon cleon</i> (Fabricius, 1775)			CR-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2378 <i>Ministrymon cruenta</i> (Gosse, 1880)			CO-BO,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2379 <i>Ministrymon inoa</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2380 <i>Ministrymon janevicroy</i> Glassberg, 2013			US(Tx)-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2381 <i>Ministrymon ligia</i> (Hewitson, 1877)		E	CO	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2382 <i>Ministrymon megacles</i> (Stoll, 1780)			VZ-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2383 <i>Ministrymon phrutus</i> (Geyer, 1832)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2384 <i>Ministrymon una</i> (Hewitson, 1873)			MX-BO,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2385 <i>Ministrymon zilda</i> (Hewitson, 1873)			MX-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2386 <i>Nicolaea castinotus</i> (K. Johnson & Le Crom, 1997)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2387 <i>Nicolaea dolium</i> (H. Druce, 1907)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2388 <i>Nicolaea fabulla</i> (Hewitson, 1868)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2389 <i>Nicolaea heraldica</i> (Dyar, 1914)			MX-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2390 <i>Nicolaea lemuria</i> (Hewitson, 1868)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2391 <i>Nicolaea ophia</i> (Hewitson, 1868)			NI-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2392 <i>Nicolaea pyxis</i> (K. Johnson, 1993)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2393 <i>Nicolaea velina</i> (Hewitson, 1868)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2394 <i>Nicolaea viceta</i> (Hewitson, 1868)			NI-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2395 <i>Ostrinotes empusa</i> (Hewitson, 1867)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2396 <i>Ostrinotes gentiana</i> (H. Druce, 1907)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2397 <i>Ostrinotes halciones</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2398 <i>Ostrinotes keila</i> (Hewitson, 1869)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2399 <i>Ostrinotes purpuriticus</i> (H. Druce, 1907)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2400 <i>Ostrinotes silva</i> (Faynel & Robbins, 2014)			CR-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2401 <i>Ostrinotes sospes</i> (Draudt, 1920)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2402 <i>Siderus athymbra</i> (Hewitson, 1867)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2403 <i>Siderus guapila</i> (Schaus, 1913)			CR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2404 <i>Siderus leucophaeus</i> (Hübner, [1813])			GT-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2405 <i>Siderus philinna</i> (Hewitson, 1868)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2406 <i>Strephonota agrippa</i> (Fabricius, 1793)			VZ-BO,BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2407 <i>Strephonota ambrax</i> (Westwood, 1852)			MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2408 <i>Strephonota azurinus</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			CR-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2409 <i>Strephonota carteia</i> (Hewitson, 1870)			CO-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2410 <i>Strephonota cyllarissus</i> (Herbst, 1800)			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2411 <i>Strephonota dindymus</i> (Cramer, 1775)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2412 <i>Strephonota ericeta</i> (Hewitson, 1867)			GT-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2413 <i>Strephonota malvania</i> (Hewitson, 1867)			CR-EC	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2414 <i>Strephonota parvipuncta</i> (Lathy, 1926)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2415 <i>Strephonota sphinx</i> (Fabricius, 1775)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2416 <i>Strephonota strephon</i> (Fabricius, 1775)			CO-PE, BR, Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2417 <i>Strephonota syedra</i> (Hewitson, 1867)			MX-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2418 <i>Strephonota tephraeus</i> (Geyer, 1837)			US(Tx)-PE, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2419 <i>Theclopsis aurina</i> Robbins, 2002		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2420 <i>Theclopsis demeia</i> (Hewitson, 1874)			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2421 <i>Theclopsis epidius</i> (Godman & Salvin, 1887)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2422 <i>Theclopsis gargara</i> (Hewitson, 1868)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2423 <i>Theclopsis lydus</i> (Hübner, [1819])			VZ-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2424 <i>Theclopsis mycon</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2425 <i>Tmolus crolinus</i> A. Butler & H. Druce, 1872			NI-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2426 <i>Tmolus cydrara</i> (Hewitson, 1868)			MX-BO, S BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2427 <i>Tmolus echion</i> Linnaeus, 1767			MX-BO, S BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2428 <i>Tmolus mutina</i> (Hewitson, 1867)			CR-PE, N BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2429 <i>Tmolus ufentina</i> (Hewitson, 1868)			CO-BO, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2430 <i>Tmolus venustus</i> (H. Druce, 1907)			VZ-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Panthiades Section 13				
<input type="checkbox"/> 2431 <i>Ignata caldas</i> Robbins, 2010			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2432 <i>Ignata norax</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2433 <i>Michaelus ira</i> (Hewitson, 1867)			MX-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2434 <i>Michaelus jebus</i> (Godart, [1824])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2435 <i>Michaelus joseph</i> Robbins, 2010			CR-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2436 <i>Michaelus phoenissa</i> (Hewitson, 1867)			MX-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2437 <i>Michaelus thordesa</i> (Hewitson, 1867)			MX-BO, AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2438 <i>Oenomaus atena</i> (Hewitson, 1867)			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2439 <i>Oenomaus atesa</i> (Hewitson, 1867)			MX-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2440 <i>Oenomaus cortica</i> (D'Abrera, 1995)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2441 <i>Oenomaus cyanovenata</i> (D'Abrera, 1995)			PN-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2442 <i>Oenomaus mancha</i> R. Busby & Faynel, 2012			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2443 <i>Oenomaus melleus</i> (H. Druce, 1907)			NI-BR	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2444 <i>Oenomaus ortygnus</i> (Cramer, 1779)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2445 <i>Olynthus hypsea</i> (Godman & Salvin, 1887)			PN-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2446 <i>Olynthus narbal</i> (Stoll, 1790)			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2447 <i>Olynthus ophelia</i> (Hewitson, 1867)			CO-BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2448 <i>Olynthus punctum</i> (Herrich-Schäffer, [1853])			PN-BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2449 <i>Panhiades aeolus</i> (Fabricius, 1775)			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2450 <i>Panhiades bathildis</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			MX-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2451 <i>Panhiades bitias</i> (Cramer, 1777)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2452 <i>Panhiades boreas</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2453 <i>Panhiades ochus</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2454 <i>Panhiades paphlagon</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2455 <i>Panhiades phaleros</i> (Linnaeus, 1767)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2456 <i>Parrhasius orgia</i> (Hewitson, 1867)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2457 <i>Parrhasius polibetes</i> (Stoll, 1781)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2458 <i>Parrhasius selika</i> (Hewitson, 1874)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2459 <i>Porthecla annette</i> Faynel & Robbins, 2011			PN-Amz	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2460 <i>Porthecla barba</i> (H. Druce, 1907)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2461 <i>Porthecla porthura</i> (H. Druce, 1907)			HN-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2462 <i>Porthecla prietoi</i> Faynel & R. Busby, 2011		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2463 <i>Thepytus beatrizae</i> (Bálint & Dahners, 2006)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2464 <i>Thepytus echelta</i> (Hewitson, 1867)			MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2465 <i>Thepytus epytus</i> (Godman & Salvin, 1887)			PN-EC	<input type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Hypostrymon Section 14				
<input type="checkbox"/> 2466 <i>Apuecla upupa</i> (H. Druce, 1907)			MX-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2467 <i>Aubergina alda</i> (Hewitson, 1868)			CO-BO,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2468 <i>Aubergina hesychia</i> (Godman & Salvin, 1887)			CR-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2469 <i>Aubergina hicetas</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2470 <i>Aubergina paetus</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2471 <i>Aubergina vanessoides</i> (Prittwitz, 1865)			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2472 <i>Balintus tityrus</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2473 <i>Celmia celmus</i> (Cramer, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2474 <i>Celmia conoveria</i> (Schaus, 1902)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2475 <i>Dicya carnica</i> (Hewitson, 1873)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2476 <i>Dicya dicaea</i> (Hewitson, 1874)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2477 <i>Dicya iambe</i> (Godman & Salvin, 1887)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2478 <i>Hypostrymon asa</i> (Hewitson, 1868)			GT-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2479 <i>Iaspis andersoni</i> Robbins, 2010			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2480 <i>Iaspis grandis</i> Austin & K. Johnson, 1996			CO-BR(Rd)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2481 <i>Iaspis temesa</i> (Hewitson, 1868)			MX-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2482 <i>Iaspis thabena</i> (Hewitson, 1869)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2483 <i>Marachina maraches</i> (H. Druce, 1912)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2484 <i>Marachina peonida</i> (Draudt, 1919)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2485 <i>Nesiostrymon calchinia</i> (Hewitson, 1868)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2486 <i>Nesiostrymon celona</i> (Hewitson, 1874)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2487 <i>Nesiostrymon dodava</i> (Hewitson, 1877)			MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2488 <i>Nesiostrymon endela</i> (Hewitson, 1874)			VZ-BR(Pr)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2489 <i>Nesiostrymon tristis</i> (Lathy, 1926)			HN-CO,BR(MT)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2490 <i>Terenthina bradyae</i> (D'Abrera, 1995)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2491 <i>Terenthina terentia</i> Hewitson, 1868			CR-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Eroria Section 15				
<input type="checkbox"/> 2492 <i>Chalybs hassan</i> (Stoll, 1790)			MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2493 <i>Chalybs janias</i> (Cramer, 1779)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2494 <i>Chalybs lineata</i> (Lathy, 1936)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2495 <i>Eroria aguaca</i> (Draudt, 1920)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2496 <i>Eroria aura</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2497 <i>Eroria badeta</i> (Hewitson, 1873)			CR-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2498 <i>Eroria biblia</i> (Hewitson, 1868)			VZ-BO,BR(Pa),PY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2499 <i>Eroria carla</i> (Schaus, 1902)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2500 <i>Eroria gabina</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-BO,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2501 <i>Eroria lampetia</i> (Godman & Salvin, 1887)			CR-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2502 <i>Eroria muridosca</i> (Dyar, 1918)			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2503 <i>Eroria nana</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-PE	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2504 <i>Erora nitetis</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2505 <i>Erora opisena</i> (H. Druce, 1912)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2506 <i>Erora senta</i> (Draudt, 1920)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2507 <i>Erora subfloreus</i> (Schaus, 1913)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2508 <i>Semonina ares</i> (Godman & Salvin, 1887)			PN-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2509 <i>Semonina semones</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2510 <i>Symbiopsis pencilatus</i> K. Johnson & Le Crom, 1997			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2511 <i>Symbiopsis pupilla</i> (Draudt, 1920)			CO-BO,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2512 <i>Symbiopsis rickmani</i> (Schaus, 1902)			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2513 <i>Symbiopsis tanais</i> (Godman & Salvin, 1887)			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Polyommatae				
Tribu - Tribe Polyommatae				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 2514 <i>Cupido comyntas</i> (Godart, [1824])			US(Tx)-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2515 <i>Hemiargus hanno</i> (Stoll, 1790)			PN-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2516 <i>Hemiargus huntingtoni</i> (Rindge & W. Comstock, 1953)			MX(Yuc)-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2517 <i>Itylos malvasa</i> (Bálint & Pyrcz, [2000])		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2518 <i>Leptotes andicola</i> (Godman & Salvin, 1891)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2519 <i>Leptotes cassius</i> (Cramer, 1775)			US-VZ,BO,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2520 <i>Zizula cyna</i> Edwards, 1881			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Familia - Family

Nymphalidae



Marpesia furcula

Foto: Juan Guillermo Jaramillo V.

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
--	-----------------------------------	---------------------	----------------	---------------

Nymphalidae

Ninfálidos

Brushfoots

Subfamilia - Subfamily

Libytheinae

Snouts

Tribu - Tribe

Sin Tribu

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 2521	<i>Libytheana carinenta</i> (Cramer, 1777)		US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
-------------------------------	--	--	-------	-------------------------------------

Subfamilia - Subfamily

Danainae

Monarchs & Clearwings

Tribu - Tribe

Danaini

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 2522	<i>Danaus eresimus</i> Cramer, 1777		US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2523	<i>Danaus gilippus</i> (Cramer, 1775)		US-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2524	<i>Danaus plexippus</i> (Linnaeus, 1758)		US-SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2525	<i>Lycorea halia</i> (Hübner, 1816)		US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2526	<i>Lycorea ilione</i> (Cramer, 1775)		MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2527	<i>Lycorea pasinuntia</i> (Stoll, 1780)		CO-PE,BR,SU	<input type="checkbox"/>

Tribu - Tribe

Ithomiini

Subtribu - Subtribe

Ithomiina

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2528 <i>Aeria elara</i> (Hewitson, 1855)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2529 <i>Aeria eurimedia</i> (Cramer, 1777)			MX-BO, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2530 <i>Athesis acrisione</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2531 <i>Athesis clearista</i> E. Doubleday, 1847			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2532 <i>Athyrtis mechanitis</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2533 <i>Brevioleria aelia</i> (Hewitson, 1852)	<i>Ithomia</i>		CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2534 <i>Callithomia alexirrhoe</i> Bates, 1862			CO-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2535 <i>Callithomia hezia</i> (Hewitson, [1854])			MX-VZ, EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2536 <i>Callithomia hydra</i> C. Felder & R. Felder, 1865			W CR-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2537 <i>Callithomia lenea</i> (Cramer, 1779)			PN-BO, BR(SC), AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2538 <i>Ceratinia iolaia</i> (Hewitson, [1856])		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2539 <i>Ceratinia neso</i> (Hübner, [1806])			VZ-BO, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2540 <i>Ceratinia poecila</i> (Bates, 1862)			CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2541 <i>Ceratinia tutia</i> (Hewitson, 1852)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2542 <i>Dircenna adina</i> (Hewitson, [1855])			VZ-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2543 <i>Dircenna dero</i> (Hübner, 1823)			MX-PE, BR, AR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2544 <i>Dircenna jemina</i> (Geyer, 1837)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2545 <i>Dircenna loreta</i> Haensch, 1903			CO-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2546 <i>Dircenna olyras</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2547 <i>Elzunia bomplandii</i> (Guérin-Méneville, [1844])			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2548 <i>Elzunia humboldt</i> (Latreille, [1809])			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2549 <i>Elzunia regalis</i> (Stichel, 1903)		E	CO, Bogota	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2550 <i>Episcada doto</i> (Hübner, [1806])			VZ-PE, BR(RJ)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2551 <i>Episcada hymenaea</i> (Prittwitz, 1865)			VZ-PE, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2552 <i>Episcada mira</i> (Hewitson, 1877)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2553 <i>Episcada polita</i> Weymer, 1899			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2554 <i>Episcada salvinia</i> (Bates, 1864)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2555 <i>Eutresis hyperia</i> E. Doubleday, 1847			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2556 <i>Forbestra equicola</i> (Cramer, 1780)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2557 <i>Godyris dircenna</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2558 <i>Godyris duillia</i> (Hewitson, 1854)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2559 <i>Godyris hewitsoni</i> (Haensch, 1903)			CO-BO	<input type="checkbox"/>

Espece, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2560 <i>Godyris kedema</i> (Hewitson, [1855])			PN-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2561 <i>Godyris panthyle</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2562 <i>Godyris zavaleta</i> (Hewitson, [1855])			MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2563 <i>Greta alphisiboea</i> (Hewitson, 1869)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2564 <i>Greta andromica</i> (Hewitson, [1855])			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2565 <i>Greta depauperata</i> (Boisduval, 1870)			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2566 <i>Greta dercetis</i> (Doubleday, 1847)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2567 <i>Greta enigma</i> (Haensch, 1905)			VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2568 <i>Greta esula</i> (Hewitson, 1855)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2569 <i>Greta hermana</i> (Haensch, 1903)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2570 <i>Greta libethris</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2571 <i>Greta lydia</i> (Weymer, 1899)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2572 <i>Greta ochretis</i> (Haensch, 1903)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2573 <i>Greta ortygia</i> (Weymer, 1890)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2574 <i>Greta polissena</i> (Hewitson, 1863)			CR-VZ, EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2575 <i>Greta theudelinda</i> (Hewitson, [1861])			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2576 <i>Heterosais giulia</i> (Hewitson, [1855])			NI-EC, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2577 <i>Heterosais nephele</i> (Bates, 1862)			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2578 <i>Hyalenna alidella</i> (Hewitson, 1869)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2579 <i>Hyalenna belen</i> Winhard, 2016		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2580 <i>Hyalenna paradoxa</i> (Staudinger, [1884])			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2581 <i>Hyalenna perasippa</i> (Hewitson, 1877)			EC-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2582 <i>Hyalenna sulmona</i> (Hewitson, 1877)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2583 <i>Hyalyris antea</i> (Hewitson, 1869)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2584 <i>Hyalyris coeno</i> (E. Doubleday, 1847)			VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2585 <i>Hyalyris excelsa</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CR-VZ, EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2586 <i>Hyalyris fiammetta</i> (Hewitson, 1852)			SoAm	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2587 <i>Hyalyris ocna</i> (Herrich-Schäffer, 1865)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2588 <i>Hypoleria alema</i> (Hewitson, [1857])			CO-PE, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2589 <i>Hypoleria lavinia</i> (Hewitson, [1855])			MX-VZ, EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2590 <i>Hypoleria ocalea</i> (E. Doubleday, 1847)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2591 <i>Hypoleria sarepta</i> (Hewitson, [1852])			VZ-PE, BR	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2592 <i>Hyposcada anchiala</i> (Hewitson, 1868)			PN-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2593 <i>Hyposcada dujardini</i> Brévignon, 1993			CO-VZ,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2594 <i>Hyposcada illinissa</i> (Hewitson, [1852])			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2595 <i>Hyposcada schausi</i> R. Fox, 1941			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2596 <i>Hyposcada virginiana</i> (Hewitson, [1855])			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2597 <i>Hyposcada zarepha</i> (Hewitson, 1869)			VZ-BO,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2598 <i>Hypothesis anastasia</i> (Bates, 1862)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2599 <i>Hypothesis euclea</i> (Godart, 1819)			MX-BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2600 <i>Hypothesis fluonia</i> (Hewitson, 1854)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2601 <i>Hypothesis leprieuri</i> (Feisthamel, 1835)			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2602 <i>Hypothesis lycaste</i> (Fabricius, 1793)			MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2603 <i>Hypothesis mamercus</i> (Hewitson, 1869)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2604 <i>Hypothesis mansuetus</i> (Hewitson, 1860)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2605 <i>Hypothesis ninonia</i> (Hübner, [1806])			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2606 <i>Hypothesis semifulva</i> (Salvin, 1869)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2607 <i>Ithomia agnosia</i> Hewitson, [1855]			VZ-N PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2608 <i>Ithomia avella</i> Hewitson, 1854			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2609 <i>Ithomia celemia</i> Hewitson, [1854]			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2610 <i>Ithomia diasia</i> Hewitson, 1854			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2611 <i>Ithomia hyala</i> Hewitson, [1856]			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2612 <i>Ithomia hymettia</i> (Staudinger, 1885)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2613 <i>Ithomia iphianassa</i> E. Doubleday, 1847			PN-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2614 <i>Ithomia jucunda</i> Godman & Salvin, 1878			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2615 <i>Ithomia lagusa</i> Hewitson, [1856]			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2616 <i>Ithomia salapia</i> Hewitson, 1852			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2617 <i>Ithomia terra</i> Hewitson, [1853]			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2618 <i>Mcclungia cymo</i> (Hübner, [1806])			CO-BO,BR,AR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2619 <i>Megoleria orestilla</i> (Hewitson, 1867)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2620 <i>Megoleria susiana</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2621 <i>Melinaea idae</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2622 <i>Melinaea isocomma</i> W. Forbes, 1948			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2623 <i>Melinaea lilis</i> (E. Doubleday, 1847)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	2624 <i>Melinaea ludovica</i> (Cramer, 1780)			VZ-SU,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2625 <i>Melinaea marsaeus</i> (Hewitson, 1860)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2626 <i>Melinaea menophilus</i> (Hewitson, [1856])			VZ-PE,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2627 <i>Melinaea mnasias</i> (Hewitson, [1856])			VZ-PE,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2628 <i>Melinaea mneme</i> (Linnaeus, 1763)			CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2629 <i>Melinaea satevis</i> (E. Doubleday, 1847)			VZ-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2630 <i>Melinaea scylax</i> Salvin, 1871			CR-CO(Pacific slope)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2631 <i>Methona confusa</i> A. Butler, 1873			PN-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2632 <i>Methona curvifascia</i> Weymer, 1883			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2633 <i>Methona megisto</i> C. Felder & R. Felder, 1860			CO-BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2634 <i>Napeogenes aethra</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2635 <i>Napeogenes apulia</i> (Hewitson, 1858)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2636 <i>Napeogenes benigna</i> Weymer, 1899		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2637 <i>Napeogenes cranto</i> C. Felder & R. Felder, 1865			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2638 <i>Napeogenes flossina</i> A. Butler, 1873			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2639 <i>Napeogenes harbona</i> Weymer, 1899			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2640 <i>Napeogenes inachia</i> Hewitson, 1855			CO-PE,BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2641 <i>Napeogenes larina</i> (Hewitson, [1856])			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2642 <i>Napeogenes peridia</i> (Hewitson, [1854])			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2643 <i>Napeogenes pharo</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2644 <i>Napeogenes rhezia</i> (Geyer, [1834])			VZ-PE,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2645 <i>Napeogenes stella</i> (Hewitson, [1855])			PN-W EC,NW VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2646 <i>Napeogenes sylphis</i> (Guérin-Ménéville, [1844])			CO-BO,BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2647 <i>Napeogenes tolosa</i> (Hewitson, 1855)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2648 <i>Oleria agarista</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2649 <i>Oleria amalda</i> (Hewitson, [1857])			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2650 <i>Oleria athalina</i> (Staudinger, [1884])			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2651 <i>Oleria attalia</i> (Staudinger, [1884])			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2652 <i>Oleria bifurcata</i> Willmott, 2020			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2653 <i>Oleria didymaea</i> (Hewitson, 1876)			CO-BO,BR(Rd,Ac)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2654 <i>Oleria estella</i> Hewitson, 1868			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2655 <i>Oleria fumata</i> (Haensch, 1905)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2656 <i>Oleria gunilla</i> (Hewitson, 1858)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2657 <i>Oleria makrena</i> (Hewitson, 1854)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2658 <i>Oleria onega</i> (Hewitson, [1852])			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2659 <i>Oleria paula</i> Weymer, 1883			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2660 <i>Oleria phenomoe</i> (E. Doubleday, [1847])			N CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2661 <i>Oleria quadrata</i> (Haensch, 1903)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2662 <i>Oleria radina</i> (Haensch, 1909)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2663 <i>Oleria santineza</i> (Haensch, 1903)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2664 <i>Oleria sexmaculata</i> (Haensch, 1903)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2665 <i>Oleria thiemei</i> (C. Oberthür, 1879)			PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2666 <i>Oleria tigilla</i> (Weymer, 1899)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2667 <i>Oleria tremona</i> (Haensch, 1909)			N CO,VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2668 <i>Oleria victorine</i> (Guérin-Méneville, 1844)			VZ-BO,BR(Rd,RJ)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2669 <i>Oleria zelica</i> (Hewitson, 1856)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2670 <i>Olyras crathis</i> Doubleday & Hewitson, 1847			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2671 <i>Olyras insignis</i> Salvin, 1869			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2672 <i>Ollantaya olerioides</i> (R.F. d'Almeida, 1952)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2673 <i>Pagyris cymothoe</i> (Hewitson, [1855])			VZ-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2674 <i>Pagyris ulla</i> (Hewitson, [1857])			VZ-C PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2675 <i>Patricia deryllidas</i> (Hewitson, 1864)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2676 <i>Pseudoscada florula</i> (Hewitson, [1855])			VZ-PE,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2677 <i>Pseudoscada timna</i> (Hewitson, [1855])			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2678 <i>Pseudoscada troetschi</i> (Staudinger, [1884])			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2679 <i>Pteronymia aletta</i> (Hewitson, [1855])			CR-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2680 <i>Pteronymia alida</i> (Hewitson, 1855)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2681 <i>Pteronymia alissa</i> (Hewitson, 1869)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2682 <i>Pteronymia andreas</i> (Weeks, 1901)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2683 <i>Pteronymia artena</i> (Hewitson, [1855])			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2684 <i>Pteronymia dispar</i> Haensch, 1905		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2685 <i>Pteronymia donella</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CR-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2686 <i>Pteronymia fumida</i> Schaus, 1913			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2687 <i>Pteronymia gertschi</i> R. Fox, 1945			CO-EC	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2688 <i>Pteronymia granica</i> (Hewitson, 1877)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2689 <i>Pteronymia hara</i> (Hewitson, 1877)			CR-VZ,EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2690 <i>Pteronymia inania</i> Haensch, 1903			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2691 <i>Pteronymia latilla</i> (Hewitson, [1855])			CR-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2692 <i>Pteronymia laura</i> (Staudinger, 1885)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2693 <i>Pteronymia luisa</i> Willmott, 2020			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2694 <i>Pteronymia medellina</i> Haensch, 1905		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2695 <i>Pteronymia obscuratus</i> (Fabricius, 1793)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2696 <i>Pteronymia oneida</i> (Hewitson, 1855)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2697 <i>Pteronymia picta</i> (Salvin, 1869)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2698 <i>Pteronymia primula</i> (Bates, 1862)			VZ-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2699 <i>Pteronymia serrata</i> Haensch, 1903			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2700 <i>Pteronymia sexpunctata</i> (Bryk, 1953)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2701 <i>Pteronymia ticidea</i> Hewitson, 1869			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2702 <i>Pteronymia veia</i> (Hewitson, 1853)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2703 <i>Pteronymia zerlina</i> (Hewitson, [1856])			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2704 <i>Sais browni</i> Takahashi, 1977			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2705 <i>Sais rosalia</i> (Cramer, 1779)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2706 <i>Scada reckia</i> (Hübner, [1808])			VZ-PE,BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2707 <i>Scada zibia</i> (Hewitson, 1856)			NI-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2708 <i>Thyridia psidii</i> (Linnaeus, 1758)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2709 <i>Velamysta perlucens</i> Winhard, 2017		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2710 <i>Velamysta phengites</i> R. Fox, 1945			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2711 <i>Velamysta pupilla</i> (Hewitson, 1874)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Tithoreina				
<input type="checkbox"/> 2712 <i>Mechanitis lysimnia</i> (Fabricius, 1793)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2713 <i>Mechanitis mazaesus</i> Hewitson, 1860			EC-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2714 <i>Mechanitis menapis</i> Hewitson, 1855			MX-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2715 <i>Mechanitis messenoides</i> C. Felder & R. Felder, 1867			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2716 <i>Mechanitis polymnia</i> (Linnaeus, 1758)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2717 <i>Tithorea harmonia</i> (Cramer, 1777)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2718 <i>Tithorea pacifica</i> Willmott & Lamas, 2004			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2719 <i>Tithorea tarricina</i> Hewitson, 1847			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Heliconiinae				
Longwings				
Tribu - Tribe Acraeini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 2720 <i>Abananote abana</i> (Hewitson, 1868)			EC-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2721 <i>Abananote hylonome</i> (E. Doubleday, 1844)			VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2722 <i>Abananote roseus</i> Winhard, 2017		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2723 <i>Actinote alberti</i> Neild & Romero, 2008			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2724 <i>Actinote anteas</i> (E. Doubleday, [1847])			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2725 <i>Actinote ballettae</i> Neild & Romero, 2008			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2726 <i>Actinote guatemalena</i> Bates, 1867			S MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2727 <i>Actinote latior</i> Jordan, 1913			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2728 <i>Actinote melampeplos</i> Godman & Salvin, 1881			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2729 <i>Actinote pellenea</i> Hübner, [1821]			VZ-BO, BR, PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2730 <i>Actinote thalia</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2731 <i>Altinote alcione</i> (Hewitson, 1852)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2732 <i>Altinote callianthe</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2733 <i>Altinote dicaeus</i> (Latreille, [1817])			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2734 <i>Altinote eresia</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2735 <i>Altinote hilaris</i> (Jordan, 1910)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2736 <i>Altinote neleus</i> (Latreille, [1813])			SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2737 <i>Altinote ozoneme</i> (Godart, 1819)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2738 <i>Altinote santamarta</i> Winhard, 2017		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2739 <i>Altinote stratonice</i> (Latreille, [1813])			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2740 <i>Altinote trinacria</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Tribu - Tribe Heliconiini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 2741 <i>Agraulis vanillae</i> (Linnaeus, 1758)			N & S America	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2742 <i>Dione glycera</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2743 <i>Dione junonia</i> (Cramer, 1779)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2744 <i>Dione moneta</i> Hübner, [1825]			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2745 <i>Dryadula phaetusa</i> (Linnaeus, 1758)			US(Tx)-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2746 <i>Dryas iulia</i> (Fabricius, 1775)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2747 <i>Eueides aliphera</i> (Godart, 1819)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2748 <i>Eueides emsleyi</i> K. Brown, 1976		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2749 <i>Eueides isabella</i> (Stoll, 1781)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2750 <i>Eueides lybia</i> (Fabricius, 1775)			NI-CO,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2751 <i>Eueides procula</i> E. Doubleday, [1847]			VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2752 <i>Eueides tales</i> (Cramer, 1775)			VZ-PE,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2753 <i>Eueides vibilia</i> (Godart, 1819)			MX-BR,AR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2754 <i>Heliconius antiochus</i> (Linnaeus, 1767)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2755 <i>Heliconius astraes</i> Staudinger, 1897			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2756 <i>Heliconius atthis</i> (E. Doubleday, 1847)			SW CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2757 <i>Heliconius burneyi</i> (Hübner, [1831])			E CO-GF,BR,E-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2758 <i>Heliconius clysonymus</i> Latreille, [1817]			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2759 <i>Heliconius congener</i> Weymer, 1890			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2760 <i>Heliconius cydno</i> (E. Doubleday, 1847)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2761 <i>Heliconius charithonia</i> (Linnaeus, 1767)			US(Tx)-SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2762 <i>Heliconius demeter</i> (Staudinger, 1897)			SE CO-GF,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2763 <i>Heliconius doris</i> (Linnaeus, 1771)	<i>Laparus</i>		MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2764 <i>Heliconius egeria</i> (Cramer, [1775])			CO-VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2765 <i>Heliconius eleuchia</i> (Hewitson, [1854])			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2766 <i>Heliconius elevatus</i> Nöldner, 1901			VZ-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2767 <i>Heliconius erato</i> (Linnaeus, 1758)			US(Tx)-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2768 <i>Heliconius ethilla</i> (Godart, 1819)			PN-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2769 <i>Heliconius hecale</i> (Fabricius, 1776)			CR-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2770 <i>Heliconius hecalesia</i> (Hewitson, [1854])			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2771 <i>Heliconius hecuba</i> (Hewitson, [1858])			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2772 <i>Heliconius heurippa</i> (Hewitson, [1854])			E CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2773 <i>Heliconius hierax</i> (Hewitson, 1869)			S CO-N PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2774 <i>Heliconius ismenius</i> Latreille, [1817]			MX-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2775 <i>Heliconius leucadia</i> Bates, 1862			S CO-N PE, W BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2776 <i>Heliconius longarena</i> (Hewitson, 1875)			NW CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2777 <i>Heliconius melpomene</i> (Linnaeus, 1758)			NI-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2778 <i>Heliconius numata</i> (Cramer, 1780)			VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2779 <i>Heliconius pardalinus</i> Bates, 1862			SE CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2780 <i>Heliconius ricini</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-Guianas, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2781 <i>Heliconius sapho</i> (Drury, 1782)			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2782 <i>Heliconius sara</i> (Fabricius, 1793)			MX-BR, AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2783 <i>Heliconius telesiphe</i> (E. Doubleday, 1847)			SE CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2784 <i>Heliconius tristero</i> Brower, 1996			SE CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2785 <i>Heliconius wallacei</i> Reakirt, 1866			CO-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2786 <i>Heliconius xanthocles</i> Bates, 1862			CO-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2787 <i>Neruda aoede</i> (Hübner, [1813])			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2788 <i>Neruda godmani</i> (Staudinger, 1882)			W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2789 <i>Neruda metharme</i> (Erichson, [1849])			CO-PE, VZ, GY, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2790 <i>Philaethria constantinoi</i> Salazar, 1991			W CO-NW EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2791 <i>Philaethria dido</i> (Linnaeus, 1763)			SoAm lowlands	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2792 <i>Philaethria neildi</i> Constantino & Salazar, 2010			CO(SNSM)-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2793 <i>Philaethria ostara</i> (Röber, 1906)			VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2794 <i>Philaethria pygmalion</i> (Fruhstorfer, 1912)			E CO-VZ, C BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2795 <i>Podotricha judith</i> Guérin-Méneville, [1844]		E	CO	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Argynnini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 2796 <i>Euptoieta bogotana</i> Staudinger, 1885		E	CO	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2797 <i>Euptoieta claudia</i> (Cramer, 1775)			US-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2798 <i>Euptoieta hegesia</i> (Cramer, 1779)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Limnitiidae				
Sisters				
Tribu - Tribe Limnitiini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 2799 <i>Adelpha adstricta</i> Fruhstorfer, 1915			W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2800 <i>Adelpha alala</i> (Hewitson, 1847)			VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2801 <i>Adelpha argentea</i> Willmott & J. Hall, 1995			S CO-S PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2802 <i>Adelpha attica</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			E PE-BO,W BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2803 <i>Adelpha barnesia</i> Schaus, 1902			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2804 <i>Adelpha basiloides</i> (Bates, 1865)			MX-VZ,W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2805 <i>Adelpha boeotia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2806 <i>Adelpha boreas</i> (A. Butler, 1866)			CR-BO,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2807 <i>Adelpha capucinus</i> (Walch, 1775)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2808 <i>Adelpha cocala</i> (Cramer, 1779)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2809 <i>Adelpha corcyra</i> (Hewitson, 1847)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2810 <i>Adelpha cytherea</i> (Linnaeus, 1758)			MX-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2811 <i>Adelpha delinita</i> Fruhstorfer, 1913			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2812 <i>Adelpha epione</i> (Godart, [1824])			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2813 <i>Adelpha erotia</i> (Hewitson, 1847)			MX-BO,BR,Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2814 <i>Adelpha erymanthis</i> Godman & Salvin, 1884			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2815 <i>Adelpha ethelda</i> (Hewitson, 1867)			MX-W EC,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2816 <i>Adelpha fabricia</i> Fruhstorfer, 1913			VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2817 <i>Adelpha fessonia</i> (Hewitson, 1847)			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2818 <i>Adelpha godmani</i> Fruhstorfer, 1913			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2819 <i>Adelpha heraclea</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			GT-PE,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2820 <i>Adelpha hesterbergi</i> Willmott & J. Hall, 1999			CR-NW EC	<input type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	2821 <i>Adelpha iphicleola</i> (Bates, 1864)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2822 <i>Adelpha iphiclus</i> (Linnaeus, 1758)			MX-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2823 <i>Adelpha irmina</i> Doubleday, 1848			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2824 <i>Adelpha juanna</i> Grose-Smith, 1898			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2825 <i>Adelpha justina</i> C. Felder & R. Felder, 1861			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2826 <i>Adelpha lamas</i> Willmott & J. Hall, 1999			W CO-NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2827 <i>Adelpha leucophthalma</i> Latreille, 1809			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2828 <i>Adelpha levona</i> Steinhauser & Miller, 1977			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2829 <i>Adelpha lycorias</i> (Godart, [1824])			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2830 <i>Adelpha malea</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			MX-BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2831 <i>Adelpha melanthe</i> (Bates, 1864)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2832 <i>Adelpha melona</i> (Hewitson, 1847)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2833 <i>Adelpha mesentina</i> (Cramer, 1777)			VZ-BO,BR,Gy,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2834 <i>Adelpha messana</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			GT-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2835 <i>Adelpha naxia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2836 <i>Adelpha nea</i> (Hewitson, 1847)			MX-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2837 <i>Adelpha olynthia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2838 <i>Adelpha paraena</i> (Bates, 1865)			MX-BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2839 <i>Adelpha paroeca</i> (Bates, 1864)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2840 <i>Adelpha phylaca</i> (Bates, 1866)			MX-W EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2841 <i>Adelpha plesaura</i> Hübner, 1823			VZ-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2842 <i>Adelpha radiata</i> Fruhstorfer, 1915			CR-BR(ES),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2843 <i>Adelpha rothschildi</i> Fruhstorfer, 1913			CO W-NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2844 <i>Adelpha salmoneus</i> (A. Butler, 1866)			MX-VZ,NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2845 <i>Adelpha salus</i> A. Hall, 1935			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2846 <i>Adelpha saundersii</i> (Hewitson, 1867)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2847 <i>Adelpha seriphia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO,VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2848 <i>Adelpha serpa</i> (Boisduval, 1836)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2849 <i>Adelpha shuara</i> Willmott & J. Hall, 1995			SE CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2850 <i>Adelpha sichaeus</i> (A. Butler, 1866)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2851 <i>Adelpha thesprotia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2852 <i>Adelpha thessalia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-AR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2853 <i>Adelpha thoasa</i> (Hewitson, 1850)			VZ-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2854 <i>Adelpha viola</i> Fruhstorfer, 1913			S VZ-N PE, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2855 <i>Adelpha ximena</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			S VZ-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2856 <i>Adelpha zina</i> (Hewitson, 1867)			NI-VZ, PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2857 <i>Amphidecta reynoldsi</i> Sharpe, 1890			CO-BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Apaturinae

Emperors

Tribu - Tribe

Sin Tribu

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 2858 <i>Doxocopa agathina</i> (Cramer, 1777)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2859 <i>Doxocopa clothilda</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2860 <i>Doxocopa cyane</i> (Latreille, [1813])			MX-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2861 <i>Doxocopa cherubina</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2862 <i>Doxocopa elis</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2863 <i>Doxocopa felderi</i> Godman & Salvin, 1862			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2864 <i>Doxocopa laure</i> (Drury, 1773)			US(Tx)-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2865 <i>Doxocopa lavinia</i> (A. Butler, 1866)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2866 <i>Doxocopa linda</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CR-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2867 <i>Doxocopa pavon</i> (Latreille, [1809])			US(Tx)-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2868 <i>Doxocopa willmotti</i> Benmesbah, Costa, Attal & Vilorio, 2019			CO-EC	<input type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Biblidinae

Tropical Brushfoots

Tribu - Tribe

Biblidini

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Subtribu - Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 2869 <i>Biblis hyperia</i> (Cramer, 1779)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2870 <i>Catacore kolyma</i> (Hewitson, 1852)	<i>Diaethria</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2871 <i>Haematera pyrame</i> (Hübner, [1819])			NI-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2872 <i>Mestra hersilia</i> (Fabricius, 1776)			US-BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2873 <i>Peria lamis</i> (Cramer, 1779)			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2874 <i>Vila azeca</i> (E. Doubleday, [1848])			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2875 <i>Vila emilia</i> Cramer, 1779			VZ-PE,BR	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe				
Catonephelini				
Subtribu - Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 2876 <i>Catonephele acontius</i> (Linnaeus, 1771)			CO-AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2877 <i>Catonephele antinoe</i> Godart, 1824			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2878 <i>Catonephele chromis</i> (E. Doubleday, [1848])			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2879 <i>Catonephele mexicana</i> Jenkins & R. G. Maza, 1985			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2880 <i>Catonephele numilia</i> (Cramer, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2881 <i>Catonephele nyctimus</i> (Westwood, 1850)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2882 <i>Catonephele orites</i> Stichel, 1899			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2883 <i>Catonephele salacia</i> (Hewitson, 1852)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2884 <i>Catonephele salambria</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2885 <i>Cybdelis mnasylyus</i> E. Doubleday, [1848]			VZ-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2886 <i>Eunica alcmena</i> (E. Doubleday, [1847])			MX-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2887 <i>Eunica alpais</i> (Godart, [1824])			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2888 <i>Eunica amelia</i> (Cramer, 1777)			CO-PE,BR,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2889 <i>Eunica anna</i> (Cramer, 1780)			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2890 <i>Eunica araucana</i> C. Felder & R. Felder, 1862			PN-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2891 <i>Eunica bechina</i> Hewitson, 1852			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2892 <i>Eunica caelina</i> (Godart, [1824])			MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2893 <i>Eunica caralis</i> (Hewitson, [1857])			HN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2894 <i>Eunica carias</i> (Hewitson, [1857])			HN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2895 <i>Eunica clytia</i> (Hewitson, 1852)			PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2896 <i>Eunica concordia</i> (Hewitson, 1852)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2897 <i>Eunica chlororhoa</i> Salvin, 1869			HN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2898 <i>Eunica europa</i> (Cramer, 1775)			VZ-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2899 <i>Eunica evelide</i> Bates, 1864		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2900 <i>Eunica macris</i> Godart, 1824			CO-BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2901 <i>Eunica malvina</i> Bates, 1864			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2902 <i>Eunica marsolia</i> (Godart, [1824])			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2903 <i>Eunica monima</i> (Stoll, 1782)			US(Tx,Fl)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2904 <i>Eunica mygdonia</i> (Godart, [1824])			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2905 <i>Eunica norica</i> (Hewitson, 1852)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2906 <i>Eunica orphise</i> (Cramer, 1775)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2907 <i>Eunica pomona</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2908 <i>Eunica pusilla</i> Bates, 1864			CR-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2909 <i>Eunica sophonisba</i> (Cramer, 1780)			VZ-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2910 <i>Eunica sydonia</i> (Godart, [1824])			MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2911 <i>Eunica tatila</i> (Herrich-Schäffer, [1855])			US-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2912 <i>Eunica veronica</i> Bates, 1867			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2913 <i>Eunica viola</i> Bates, 1864			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2914 <i>Eunica volumna</i> (Godart, [1824])			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2915 <i>Myscelia capenas</i> (Hewitson, [1857])			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2916 <i>Myscelia cyaniris</i> E. Doubleday, [1848]			MX-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2917 <i>Myscelia leucocyana</i> C. Felder & R. Felder, 1861			NI-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2918 <i>Nessaea aglaura</i> (E. Doubleday, [1848])			MX-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2919 <i>Nessaea hewitsoni</i> (C. Felder & R. Felder, 1859)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2920 <i>Nessaea obrinus</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Ageroniini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 2921 <i>Batesia hypochlora</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2922 <i>Ectima erycinoides</i> C. Felder & R. Felder, 1867			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2923 <i>Ectima iona</i> Doubleday, 1848			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2924 <i>Ectima lrides</i> Staudinger, [1885]			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2925 <i>Ectima thecla</i> (Fabricius, 1796)			PN-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2926 <i>Hamadryas alicia</i> (Bates, 1865)			CO,PE-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2927 <i>Hamadryas amphichloe</i> (Boisduval, 1870)			Caribbean-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2928 <i>Hamadryas amphinome</i> (Linnaeus, 1767)			MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2929 <i>Hamadryas arinome</i> (Lucas, 1853)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2930 <i>Hamadryas belladonna</i> (Bates, 1865)			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2931 <i>Hamadryas chloe</i> (Stoll, 1787)			CO-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2932 <i>Hamadryas februa</i> (Hübner, [1823])			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2933 <i>Hamadryas feronia</i> (Linnaeus, 1758)			PE-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2934 <i>Hamadryas fornax</i> (Hübner, [1823])			S VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2935 <i>Hamadryas iphthime</i> (Bates, 1864)			US(Tx)-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2936 <i>Hamadryas laodamia</i> (Cramer, 1777)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2937 <i>Hamadryas velutina</i> (Bates, 1865)			CO,EC-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2938 <i>Panacea procilla</i> (Hewitson, [1854])			CR-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2939 <i>Panacea prola</i> (E. Doubleday, [1848])			CR-Amazon basin	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2940 <i>Panacea regina</i> (Bates, 1864)			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Epiphelini

Subtribu - Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 2941 <i>Asterope buckleyi</i> (Hewitson, 1869)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2942 <i>Asterope degandii</i> (Hewitson, 1858)			PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2943 <i>Asterope leprieuri</i> Feisthamel, 1835			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2944 <i>Asterope markii</i> (Hewitson, 1857)			CO-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2945 <i>Asterope sapphira</i> Hübner, 1816			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2946 <i>Epiphile adrasta</i> Hewitson, 1861			US(Tx)-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2947 <i>Epiphile boliviana</i> Röber, 1914			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2948 <i>Epiphile chrysites</i> (Latreille, [1809])			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2949 <i>Epiphile dilecta</i> Röber, 1914			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2950 <i>Epiphile epicaste</i> Hewitson, 1857			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2951 <i>Epiphile epimenes</i> Hewitson, 1857			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2952 <i>Epiphile eriopis</i> Hewitson, 1857			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2953 <i>Epiphile iblis</i> C. Felder & R. Felder, 1861			MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2954 <i>Epiphile imperator</i> Attal, 2005			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2955 <i>Epiphile lampethusa</i> E. Doubleday, [1848]			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2956 <i>Epiphile neildi</i> Attal, 2005		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2957 <i>Nica flavilla</i> (Godart, [1824])			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2958 <i>Pyrrhogyra amphiro</i> Bates, 1865			CO-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2959 <i>Pyrrhogyra crameri</i> Aurivillius, 1882			NI-PE,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2960 <i>Pyrrhogyra edocla</i> (E. Doubleday, [1848])			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2961 <i>Pyrrhogyra neaerea</i> (Linnaeus, 1758)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2962 <i>Pyrrhogyra otolais</i> (Bates, 1864)			MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2963 <i>Temenis laothoe</i> (Cramer, 1777)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2964 <i>Temenis pulchra</i> (Hewitson, 1861)			CR-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Eubagini

Subtribu - Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 2965 <i>Dynamine aerata</i> Butler, 1877			VZ-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2966 <i>Dynamine agacles</i> (Dalman, 1823)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2967 <i>Dynamine anubis</i> (Hewitson, 1859)			CO-EC,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2968 <i>Dynamine arene</i> Hübner, 1818			CO-GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2969 <i>Dynamine artemisia</i> (Fabricius, 1793)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2970 <i>Dynamine athemon</i> Linnaeus, 1764			PN-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2971 <i>Dynamine coenus</i> (Fabricius, 1793)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2972 <i>Dynamine colombiana</i> Talbot, 1932			NI-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2973 <i>Dynamine chryseis</i> (Bates, 1865)			NI-Amz basin	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2974 <i>Dynamine erchia</i> (Hewitson, 1852)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2975 <i>Dynamine gisella</i> (Hewitson, 1857)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2976 <i>Dynamine ines</i> (Godart, [1824])			CO-EC,BR(RJ),AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2977 <i>Dynamine intermedia</i> Talbot, 1932			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2978 <i>Dynamine myrson</i> (E. Doubleday, 1849)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 2979 <i>Dynamine onias</i> (Hewitson, 1857)			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2980 <i>Dynamine paulina</i> (Bates, 1865)			GT-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2981 <i>Dynamine pebana</i> Staudinger, [1885]			CO-PE,BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2982 <i>Dynamine postverta</i> (Cramer, 1779)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2983 <i>Dynamine racidula</i> (Hewitson, 1852)			VZ-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2984 <i>Dynamine setabis</i> (E. Doubleday, 1849)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2985 <i>Dynamine sosthenes</i> (Hewitson, 1869)			NI-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2986 <i>Dynamine theseus</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2987 <i>Dynamine tithia</i> (Hübner, [1823])			CO-BR,BO,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2988 <i>Dynamine vicaria</i> (Bates, 1865)			CR-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2989 <i>Dynamine zenobia</i> (Bates, 1865)			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Callicorini

Subtribu - Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 2990 <i>Callicore astarte</i> Cramer, 1799			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2991 <i>Callicore atacama</i> (Hewitson, 1852)			CR-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2992 <i>Callicore brome</i> (Doyère, [1840])			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2993 <i>Callicore cynosura</i> (E. Doubleday, [1847])			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2994 <i>Callicore eunomia</i> (Hewitson, 1853)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2995 <i>Callicore eunonia</i> (Hewitson, 1853)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2996 <i>Callicore excelsior</i> (Hewitson, [1858])			CO-PE,BR(Am,Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2997 <i>Callicore hesperis</i> Güerin, 1844			CO-BO,W BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2998 <i>Callicore ines</i> (Hopp, 1922)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2999 <i>Callicore lyca</i> (E. Doubleday, [1847])			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3000 <i>Callicore pitheas</i> (Latreille, [1813])			MX(Chia)-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3001 <i>Callicore texa</i> (Hewitson, [1855])			PN-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3002 <i>Catagramma hystaspes</i> (Fabricius, 1781)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3003 <i>Catagramma pygas</i> (Godart, [1824])			VZ-BO,GR,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3004 <i>Catagramma pyracmon</i> (Godart, [1824])			CO-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3005 <i>Catagramma tolima</i> (Hewitson, 1852)	<i>Callicore</i>		GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3006 <i>Diaethria astala</i> (Guérin-Méneville, [1844])			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3007 <i>Diaethria clymena</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO,BR,AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3008 <i>Diaethria euclides</i> (Latreille, [1809])			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3009 <i>Diaethria gabaza</i> (Hewitson, [1855])			GT-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3010 <i>Diaethria marchalii</i> (Guérin-Méneville, [1844])			NI-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3011 <i>Diaethria neglecta</i> (Salvin, 1869)			VZ-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3012 <i>Diaethria nystographa</i> (Guenée, 1872)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3013 <i>Mesotaenia vaninka</i> (Hewitson, [1855])			CO,VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3014 <i>Orophila campaspe</i> (Hewitson, 1869)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3015 <i>Orophila cardases</i> (Hewitson, 1869)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3016 <i>Perisama alicia</i> (Hewitson, 1868)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3017 <i>Perisama antioquia</i> Attal & Crosson, 1996		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3018 <i>Perisama bomplandii</i> (Guérin-Méneville, [1844])			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3019 <i>Perisama cloelia</i> (Hewitson, 1868)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3020 <i>Perisama comnena</i> (Hewitson, 1868)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3021 <i>Perisama dorbignyi</i> (Guérin-Méneville,[1844])			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3022 <i>Perisama euriclea</i> (E. Doubleday, [1847])			VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3023 <i>Perisama gisco</i> Godman & Salvin, 1880			N CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3024 <i>Perisama humboldtii</i> (Guérin-Méneville, [1844])			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3025 <i>Perisama ilia</i> Röber, 1915			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3026 <i>Perisama lebasii</i> (Guérin-Méneville, [1844])			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3027 <i>Perisama nevada</i> Attal & Crosson, 1996		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3028 <i>Perisama oppelii</i> (Latreille, [1809])			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3029 <i>Perisama patara</i> (Hewitson, [1855])		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3030 <i>Perisama satanas</i> Attal & Crosson, 1996		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3031 <i>Perisama tryphena</i> (Hewitson, [1857])			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3032 <i>Perisama typhania</i> Oberthür, 1916		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3033 <i>Perisama yeba</i> (Hewitson, [1857])			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Cyrestinae

Daggerwings

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Tribu - Tribe Sin Tribu				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3034 <i>Marpesia berania</i> (Hewitson, 1852)			HN-PE,BR(Am),AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3035 <i>Marpesia corinna</i> (Latreille, [1813])			SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3036 <i>Marpesia crethon</i> (Fabricius, 1776)			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3037 <i>Marpesia chiron</i> (Fabricius, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3038 <i>Marpesia egina</i> (Bates, 1865)			CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3039 <i>Marpesia furcula</i> (Fabricius, 1793)			NI-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3040 <i>Marpesia livius</i> (W. F. Kirby, 1871)			CR-BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3041 <i>Marpesia marcella</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			GT-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3042 <i>Marpesia merops</i> (Doyère, [1840])			GT-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3043 <i>Marpesia orsilochus</i> (Fabricius, 1776)			SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3044 <i>Marpesia pantepuiana</i> Costa et al, 2016			MX-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3045 <i>Marpesia petreus</i> (Cramer, 1776)			US(Tx)-BO,BR,AR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3046 <i>Marpesia themistocles</i> (Fabricius, 1793)			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3047 <i>Marpesia tutelina</i> (Hewitson, 1852)			CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3048 <i>Marpesia zerynthia</i> Hübner, [1823]			MX-SE BR	<input type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Nymphalinae

Brushfoots

Tribu - Tribe

Coeini

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 3049 <i>Baeotus aeilus</i> (Stoll, 1780)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3050 <i>Baeotus beotus</i> (E. Doubleday, [1849])			MX-Amz basin	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3051 <i>Baeotus deucalion</i> (C. Felder & R. Felder, 1860)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3052 <i>Baeotus japetus</i> (Staudinger, [1885])			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3053 <i>Historis acheronta</i> (Fabricius, 1775)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3054 <i>Historis odius</i> (Fabricius, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Nymphalini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3055 <i>Colobura annulata</i> Willmott, Constantino & J. Hall, 2001			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3056 <i>Colobura dirce</i> (Linnaeus, 1758)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3057 <i>Hypanartia cinderella</i> Lamas, Willmott & J. Hall, 2001			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3058 <i>Hypanartia charon</i> (Hewitson, 1878)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3059 <i>Hypanartia dione</i> (Latreille, [1813])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3060 <i>Hypanartia fassli</i> Willmott, J. Hall & Lamas, 2001			CO-NE EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3061 <i>Hypanartia godmanii</i> (Bates, 1864)			MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3062 <i>Hypanartia kefersteini</i> (E. Doubleday, [1847])			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3063 <i>Hypanartia lethe</i> (Fabricius, 1793)			US(S Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3064 <i>Hypanartia lindigii</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3065 <i>Hypanartia trimaculata</i> Willmott, J. Hall & Lamas, 2001			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3066 <i>Pycina zamba</i> E. Doubleday, [1849]			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3067 <i>Smyrna blomfieldia</i> (Fabricius, 1781)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3068 <i>Tigridia acesa</i> (Linnaeus, 1758)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3069 <i>Vanessa atalanta</i> (Linnaeus, 1758)			US-GT,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3070 <i>Vanessa braziliensis</i> (Moore, 1883)			VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3071 <i>Vanessa cardui</i> (Linnaeus, 1758)			US-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3072 <i>Vanessa carye</i> (Hübner, [1812])			VZ-PY,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3073 <i>Vanessa myrinna</i> (E. Doubleday, 1849)			VZ-PY,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3074 <i>Vanessa virginiensis</i> (Drury, 1773)			US-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Victorinini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3075 <i>Anartia amathea</i> (Linnaeus, 1758)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3076 <i>Anartia fatima</i> (Fabricius, 1793)			US(Tx)-NW CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3077 <i>Anartia jatrophae</i> (Linnaeus, 1763)			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3078 <i>Metamorpha elissa</i> Hübner, [1819]			PN-BO,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3079 <i>Siproeta epaphus</i> (Latreille, [1813])			US(S Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3080 <i>Siproeta stelenes</i> (Linnaeus, 1758)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Junoniini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3081 <i>Hypolimnas misippus</i> (Linnaeus, 1764)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3082 <i>Junonia evarete</i> (Cramer, 1779)			US(Tx)-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3083 <i>Junonia genoveva</i> (Cramer, 1780)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3084 <i>Junonia vestina</i> C. Felder & R. Felder, 1867			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Melitaeini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3085 <i>Anthanassa acesas</i> Hewitson, 1864			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3086 <i>Anthanassa ardys</i> (Hewitson, 1864)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3087 <i>Anthanassa dracaena</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3088 <i>Anthanassa drusilla</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3089 <i>Anthanassa frisia</i> (Poey, 1832)			VZ-CO,Caribbean	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3090 <i>Anthanassa ptolyca</i> (Bates, 1864)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3091 <i>Anthanassa sosis</i> (Godman & Salvin, 1878)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3092 <i>Castilia angusta</i> (Hewitson, 1868)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3093 <i>Castilia castilla</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3094 <i>Castilia eranites</i> (Hewitson, 1857)			MX-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3095 <i>Castilia ofella</i> (Hewitson, [1864])			MX-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3096 <i>Castilia perilla</i> (Hewitson, 1852)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3097 <i>Chlosyne ezra</i> (Hewitson, 1864)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3098 <i>Chlosyne hippodrome</i> (Geyer, 1837)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3099 <i>Chlosyne janais</i> (Drury, 1782)			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3100 <i>Chlosyne lacinia</i> (Geyer, 1837)			S US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3101 <i>Chlosyne narva</i> (Fabricius, 1793)			NI-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3102 <i>Chlosyne perlula</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3103 <i>Chlosyne poecile</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3104 <i>Chlosyne theona</i> (Ménétriés, 1855)			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3105 <i>Eresia carme</i> E. Doubleday, [1847]			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3106 <i>Eresia clio</i> (Linnaeus, 1758)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3107 <i>Eresia datis</i> Hewitson, [1864]			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3108 <i>Eresia emerantia</i> Hewitson, 1857			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3109 <i>Eresia eunice</i> (Hübner, [1807])			NI-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3110 <i>Eresia ithomioides</i> Hewitson, [1864]			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3111 <i>Eresia letitia</i> Hewitson, 1869			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3112 <i>Eresia levina</i> Hewitson, 1872		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3113 <i>Eresia nauplius</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3114 <i>Eresia pelonia</i> Hewitson, 1852			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3115 <i>Eresia polina</i> Hewitson, 1852			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3116 <i>Eresia sticta</i> Schaus, 1913			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3117 <i>Gnathotriche exclamationis</i> (Kollar, 1850)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3118 <i>Gnathotriche mundina</i> (H. Druce, 1876)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3119 <i>Janatella fellula</i> (Schaus, 1902)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3120 <i>Janatella leucodesma</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			NI-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3121 <i>Mazia amazonica</i> Bates, 1867			CO,EC-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3122 <i>Microtia elva</i> Bates, 1864			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3123 <i>Tegosa anieta</i> (Hewitson, 1864)			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3124 <i>Tegosa claudina</i> (Eschscholtz, 1821)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3125 <i>Tegosa etia</i> (Hewitson, 1868)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3126 <i>Tegosa nazaria</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3127 <i>Tegosa pastazena</i> (Bates, 1864)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3128 <i>Tegosa selene</i> (Röber, 1913)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3129 <i>Telenassa abas</i> (Hewitson, 1864)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3130 <i>Telenassa delphia</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3131 <i>Telenassa jana</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Charaxinae				
Tribu - Tribe Charaxini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3132 <i>Coenophlebia archidona</i> Hewitson, 1860			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3133 <i>Consul fabius</i> (Cramer, 1776)			MX-BO,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3134 <i>Consul panariste</i> (Hewitson, 1856)			GT-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3135 <i>Fountainea centaurus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3136 <i>Fountainea euryphyle</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			MX-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3137 <i>Fountainea glycerium</i> (E. Doubleday, [1849])			MX-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3138 <i>Fountainea halice</i> (Godart, [1824])			MX-BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3139 <i>Fountainea nessus</i> (Latreille, [1813])			VZ-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3140 <i>Fountainea nobilis</i> (Bates, 1864)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3141 <i>Fountainea ryphea</i> (Cramer, 1775)			MX-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3142 <i>Hypna clytemnestra</i> (Cramer, 1777)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3143 <i>Memphis acidalia</i> (Hübner, [1819])			CO-BO,BR,AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3144 <i>Memphis ambrosia</i> (H. Druce, 1874)			CR-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3145 <i>Memphis anassa</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			SE CO-NE EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3146 <i>Memphis anna</i> (Staudinger, 1897)			CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3147 <i>Memphis arginussa</i> (Geyer, 1832)			CO-PE,SE BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3148 <i>Memphis artacaena</i> (Hewitson, 1869)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3149 <i>Memphis aureola</i> (Bates, 1866)			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3150 <i>Memphis basilia</i> (Stoll, 1780)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3151 <i>Memphis catinka</i> (H. Druce, 1877)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3152 <i>Memphis cleomestra</i> (Hewitson, 1869)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3153 <i>Memphis dia</i> (Godman & Salvin, 1884)			MX-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3154 <i>Memphis falcata</i> (Hopffer, 1874)			CO-PE	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3155 <i>Memphis glauce</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			HN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3156 <i>Memphis juliani</i> Constantino, 1999		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3157 <i>Memphis laura</i> (H. Druce, 1877)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3158 <i>Memphis lineata</i> (Salvin, 1869)			CO-BO, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3159 <i>Memphis lyceus</i> (H. Druce, 1877)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3160 <i>Memphis moeris</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3161 <i>Memphis mora</i> (H. Druce, 1874)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3162 <i>Memphis moruus</i> (Fabricius, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3163 <i>Memphis nenia</i> (H. Druce, 1877)			CO-"BR(SP)"	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3164 <i>Memphis oenomais</i> Boisduval, 1870			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3165 <i>Memphis offa</i> (H. Druce, 1877)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3166 <i>Memphis pasibula</i> (E. Doubleday, [1849])	<i>Anaea</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3167 <i>Memphis perenna</i> (Godman & Salvin, 1884)			SE MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3168 <i>Memphis philumena</i> (E. Doubleday, [1849])			CR-BO, BR(ES)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3169 <i>Memphis pithyusa</i> C. Felder & R. Felder, 1869			US(Tx)-BO, GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3170 <i>Memphis polycarmes</i> (Fabricius, 1775)			VZ-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3171 <i>Memphis polyxo</i> (H. Druce, 1874)			CO-BO, BR(RJ, MT)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3172 <i>Memphis pseudiphis</i> (Staudinger, 1887)			CO, VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3173 <i>Memphis xenippa</i> (A. Hall, 1935)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3174 <i>Memphis xenocles</i> Westwood, 1850			MX-BO, SE BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3175 <i>Polygrapha cyanea</i> Salvin & Godman, 1868			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3176 <i>Polygrapha xenocrates</i> (Westwood, 1850)			CO-BO, BR(Am), GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3177 <i>Pseudocharaxes xenocrates</i> Westwood, 1850			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3178 <i>Siderone galanthis</i> (Cramer, 1775)			CenAm-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3179 <i>Siderone syntyche</i> Hewitson, [1854]			MX-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3180 <i>Zaretis crawfordhill</i> Dias, 2018			MX-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3181 <i>Zaretis delassisel</i> X. Choimet, 2009			SW CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3182 <i>Zaretis elianahenrichae</i> Dias, 2018			MX-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3183 <i>Zaretis ellops</i> (Ménétriés, 1855)			MX-VZ, EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3184 <i>Zaretis falcis</i> Dias, Casagrande & Mielke, 2012			CO-PE, BR, GF?	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3185 <i>Zaretis hurin</i> Dias, 2018			CO-PE, BR, AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3186 <i>Zaretis isidora</i> (Cramer, 1779)			VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3187 <i>Zaretis itys</i> (Cramer, 1777)			VZ-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3188 <i>Zaretis mirandahenrichae</i> Dias, 2018			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3189 <i>Zaretis pythagoras</i> Willmott & J. Hall, 2004			W CO-NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3190 <i>Zaretis strigosus</i> (Gmelin, [1790])			VZ-BO, BR, AR, Guianas	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3191 <i>Zaretis syene</i> (Hewitson, 1856)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Preponini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3192 <i>Anaemorpha splendida</i> Rothschild, 1894			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3193 <i>Archaeoprepona amphimachus</i> (Fabricius, 1775)			MX-BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3194 <i>Archaeoprepona camilla</i> (Godman & Salvin, 1884)			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3195 <i>Archaeoprepona chromus</i> (Guérin-Ménéville, [1844])			CO-BO, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3196 <i>Archaeoprepona demophon</i> (Linnaeus, 1758)			US(Tx)-BO, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3197 <i>Archaeoprepona demophoon</i> (Hübner, [1814])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3198 <i>Archaeoprepona licomedes</i> (Cramer, 1777)			CO-SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3199 <i>Archaeoprepona meander</i> (Cramer, 1775)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3200 <i>Archaeoprepona priene</i> (Hewitson, 1859)	<i>Noreppa</i>	E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3201 <i>Mesoprepona pheridamas</i> (Cramer, 1777)	<i>Prepona</i>		VZ-BO, BR, SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3202 <i>Prepona aedon</i> Hewitson, 1848			S MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3203 <i>Prepona amydon</i> (Hewitson, [1854])	<i>Agrias</i>		MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3204 <i>Prepona claudina</i> (Godart, [1824])	<i>Agrias</i>		VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3205 <i>Prepona deiphile</i> (Godart, [1824])			MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3206 <i>Prepona dexamenus</i> Hopffer, 1874			MX-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3207 <i>Prepona eugenus</i> Bates, 1865			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3208 <i>Prepona gnorima</i> Haensch, 1909			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3209 <i>Prepona hewitsonius</i> (Bates, 1860)			CO, VZ-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3210 <i>Prepona laertes</i> (Hübner, [1811])			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3211 <i>Prepona praeneste</i> Hewitson, 1859			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3212 <i>Prepona weneri</i> Hering & Hopp, 1925			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Subfamilia - Subfamily Satyrinae				
Satyrs, Morphos, and Owls				
Tribu - Tribe Morphini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3213 <i>Antirrhea adoptiva</i> (Weymer, 1909)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3214 <i>Antirrhea geryon</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3215 <i>Antirrhea philaretus</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3216 <i>Antirrhea philoctetes</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BR(Am), GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3217 <i>Antirrhea pterocopa</i> (Salvin & Godman, 1868)			CR-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3218 <i>Antirrhea undulata</i> (Hering & Hopp, 1925)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3219 <i>Caerois chorinaeus</i> (Fabricius, 1775)			CO-BO, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3220 <i>Caerois gerdrudtus</i> (Fabricius, 1793)			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3221 <i>Morpho achilles</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3222 <i>Morpho cisseis</i> C. Felder & R. Felder, 1860			CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3223 <i>Morpho cypris</i> Westwood, 1851			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3224 <i>Morpho deidamia</i> (Hübner, [1819])			CO-SU, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3225 <i>Morpho hecuba</i> (Linnaeus, 1771)			CO-BR(Pa), GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3226 <i>Morpho helenor</i> (Cramer, 1776)			CO-BR, AR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3227 <i>Morpho marcus</i> (Schaller, 1785)			CO-PE, BR(Am), GF, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3228 <i>Morpho menelaus</i> (Linnaeus, 1758)			NI-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3229 <i>Morpho niepelti</i> Röber, 1927			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3230 <i>Morpho rhetenor</i> (Cramer, 1775)			CO-PE, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3231 <i>Morpho rhodopteron</i> Godman & Salvin, 1880		E	CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3232 <i>Morpho sulkowskyi</i> Kollar, 1850			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3233 <i>Morpho telemachus</i> (Linnaeus, 1758)			CO-PE, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3234 <i>Morpho theseus</i> Deyrolle, 1860			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
Tribu - Tribe Brassolini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 3235 <i>Bia actorion</i> (Linnaeus, 1763)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3236 <i>Bia caelestis</i> Penz & DeVries, 2017			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3237 <i>Bia decaerulea</i> Weymer, 1911			CO-BR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3238 <i>Brassolis granadensis</i> Stichel, 1902			CR-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3239 <i>Brassolis haenschi</i> Stichel, 1902			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3240 <i>Brassolis isthmia</i> Bates, 1864			GT-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3241 <i>Brassolis sophorae</i> (Linnaeus, 1758)			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3242 <i>Caligo atreus</i> (Kollar, 1850)			HN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3243 <i>Caligo brasiliensis</i> (C. Felder, 1862)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3244 <i>Caligo eurilochus</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3245 <i>Caligo idomeneus</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3246 <i>Caligo illioneus</i> (Cramer, 1775)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3247 <i>Caligo oberthurii</i> (Deyrolle, 1872)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3248 <i>Caligo oedipus</i> Stichel, 1903			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3249 <i>Caligo oileus</i> C. Felder & R. Felder, 1861			GT-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3250 <i>Caligo placidianus</i> Staudinger, 1887			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3251 <i>Caligo prometheus</i> (Kollar, 1850)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3252 <i>Caligo suzanna</i> (Deyrolle, 1872)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3253 <i>Caligo telamonius</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			MX-SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3254 <i>Caligo zeuxippus</i> H. Druce, 1902			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3255 <i>Catoblepia berecynthia</i> (Cramer, 1777)			CO-BO,BR,SU,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3256 <i>Catoblepia soranus</i> (Westwood, 1851)			CO-PE,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3257 <i>Catoblepia xanthicles</i> (Godman & Salvin, 1881)			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3258 <i>Dynastor darius</i> (Fabricius, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3259 <i>Dynastor macrosiris</i> (Westwood, 1851)			MX-BO,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3260 <i>Eryphanis automedon</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO,BR,Guianas,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3261 <i>Eryphanis bubocula</i> (Butler, 1872)			CR-Amz	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3262 <i>Eryphanis lycomedon</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			GT-BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3263 <i>Eryphanis zolvizora</i> (Hewitson, 1877)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3264 <i>Narope anartes</i> Hewitson, 1874			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3265 <i>Narope cauca</i> Casagrande, 2002		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3266 <i>Narope cyllabarus</i> Westwood, 1851			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3267 <i>Opoptera hilaris</i> Stichel, 1901			VZ,EC-PE,BO,BR, PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3268 <i>Opsiphanes bogotanus</i> Distant, 1875			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3269 <i>Opsiphanes camena</i> Staudinger, [1886]		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3270 <i>Opsiphanes cassiae</i> (Linnaeus, 1758)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3271 <i>Opsiphanes cassina</i> C. Felder & R. Felder, 1862			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3272 <i>Opsiphanes invirae</i> (Hübner, [1808])			MX-AR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3273 <i>Opsiphanes quiteria</i> (Stoll, 1780)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3274 <i>Opsiphanes sallei</i> E. Doubleday, [1849]			VZ-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3275 <i>Opsiphanes tamarindi</i> C. Felder & R. Felder, 1861			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3276 <i>Opsiphanes zelotes</i> Hewitson, 1873			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3277 <i>Selenophanes cassiope</i> (Cramer, 1775)			CO-BO,BR,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3278 <i>Selenophanes josephus</i> (Godman & Salvin, 1881)			PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3279 <i>Selenophanes orgetorix</i> (Hewitson, 1870)	<i>Catoblepia</i>		HN-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3280 <i>Selenophanes supremus</i> Stichel, 1901			CO-PE	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Haeterini					
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu					
<input type="checkbox"/>	3281 <i>Cithaerias aurora</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3282 <i>Cithaerias aurorina</i> (Weymer, 1910)			CO-EC,BR?	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3283 <i>Cithaerias azurina</i> Zikán, 1942		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3284 <i>Cithaerias cliftoni</i> Constantino, 1995			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3285 <i>Cithaerias pireta</i> (Stoll, 1780)			GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3286 <i>Cithaerias pyritosa</i> (J. Zikán, 1942)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3287 <i>Dulcedo polita</i> (Hewitson, 1869)			NI-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3288 <i>Haetera macleannania</i> (Bates, 1865)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3289 <i>Haetera piera</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3290 <i>Pierella amalia</i> Weymer, 1885			CO-PE	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3291 <i>Pierella astyoche</i> (Erichson, [1849])			CO-BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3292 <i>Pierella chalybaea</i> Godman, 1905			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3293 <i>Pierella helvina</i> (Hewitson, 1859)			GT-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3294 <i>Pierella hortona</i> (Hewitson, 1854)			CO-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3295 <i>Pierella hyalinus</i> (Gmelin, [1790])			CO-BO,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3296 <i>Pierella hyceta</i> (Hewitson, 1859)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3297 <i>Pierella lamia</i> (Sulzer, 1776)			CO-BO,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3298 <i>Pierella lena</i> (Linnaeus, 1767)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3299 <i>Pierella lucia</i> Weymer, 1885			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3300 <i>Pierella luna</i> (Fabricius, 1793)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3301 <i>Pseudohaetera hypaesia</i> (Hewitson, 1854)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3302 <i>Pseudohaetera mimica</i> (Rosenberg & Talbot, 1914)			W CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Melanitini

Subtribu - Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 3303 <i>Manataria hercyna</i> (Hübner, [1821])			CO-BO,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3304 <i>Manataria maculata</i> (Hopffer, 1874)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Satyrini

Subtribu - Subtribe
Euptychiina

<input type="checkbox"/> 3305 <i>Amiga arnaca</i> (Fabricius, 1776)	<i>Chloreuptychia</i>		GT-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3306 <i>Amphidecta calliomma</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3307 <i>Amphidecta pignerator</i> A. Butler, 1867			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3308 <i>Caeruleuptychia aegrota</i> (A. Butler, 1867)			CO-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3309 <i>Caeruleuptychia aetherialis</i> (A. Butler, 1877)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3310 <i>Caeruleuptychia scopulata</i> (Godman, 1905)			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3311 <i>Caeruleuptychia umbrosa</i> (A. Butler, 1870)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3312 <i>Caeruleuptychia urania</i> (Butler, 1867)			CO-PE,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3313 <i>Cepheuptychia cephus</i> (Fabricius, 1775)			CO-PE,BR(RJ)	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3314 <i>Cissia confusa</i> (Staudinger, 1887)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3315 <i>Cissia myncea</i> (Cramer, 1780)			CO-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3316 <i>Cissia penelope</i> (Fabricius, 1775)			CO-PE, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3317 <i>Cissia pompilia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3318 <i>Cissia pseudoconfusa</i> Singer, DeVries & P. Ehrlich, 1983			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3319 <i>Colombeia mycalesis</i> (Röber, 1927)	<i>Magneptychia</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3320 <i>Chloreuptychia agatha</i> (A. Butler, 1867)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3321 <i>Chloreuptychia callichloris</i> (A. Butler, 1867)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3322 <i>Chloreuptychia catharina</i> (Staudinger, [1886])			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3323 <i>Chloreuptychia chlorimene</i> (Hübner, [1819])			CO-PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3324 <i>Chloreuptychia herseis</i> (Godart, 1824)			VZ-BR, SU, GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3325 <i>Chloreuptychia hewitsonii</i> (A. Butler, 1867)			CO-BR, SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3326 <i>Chloreuptychia tolumnia</i> (Cramer, 1777)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3327 <i>Erichthodes antonina</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-PE, BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3328 <i>Erichthodes jovita</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3329 <i>Euptychia alacristata</i> Neild, Nakahara & Fratello, 2014			CO-VZ, BR, GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3330 <i>Euptychia cesareense</i> Pulido, Andrade, C. Peña & Lamas, 2011		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3331 <i>Euptychia efraini</i> Ríos-Málaver, 2019		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3332 <i>Euptychia enyo</i> A. Butler, 1867			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3333 <i>Euptychia favonius</i> Nakahara, G. Vega & Willmott, 2016			CR-NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3334 <i>Euptychia granatina</i> Nakahara, Le Crom & J. Hall, 2015			SE CO-S EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3335 <i>Euptychia hannemanni</i> Forster, 1964		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3336 <i>Euptychia insolata</i> A. Butler & H. Druce, 1872			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3337 <i>Euptychia jesia</i> A. Butler, 1869			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3338 <i>Euptychia juanjoi</i> Le Crom, Nakahara & Lamas, 2015			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3339 <i>Euptychia meta</i> Weymer, 1911			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3340 <i>Euptychia mollina</i> (Hübner, [1813])			MX-VZ, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3341 <i>Euptychia pegasus</i> Nakahara & J. Hall, 2015			W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3342 <i>Euptychia picea</i> A. Butler, 1867			CO-PE, BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3343 <i>Euptychia westwoodi</i> A. Butler, 1867			MX-CO, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3344 <i>Euptychoides laccine</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3345 <i>Forsterinaria anophthalma</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Godartiana</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3346 <i>Forsterinaria coipa</i> C. Peña & Lamas, 2005			W CO-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3347 <i>Forsterinaria difficilis</i> (Forster, 1964)			CO-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3348 <i>Forsterinaria inornata</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3349 <i>Forsterinaria magdalena</i> (Hayward, 1957)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3350 <i>Forsterinaria neonympha</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-W EC,CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3351 <i>Forsterinaria pallida</i> C. Peña & Lamas, 2005			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3352 <i>Forsterinaria pyrczi</i> C. Peña & Lamas, 2005			W CO-NW PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3353 <i>Forsterinaria rustica</i> (Butler, 1868)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3354 <i>Forsterinaria stella</i> (Hayward, 1957)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3355 <i>Graphita griphe</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Euptychoides</i>		VZ-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3356 <i>Harjesia obscura</i> (A. Butler, 1867)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3357 <i>Hermeuptychia clara</i> Nakahara, Tan, Lamas & Willmott, 2016			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3358 <i>Hermeuptychia fallax</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-BO,BR(RJ)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3359 <i>Hermeuptychia harmonia</i> (A. Butler, 1867)			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3360 <i>Hermeuptychia hermes</i> (Fabricius, 1775)			SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3361 <i>Hermeuptychia pimpla</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3362 <i>Ianussiusa maso</i> (Godman, 1905)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3363 <i>Idioneurula donegani</i> Huertas & Arias, 2007		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3364 <i>Idioneurula erebioides</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3365 <i>Idioneurula eremita</i> Viloría & Pyrcz, 2007			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3366 <i>Inbio hilara</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3367 <i>Macrocissia inani</i> (Staudinger, [1886])	<i>Magneuptychia</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3368 <i>Macrocissia iris</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Magneuptychia</i>		CO-BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3369 <i>Magneuptychia analis</i> (Godman, 1905)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3370 <i>Magneuptychia fugitiva</i> Lamas, [1997]			CO-PE,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3371 <i>Magneuptychia lethra</i> (Möschler, 1883)			CO-GY,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3372 <i>Magneuptychia libye</i> (Linnaeus, 1767)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3373 <i>Magneuptychia libyoidea</i> (Butler, 1866)			NI-VZ,EC?	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3374 <i>Magneuptychia louisammour</i> Benmesbah & Zacca,			W Amazon	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3375 <i>Magneuptychia opima</i> (Weymer, 1911)			CO-EC,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3376 <i>Malaveria alcinoe</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Magneuptychia</i>		CO,VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3377 <i>Malaveria bottoi</i> Benmesbah & Viloría, 2020		E	CO	<input type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3378 <i>Malaveria risaralda</i> Benmesbah & Vioria, 2020		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3379 <i>Malaveria rodriguezi</i> Benmesbah & Vioria, 2020		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3380 <i>Manerebia apiculata</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3381 <i>Manerebia bernito</i> Mahecha-J et al, 2021		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3382 <i>Manerebia clarita</i> Mahecha-J et al, 2021		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3383 <i>Manerebia franciscae</i> (Adams & Bernard, 1981)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3384 <i>Manerebia germaniae</i> Pyrcz & Willmott, 2006			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3385 <i>Manerebia inderena</i> (Adams, 1986)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3386 <i>Manerebia leaena</i> (Hewitson, 1861)			CO,VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3387 <i>Manerebia levana</i> (Godman, 1905)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3388 <i>Manerebia mammuthus</i> Pyrcz & Willmott, 2006			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3389 <i>Manerebia mycalesoides</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3390 <i>Manerebia navarrae</i> (Adams & Bernard, 1979)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3391 <i>Manerebia nevadensis</i> E. Krüger, 1925		E	CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3392 <i>Manerebia pervaga</i> Pyrcz & Vioria, 2006			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3393 <i>Manerebia pluviosa</i> Pyrcz & Vioria, 2007			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3394 <i>Manerebia quintera</i> (Adams & Bernard, 1979)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3395 <i>Megeuptychia antonoe</i> (Cramer, 1775)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3396 <i>Megeuptychia monopunctata</i> Willmott & J. Hall, 1995			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3397 <i>Modestia gomez</i> (Singer, DeVries & Her, 1983)	<i>Magneuptychia</i>		CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3398 <i>Nubila gera</i> (Hewitson, 1850)	<i>Magneuptychia</i>		CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3399 <i>Nubila segesta</i> (Weymer, 1911)	<i>Magneuptychia</i>		CO-PE,BR?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3400 <i>Omacha pax</i> (Huertas, Lamas, Fagua & Willmott, 2016)	<i>Magneuptychia</i>		CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3401 <i>Optimandes eugenia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ,PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3402 <i>Oressinoma typhla</i> E. Doubleday, [1849]			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3403 <i>Paramo oculata</i> (E. Krüger, 1924)		E	CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3404 <i>Parataygetis lineata</i> (Godman & Salvin, 1880)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3405 <i>Pareuptychia binocula</i> (A. Butler, 1869)			VZ-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3406 <i>Pareuptychia hesionides</i> W. Forster, 1964			CO-BO,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3407 <i>Pareuptychia metaleuca</i> (Boisduval, 1870)			MX-PE,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3408 <i>Pareuptychia ocirrhoe</i> (Fabricius, 1776)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3409 <i>Pareuptychia summandosa</i> (Gosse, 1880)			CO-BR,AR,PY	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3410 <i>Paryphthimoides poltys</i> (Prittwitz, 1865)			VZ-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3411 <i>Paryphthimoides terrestris</i> (A. Butler, 1867)	<i>Cissia</i>		NI-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3412 <i>Pharneuptychia estoraquensis</i> Henao & Meneses, 2017		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3413 <i>Pharneuptychia innocentia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3414 <i>Posttaygetis penelea</i> (Cramer, 1777)			CR-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3415 <i>Pseudeuptychia hemileuca</i> (Staudinger, [1886])		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3416 <i>Pseudeuptychia languida</i> (A. Butler, 1871)			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3417 <i>Pseudodebis celia</i> (Cramer, 1779)			NI-BR,BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3418 <i>Pseudodebis marpessa</i> (Hewitson, 1862)			CO-EC,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3419 <i>Pseudodebis puritana</i> (Weeks, 1902)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3420 <i>Pseudodebis valentina</i> (Cramer, 1779)			CO-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3421 <i>Pseudodebis vrazi</i> (Kheil, 1896)	<i>Taygetis</i>		VZ-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3422 <i>Pseudodebis zimri</i> (A. Butler, 1869)			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3423 <i>Satyrotaygetis tiessa</i> (Hewitson, 1869)	<i>Magneuptychia</i>		NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3424 <i>Scriptor sphenophorus</i> Lamas & Nakahara, 2020			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3425 <i>Sepona punctata</i> (Weymer, 1911)	<i>Euptychia</i>		CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3426 <i>Splendeuptychia ackeryi</i> Huertas, Ríos & Le Crom, 2009		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3427 <i>Splendeuptychia ashna</i> (Hewitson, 1869)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3428 <i>Splendeuptychia itonis</i> (Hewitson, 1862)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3429 <i>Splendeuptychia salvini</i> (Butler, 1867)			HN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3430 <i>Tamania jacquelineae</i> Pyrcz, 1995			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3431 <i>Taygetina banghaasi</i> (Weymer, 1910)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3432 <i>Taygetina kerea</i> (A. Butler, 1869)	<i>Taygetis</i>		MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3433 <i>Taygetina oreba</i> (A. Butler, 1870)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3434 <i>Taygetina peribaea</i> (Godman & Salvin, 1880)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3435 <i>Taygetis asterie</i> Weymer, 1910		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3436 <i>Taygetis cleopatra</i> C. Felder & R. Felder, 1867			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3437 <i>Taygetis chrysogone</i> E. Doubleday, [1849]			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3438 <i>Taygetis echo</i> (Cramer, [1775])			VZ-PE,BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3439 <i>Taygetis laches</i> (Fabricius, 1793)			CO-PE,BR,AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3440 <i>Taygetis larua</i> C. Felder & R. Felder, 1867			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3441 <i>Taygetis mermeria</i> (Cramer, 1776)			MX-EC,BR,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>

Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3442 <i>Taygetis rufomarginata</i> Staudinger, 1888			MX-PE,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3443 <i>Taygetis sosis</i> Hopffer, 1874			MX-BR,PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3444 <i>Taygetis sylvia</i> Bates, 1866			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3445 <i>Taygetis thamyra</i> (Cramer, 1779)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3446 <i>Taygetis uzza</i> A. Butler, 1869			MX?,GY-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3447 <i>Taygetis virgilia</i> (Cramer, 1776)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3448 <i>Taygetis zippora</i> A. Butler, 1869			CO-GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3449 <i>Vanima labe</i> (A. Butler, 1870)	<i>Cissia</i>		MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3450 <i>Vanima palladia</i> (A. Butler, 1867)	<i>Cissia</i>		MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3451 <i>Vareuptychia similis</i> (A. Butler, 1867)	<i>Cissia</i>		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3452 <i>Vareuptychia themis</i> (A. Butler, 1867)	<i>Cissia</i>		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3453 <i>Ypthimoides austera</i> (A. Butler, 1867)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3454 <i>Ypthimoides blanquita</i> Barbosa, Marín & Freitas, 2016		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3455 <i>Ypthimoides maepius</i> (Godart, [1824])			CO-AR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3456 <i>Ypthimoides renata</i> (Stoll, 1780)			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3457 <i>Zischkaia abanico</i> Nakahara & Petit, 2019			CO-EC	<input type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Pronophilina				
<input type="checkbox"/> 3458 <i>Altopedaliodes cocytia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3459 <i>Altopedaliodes kruegeri</i> Pyrcz, 1999		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3460 <i>Altopedaliodes nebris</i> (Thieme, 1905)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3461 <i>Altopedaliodes reissi</i> (Weymer, 1890)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3462 <i>Altopedaliodes similis</i> Henao, Páez & Rodríguez-M., 2007		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3463 <i>Apexacuta orsedice</i> (Hewitson, 1878)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3464 <i>Arhuaco ica</i> Adams & Bernard, 1977		E	CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3465 <i>Corades anfortas</i> (Thieme, 1907)			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3466 <i>Corades cistene</i> Hewitson, 1863			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3467 <i>Corades cybele</i> A. Butler, 1866			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3468 <i>Corades chelonis</i> Hewitson, 1863			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3469 <i>Corades chirone</i> Hewitson, 1863			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3470 <i>Corades dymantis</i> Thieme, 1907			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3471 <i>Corades enyo</i> Hewitson, [1849]			CO,VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3472 <i>Corades medeba</i> Hewitson, 1850			CO,VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3473 <i>Corades melania</i> Staudinger, 1894			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3474 <i>Corades pannonia</i> Hewitson, 1850			CO,VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3475 <i>Corades tripunctata</i> Weymer, 1890			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3476 <i>Corderopaliodes corderoi</i> (Dognin, 1893)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3477 <i>Daedalma dinias</i> Hewitson, 1858			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3478 <i>Daedalma drusilla</i> Hewitson, 1858		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3479 <i>Daedalma eliza</i> Pyrcz & Willmott, 2011			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3480 <i>Daedalma inconspicua</i> Butler, 1866			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3481 <i>Daedalma parvomaculata</i> E. Krüger, 1924			CO(Choco)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3482 <i>Daedalma rubroreducta</i> Pyrcz & Willmott, 2011			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3483 <i>Dangond dangondi</i> Adams & Bernard, 1979		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3484 <i>Eretris apuleja</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3485 <i>Eretris calisto</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3486 <i>Eretris catargyrea</i> (Staudinger, 1887)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3487 <i>Eretris centralis</i> Krüger, 1924			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3488 <i>Eretris depresissima</i> Pyrcz, 1999		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3489 <i>Eretris encycla</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO,VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3490 <i>Eretris lecromi</i> Pyrcz, 1999		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3491 <i>Eretris ocellifera</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3492 <i>Eretris oculata</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3493 <i>Eretris porphyria</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3494 <i>Junea doraete</i> (Hewitson, 1858)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3495 <i>Junea dorinda</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3496 <i>Lasiophila circe</i> C. Felder & R. Felder, 1859			CO-VZ,EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3497 <i>Lasiophila orbifera</i> Butler, 1868			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3498 <i>Lasiophila prosymna</i> (Hewitson, 1857)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3499 <i>Lasiophila semipartita</i> Weymer, 1912		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3500 <i>Lasiophila zapatoza</i> (Westwood, 1851)			CO-VZ,BO?	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3501 <i>Lymanopoda albocincta</i> Hewitson, 1861			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3502 <i>Lymanopoda altaselva</i> Adams & Bernard, 1979			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3503 <i>Lymanopoda altis</i> Weymer, 1890			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3504 <i>Lymanopoda caeruleata</i> Godman & Salvin, 1880			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3505 <i>Lymanopoda casneri</i> Pyrcz & Clavijo, 2016			CO(Ant)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3506 <i>Lymanopoda caucana</i> Weymer, 1911			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3507 <i>Lymanopoda caudalis</i> Rosenberg & Talbot, 1914			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3508 <i>Lymanopoda dietzi</i> Adams & Bernard, 1981			CO,VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3509 <i>Lymanopoda flammigera</i> Pyrcz, Prieto & Boyer, 2018		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3510 <i>Lymanopoda florenciense</i> Salazar, Henao & Vargas, 2004		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3511 <i>Lymanopoda huilana</i> Weymer, 1890			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3512 <i>Lymanopoda ionius</i> Westwood, 1851			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3513 <i>Lymanopoda labda</i> Hewitson, 1861			CO-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3514 <i>Lymanopoda labineta</i> Hewitson, 1870			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3515 <i>Lymanopoda lactea</i> Hewitson, 1861		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3516 <i>Lymanopoda lecromi</i> Pyrcz & Vilorio, 2007			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3517 <i>Lymanopoda maletera</i> Adams & Bernard, 1979			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3518 <i>Lymanopoda melendeza</i> Adams, 1986		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3519 <i>Lymanopoda melia</i> Weymer, 1911		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3520 <i>Lymanopoda mirabilis</i> Staudinger, 1897		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3521 <i>Lymanopoda nevada</i> E. Krüger, 1924		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3522 <i>Lymanopoda obsoleta</i> (Westwood, 1851)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3523 <i>Lymanopoda paisa</i> Pyrcz & Rodríguez, 2006		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3524 <i>Lymanopoda panacea</i> (Hewitson, 1869)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3525 <i>Lymanopoda paramera</i> Adams & Bernard, 1979		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3526 <i>Lymanopoda pieridina</i> Röber, 1927		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3527 <i>Lymanopoda samius</i> Westwood, 1851			CO,VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3528 <i>Lymanopoda schmidtii</i> Adams, 1986		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3529 <i>Lymanopoda tolina</i> Weymer, 1911		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3530 <i>Lymanopoda viventieni</i> (Apolinar, 1924)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3531 <i>Lymanopoda zebra</i> Pyrcz & Rodríguez, 2006		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3532 <i>Mygona irmina</i> (E. Doubleday, [1849])			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3533 <i>Neopedaliodes chingazaensis</i> (Torres & Le Crom, 1997)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3534 <i>Neopedaliodes margaretha</i> (Adams, 1986)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3535 <i>Neopedaliodes nora</i> Adams, 1986		E	CO	<input type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3536 <i>Neopedaliodes yeyo</i> Pyrcz & Rodriguez, 2006		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3537 <i>Neopedaliodes zipa</i> (Adams, 1986)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3538 <i>Oxeoschistus leucospilos</i> Staudinger, 1876			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3539 <i>Oxeoschistus protogenia</i> (Hewitson, 1862)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3540 <i>Oxeoschistus puerta</i> (Westwood, 1851)			CR-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3541 <i>Oxeoschistus simplex</i> A. Butler, 1868			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3542 <i>Panyapedaliodes drymaea</i> (Hewitson, 1858)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3543 <i>Panyapedaliodes jephtha</i> (Thieme, 1905)			CO-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3544 <i>Panyapedaliodes muscosa</i> (Thieme, 1905)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3545 <i>Panyapedaliodes panyasis</i> (Hewitson, 1862)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3546 <i>Panyapedaliodes phila</i> (Hewitson, 1862)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3547 <i>Panyapedaliodes rojasi</i> Pyrcz & Álvarez, 2016			CO(Ant)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3548 <i>Panyapedaliodes tomentosa</i> (Weymer, 1912)			CO-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3549 <i>Pedaliodes adrianae</i> Pyrcz & Prieto, 2013		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3550 <i>Pedaliodes arnottii</i> Adams, 1986		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3551 <i>Pedaliodes baccara</i> Thieme, 1905		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3552 <i>Pedaliodes bernardi</i> Adams, 1986		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3553 <i>Pedaliodes caeca</i> Pyrcz & Viloría, 1999		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3554 <i>Pedaliodes canela</i> Pyrcz & Viloría, 1999		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3555 <i>Pedaliodes cebolleta</i> Adams & Bernard, 1977		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3556 <i>Pedaliodes cesareense</i> Adams & Bernard, 1979			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3557 <i>Pedaliodes costipunctata</i> Weymer, 1912		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3558 <i>Pedaliodes dejecta</i> (Bates, 1865)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3559 <i>Pedaliodes empusa</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3560 <i>Pedaliodes ereiba</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3561 <i>Pedaliodes fassli</i> Weymer, 1912		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3562 <i>Pedaliodes ferratilis</i> Butler, 1873			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3563 <i>Pedaliodes fuscata</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3564 <i>Pedaliodes guicana</i> Adams, 1986			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3565 <i>Pedaliodes hardyi</i> Adams, 1986		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3566 <i>Pedaliodes haydoni</i> Pyrcz & Viloría, 2013			CO(Boyacá)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3567 <i>Pedaliodes hebena</i> Pyrcz & Viloría, 1999			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Especie, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/>	3568 <i>Pedaliodes japhleta</i> A. Butler, 1870			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3569 <i>Pedaliodes leucocheilus</i> Godman & Salvin, 1880		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3570 <i>Pedaliodes manis</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CR-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3571 <i>Pedaliodes manneja</i> Thieme, 1905			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3572 <i>Pedaliodes melaleuca</i> Weymer, 1890			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3573 <i>Pedaliodes montagna</i> Adams & Bernard, 1981			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3574 <i>Pedaliodes negreti</i> Pyrcz, 1999		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3575 <i>Pedaliodes nutabe</i> Pyrcz & Álvarez, 2016			CO(Ant)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3576 <i>Pedaliodes obstructa</i> Pyrcz & Viloría, 1999			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3577 <i>Pedaliodes occulta</i> Pyrcz & Viloría, 1999		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3578 <i>Pedaliodes ochrotaenia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3579 <i>Pedaliodes pacifica</i> Krüger, 1924		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3580 <i>Pedaliodes palpita</i> Adams, 1986		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3581 <i>Pedaliodes pallantis</i> (Hewitson, 1862)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3582 <i>Pedaliodes parranda</i> Adams, 1986		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3583 <i>Pedaliodes peucestas</i> (Hewitson, 1862)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3584 <i>Pedaliodes phaea</i> (Hewitson, 1862)		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3585 <i>Pedaliodes phaedra</i> (Hewitson, 1870)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3586 <i>Pedaliodes phaeina</i> Staudinger, 1897		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3587 <i>Pedaliodes phazania</i> Grose-Smith, 1900			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3588 <i>Pedaliodes philinae</i> Pyrcz & Prieto, 2013		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3589 <i>Pedaliodes phoenissa</i> (Hewitson, 1862)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3590 <i>Pedaliodes phrasicla</i> (Hewitson, 1874)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3591 <i>Pedaliodes pimienta</i> Adams, 1986		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3592 <i>Pedaliodes pisolabis</i> Pyrcz, 1999		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3593 <i>Pedaliodes plotina</i> (Hewitson, 1862)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3594 <i>Pedaliodes poema</i> Pyrcz & Viloría, 1999			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3595 <i>Pedaliodes poesia</i> (Hewitson, 1862)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3596 <i>Pedaliodes polusca</i> (Hewitson, 1862)			CO-N PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3597 <i>Pedaliodes polla</i> Thieme, 1905			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3598 <i>Pedaliodes pollonia</i> Adams, 1986			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3599 <i>Pedaliodes porcia</i> (Hewitson, 1869)			CO-EC	<input type="checkbox"/>

Espece, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3600 <i>Pedaliodes praemontagna</i> (Pyrz & Viloría, 2007)			CO-VZ,EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3601 <i>Pedaliodes proerna</i> (Hewitson, 1862)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3602 <i>Pedaliodes puracana</i> E. Krüger, 1924		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3603 <i>Pedaliodes pylas</i> (Hewitson, 1862)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3604 <i>Pedaliodes ralphi</i> Adams, 1986		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3605 <i>Pedaliodes rodriguezii</i> Pyrcz & Andrade, 2013		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3606 <i>Pedaliodes rudnyi</i> Pyrcz, 1999		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3607 <i>Pedaliodes socorae</i> Adams, 1986		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3608 <i>Pedaliodes spina</i> Weymer, 1912			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3609 <i>Pedaliodes suspiro</i> Adams & Bernard, 1979		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3610 <i>Pedaliodes symmachus</i> (Godman & Salvin, 1880)	<i>Corderopedaliodes</i>	E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3611 <i>Pedaliodes tamana</i> Pyrcz & Rodríguez, 2006		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3612 <i>Pedaliodes tatama</i> Pyrcz & Rodríguez, 2006		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3613 <i>Pedaliodes thiemei</i> Staudinger, 1897		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3614 <i>Pedaliodes transmontana</i> Pyrcz & Viloría, 1999			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3615 <i>Pedaliodes tyrreoides</i> Adams & Bernard, 1979			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3616 <i>Pedaliodes tyrreus</i> Godman & Salvin, 1880		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3617 <i>Pedaliodes uniplaga</i> Weymer, 1912		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3618 <i>Pedaliodes valencia</i> Pyrcz & Viloría, 2007			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3619 <i>Pedaliodes vallenata</i> Adams & Bernard, 1979			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3620 <i>Pedaliodes wilhelmi</i> Pyrcz, 1999		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3621 <i>Pedaliodes ximoi</i> Pyrcz & Prieto, 2006		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3622 <i>Pedaliodes zingara</i> Heredia & Viloría, 2004		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3623 <i>Pedaliodes zuleta</i> Adams & Bernard, 1979			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3624 <i>Pherepedaliodes angela</i> Pyrcz & Rodríguez, 2005		E	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3625 <i>Praeprophila perperna</i> Hewitson, 1861			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3626 <i>Praeprophila petronius</i> (Grose-Smith, 1900)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3627 <i>Proboscis propylea</i> (Hewitson, 1857)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3628 <i>Pronophila epidipnis</i> Thieme, 1907			CO,VZ-PE,BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3629 <i>Pronophila intercidona</i> Thieme, 1907			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3630 <i>Pronophila juliani</i> Adams & Bernard, 1977			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3631 <i>Pronophila orcus</i> (Latreille, [1813])			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

Espece, autor, año Species, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Photo
<input type="checkbox"/> 3632 <i>Pronophila timanthes</i> Salvin, 1871			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3633 <i>Pronophila unifasciata</i> Lathy, 1906			VZ-BO,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3634 <i>Pseudomaniola ilsa</i> (Thieme, 1907)		E	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3635 <i>Pseudomaniola loxo</i> (Dognin, 1891)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3636 <i>Pseudomaniola phaselis</i> (Hewitson, 1862)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3637 <i>Steremnia monachella</i> (Weymer, 1911)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3638 <i>Steremnia pronophila</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3639 <i>Steremnia selva</i> Adams, 1986			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3640 <i>Steroma bega</i> Westwood, [1850]			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3641 <i>Steroma polyxo</i> (Godman & Salvin, 1880)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 3642 <i>Thiemeia phoronea</i> (Doubleday, [1849])			VZ-BO	<input type="checkbox"/>

Listado se imprimió el: jueves, 17 de junio de 2021

Colombia
es vida

Listado de Subespecies

Subspecies list



Polygrapha cyanea silvaorum

Foto: Indira y Cristóbal Ríos-Málaver

Subspecies en Colombia

Esta sección contiene la lista de subespecies que se han registrado en Colombia. El país tiene muchas subespecies debido a la diversidad de hábitats y especialmente por la segregación que se produjo con el tiempo en las tres cordilleras de los Andes y sus valles.

Además, existen regiones increíblemente especiales como el Chocó biogeográfico y la Sierra Nevada de Santa Marta.

La información en el listado tiene la misma estructura del listado principal de especies de mariposas de Colombia así:

- 1) Taxonomía (familia, subfamilia, tribu, subtribu, nombre alfabético)
- 2) Número secuencial de subespecies
- 3) Nombre científico de la subespecie
- 4) Autor
- 5) Género anterior **en rojo**
- 6) Endémica, **e** minúscula
- 7) Rango
- 8) Verifique la foto en nuestras guías

(Ver Convenciones).

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

Estamos analizando si colocamos en el listado principal de especies las subespecies correspondientes a cada especie.

Subspecies in Colombia

This section contains the list of subspecies that have been registered in Colombia. The country has many subspecies due to the diversity of habitats and especially because of the segregation that occurred over time in the three mountain ranges of the Andes and their valleys.

In addition, there are incredibly special regions such as the biogeographic Chocó and the Sierra Nevada de Santa Marta.

The information in this list has the same structure of the main list of butterfly species in Colombia as follows:

- 1) Taxonomy (family, subfamily, tribe, subtribe, alphabetical name)
- 2) Sequential number of subspecies
- 3) Scientific name of the subspecies
- 4) Author
- 5) Previous name **in red**
- 6) Endemic, lower case **e**
- 7) Range
- 8) Check for photo in our guides

(Go to Keys).

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.

We are analyzing whether to place the subspecies corresponding to each species in the main list of species.

Subespecies de mariposas en Colombia

Subspecies of butterflies in Colombia

Mariposas de Colombia lista de chequeo

Checklist of Colombian Butterflies

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
--	-----------------------------------	---------------------	----------------	--------------

Hesperiidae

Hespéridos

Skippers

Subfamilia - Subfamily

Eudaminae

Flashers, Scarlet-eyes & Allies

Tribu - Tribe

Entheini

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	1 <i>Augiades epimethea bicolor</i> (Mabille & Boulet, 1919)		CR-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2 <i>Entheus matho aequatorius</i> Mabille & Boulet, 1919		CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3 <i>Entheus matho dius</i> Mabille, 1898		PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	4 <i>Entheus matho latifascius</i> Hering, 1925	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	5 <i>Entheus priassus priassus</i> (Linnaeus, 1758)		CO-BR(ES)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	6 <i>Entheus priassus pralina</i> Evans, 1952		CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	7 <i>Hyalothyrus neleus pemphigargyra</i> (Mabille, 1888)		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	8 <i>Phanus obscurior obscurior</i> Kaye, 1925		MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	9 <i>Tarsoctenus corytus corba</i> Evans, 1952		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	10 <i>Tarsoctenus corytus gaudialis</i> (Hewitson, 1876)		NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	11 <i>Tarsoctenus praecia plutia</i> (Hewitson, 1857)		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe

Phocidini

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	12 <i>Bungalotis quadratum quadratum</i> (Sepp, [1845])		MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	13 <i>Dyscophellus porcius porcius</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		MX-PY	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	14 <i>Phocides distans distans</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			HN-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	15 <i>Phocides metrodorus nigrescens</i> E. Bell, 1938			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	16 <i>Phocides metrodorus metrodorus</i> E. Bell, 1932			PN-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	17 <i>Phocides oreides colombiana</i> E. Bell, 1938		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	18 <i>Phocides pigmalion hewitsonius</i> (Mabille, 1883)			CO,PE-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	19 <i>Phocides pigmalion pigmalion</i> (Cramer, 1779)			CO-SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	20 <i>Phocides polybius polybius</i> (Fabricius, 1793)			PN-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	21 <i>Phocides thermus thermus</i> (Mabille, 1883)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	22 <i>Phocides thermus bellina</i> Evans, 1952			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	23 <i>Phocides yokhara yokhara</i> (A. Butler, 1870)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	24 <i>Porphyrogenes calathana calathana</i> (Hewitson, 1868)	<i>Ocyba</i>		PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	25 <i>Pseudonascus solon solon</i> (Plötz, 1882)	<i>Nascus</i>		CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	26 <i>Pseudonascus solon corilla</i> Evans, 1952	<i>Nascus</i>		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Eudamini					
Subtribu - Subtribe Eudamina					
<input type="checkbox"/>	27 <i>Autochton potrillo reducta</i> (Mabille & Boulet, 1919)	<i>Cabares</i>		PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	28 <i>Cecropterus albociliatus leucophrys</i> (Mabille, 1898)	<i>Achalarus</i>		PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	29 <i>Cecropterus albociliatus nocera</i> (Plötz, 1882)	<i>Achalarus</i>	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	30 <i>Cecropterus dorantes dorantes</i> (Stoll, 1790)	<i>Urbanus</i>		S US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	31 <i>Cecropterus doryssus doryssus</i> (Swainson, 1831)	<i>Urbanus</i>		MX(Chia)-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	32 <i>Cecropterus egregius egregius</i> (A. Butler, 1870)	<i>Astraptus</i>		US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	33 <i>Chioides catillus catillus</i> (Cramer, 1779)			SU-AR, CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	34 <i>Chioides catillus albius</i> Cramer, 1780			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	35 <i>Epargyreus clavicornis tenda</i> Evans, 1955			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	36 <i>Epargyreus socus sinus</i> Evans, 1952			VZ-PE-BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	37 <i>Epargyreus spina spina</i> Evans, 1952			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	38 <i>Proteides mercurius mercurius</i> (Fabricius, 1787)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	39 <i>Telegonus alector alector</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Astraptus</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	40 <i>Telegonus alector hopfferi</i> (Plötz, 1881)	<i>Astraptus</i>		US(Tx)-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	41 <i>Telegonus anaphus annetta</i> (Evans, 1952)	<i>Astraptus</i>		US(Tx)-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	42 <i>Telegonus apastus apastus</i> (Cramer, 1777)	<i>Astraptus</i>		MX-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	43 <i>Telegonus cretatus cretatus</i> (Hayward, 1939)	<i>Astraptus</i>		NI-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/> 44 <i>Telegonus creteus creteus</i> (Cramer, 1780)	<i>Astraptus</i>		PN-BO,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 45 <i>Telegonus creteus crana</i> (Evans, 1952)	<i>Astraptus</i>		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 46 <i>Telegonus creteus crilla</i> (Evans, 1952)	<i>Astraptus</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 47 <i>Telegonus chiriquensis chiriquensis</i> (Staudinger, 1876)	<i>Astraptus</i>		MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 48 <i>Urbanus proteus proteus</i> (Linnaeus, 1758)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu - Subtribe

Loboclina

<input type="checkbox"/> 49 <i>Aguna albistria leucogramma</i> (Mabille, 1888)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 50 <i>Aguna asander asander</i> (Hewitson, 1867)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 51 <i>Aguna aurunce aurunce</i> (Hewitson, 1867)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 52 <i>Aguna aurunce hypozonius</i> (Plötz, 1880)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu - Subtribe

Telemiadina

<input type="checkbox"/> 53 <i>Polygonus leo pallida</i> Röber, 1925			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 54 <i>Polygonus savigny savigny</i> (Latreille, [1824])			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 55 <i>Telemiades centrites contra</i> Evans, 1953			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe

Oileidini

Subtribu - Subtribe

Oileidina

<input type="checkbox"/> 56 <i>Flattoides amazonensis amazonensis</i> (E. Bell, 1947)	<i>Oileides</i>	e	CO	<input type="checkbox"/>
---	-----------------	---	----	--------------------------

Subfamilia - Subfamily

Tagiadinae

Flats

Tribu - Tribe

Celaenorrhinini

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 57 <i>Celaenorrhinus cynapes darius</i> Evans, 1952			CO-EC(Chimb)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 58 <i>Celaenorrhinus cynapes cynapes</i> (Hewitson, 1870)			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 59 <i>Celaenorrhinus eligius eligius</i> (Stoll, 1781)			CR-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 60 <i>Celaenorrhinus shema ochra</i> Evans, 1952			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	61 <i>Celaenorrhinus shema shema</i> (Hewitson, 1877)			CO-PE,BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	62 <i>Celaenorrhinus songoensis tonio</i> Evans, 1952		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	63 <i>Celaenorrhinus songoensis saroma</i> Evans, 1952			CO-VZ	<input type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily
Pyrrhopyginae

Golf-club Skippers or Firetips

Tribu - Tribe
Pyrrhopygini

Subtribu - Subtribe
Passovina

<input type="checkbox"/>	64 <i>Agara assaricus mapirica</i> (Strand, 1921)	<i>Myscelus</i>		VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	65 <i>Agara belti belti</i> (Godman & Salvin, 1879)	<i>Myscelus</i>		MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	66 <i>Agara belti caucaensis</i> (Constantino, Salazar & Vargas, 2013)	<i>Myscelus</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	67 <i>Agara epimachia epimachia</i> Herrich-Schäffer, 1869	<i>Myscelus</i>		VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	68 <i>Agara pardalina guarea</i> (Evans, 1951)	<i>Myscelus</i>		CO-BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	69 <i>Agara pardalina pardalina</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Myscelus</i>		CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	70 <i>Aspitha agenoria agenoria</i> (Hewitson, 1876)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	71 <i>Aspitha aspitha rufescens</i> (N. Riley, 1919)			CO-BR(Rd)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	72 <i>Myscelus amystis muttra</i> Evans, 1951		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	73 <i>Myscelus amystis amystis</i> (Hewitson, 1867)			CO-VZ,TR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	74 <i>Myscelus phoronis caucanus</i> Staudinger, 1888		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	75 <i>Myscelus phoronis phoronis</i> (Hewitson, 1867)			GT-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	76 <i>Passova ganymedes ganymedes</i> (E. Bell, 1931)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	77 <i>Passova passova rudex</i> Evans, 1951			CO,EC-N BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	78 <i>Passova passova styx</i> (Möschler, 1879)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu - Subtribe
Pyrrhopygina

<input type="checkbox"/>	79 <i>Apyrrothrix zereda rufipectus</i> (Godman & Salvin, 1879)	<i>Chalypyge</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	80 <i>Ardaris porus porus</i> (Plötz, 1879)	<i>Mimardaris</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	81 <i>Ardaris sela sela</i> (Hewitson, 1866)	<i>Mimardaris</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	82 <i>Ardaris sela aequatorea</i> (Röber, 1925)	<i>Mimardaris</i>		CO-N PE,BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	83 <i>Croniades pieria pieria</i> (Hewitson, 1857)			CO-PE(Iquitos)-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	84 <i>Jemadia hospita imitator</i> (Mabille, 1891)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	85 <i>Jemadia hospita hospita</i> (A. Butler, 1877)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	86 <i>Jemadia menechmus menechmus</i> (Mabille, 1878)			VZ-BO, BR, AR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	87 <i>Microceris intersecta intersecta</i> (Herrich-Schäffer, 1869)	<i>Elbella</i>		VZ-BO, BR, AR, Guiana	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	88 <i>Microceris patrobas melanina</i> (Mabille & Boulet, 1908)	<i>Elbella</i>		CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	89 <i>Microceris patrobas evansi</i> (O. Mielke, 1995)	<i>Elbella</i>		CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	90 <i>Microceris patrobas patrobas</i> (Hewitson, 1857)	<i>Elbella</i>		GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	91 <i>Microceris patroclus patroclus</i> (Plötz, 1879)	<i>Elbella</i>		PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	92 <i>Microceris patroclus acala</i> (Evans, 1951)	<i>Elbella</i>		CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	93 <i>Mimoniades fallax fiska</i> (Evans, 1951)	<i>Jemadia</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	94 <i>Mimoniades fallax solaris</i> (Hayward, 1942)	<i>Jemadia</i>		VZ-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	95 <i>Mimoniades nurscia malis</i> (Godman & Salvin, 1879)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	96 <i>Mimoniades nurscia nurscia</i> (Swainson, 1821)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	97 <i>Mimoniades nurscia amans</i> Skinner, 1920			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	98 <i>Mimoniades pionia sandra</i> (Orellana, [2010])	<i>Amenis</i>		CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	99 <i>Mimoniades pionia picia</i> (Evans, 1951)	<i>Amenis</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	100 <i>Mimoniades pionia pionia</i> (Hewitson, 1857)	<i>Amenis</i>		CO-BO, AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	101 <i>Mysoria barcastus pallens</i> (Mabille, 1891)			S VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	102 <i>Mysoria barcastus venezuelae</i> (Scudder, 1872)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	103 <i>Mysoria sejanus stollis</i> (O. Mielke & Casagrande, 2002)	<i>Mysarbia</i>		CR-NE PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	104 <i>Parelbella ahira ahira</i> (Hewitson, 1866)			CO-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	105 <i>Pyrrhopyge amyclas amyclas</i> (Cramer, 1779)			VZ-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	106 <i>Pyrrhopyge amythaon peron</i> E. Bell, 1947			VZ-NE PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	107 <i>Pyrrhopyge amythaon orino</i> Evans, 1951			CO-GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	108 <i>Pyrrhopyge aziza arbor</i> Evans, 1951			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	109 <i>Pyrrhopyge aziza lexos</i> Evans, 1951			CO-PE, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	110 <i>Pyrrhopyge aziza aziza</i> (Hewitson, 1866)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	111 <i>Pyrrhopyge evansi evansi</i> E. Bell, 1947			CR-EC, VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	112 <i>Pyrrhopyge hadassa henna</i> Evans, 1951			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	113 <i>Pyrrhopyge hadassa hadassa</i> (Hewitson, 1866)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	114 <i>Pyrrhopyge papius papius</i> Hopffer, 1874			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	115 <i>Pyrrhopyge papius pasca</i> Evans, 1951		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	116 <i>Pyrrhopyge phidias latifasciata</i> (Butler, 1873)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	117 <i>Pyrrhopyge phidias phidias</i> (Linnaeus, 1758)			CO-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	118 <i>Pyrrhopyge proculus draudti</i> E. Bell, 1931			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	119 <i>Pyrrhopyge proculus proculus</i> Hopffer, 1874			CO-GY, N BR	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	120 <i>Pyrrhopyge sergius andros</i> Evans, 1951			CO-VZ Amazon	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	121 <i>Pyrrhopyge sergius ganus</i> E. Bell, 1947			E CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	122 <i>Pyrrhopyge sergius selina</i> Evans, 1951			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	123 <i>Pyrrhopyge thericles fola</i> Evans, 1951			CO-SW VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	124 <i>Pyrrhopyge thericles pseudophidias</i> E. Bell, 1931			CR-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	125 <i>Yanguna cometes angeli</i> Orellana, [2010]			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	126 <i>Yanguna cometes staudingeri</i> (Plötz, 1879)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	127 <i>Yanguna spatiosa spatiosa</i> (Hewitson, 1870)			CO W-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe					
Zoniina					
<input type="checkbox"/>	128 <i>Zonia zonia panamensis</i> Nicolay, 1975			BZ-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily					
Pyrginae					
Spreadwing Skippers					
Tribu - Tribe					
Carcharodini					
Subtribu - Subtribe					
Sin Subtribu					
<input type="checkbox"/>	129 <i>Arteurotia tractipennis contractipennis</i> Mabille & Boulet, 1916			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	130 <i>Arteurotia tractipennis tractipennis</i> A. Butler & H. Druce, 1872			US(Tx)-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	131 <i>Bolla brennus vexta</i> Evans, 1953		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	132 <i>Bolla giselus giselus</i> (Mabille, 1883)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	133 <i>Bolla giselus tornea</i> Evans, 1953			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	134 <i>Bolla morona morona</i> (E. Bell, 1940)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	135 <i>Gorgopas chlorocephala sneiderni</i> E. Bell, 1947			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	136 <i>Gorgopas chlorocephala chlorocephala</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			NI-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	137 <i>Mictris crispus caerulea</i> (Mabille, 1877)			MX(Chia)-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	138 <i>Mictris crispus crispus</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	139 <i>Noctuana lactifera lactifera</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	140 <i>Pachyneuria duidae duidae</i> (E. Bell, 1932)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	141 <i>Pachyneuria lineatopunctata lineatopunctata</i> (Mabille & Boulet, 1917)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	142 <i>Pellicia costimacula costimacula</i> Herrich-Schäffer, 1870			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	143 <i>Pellicia dimidiata meno</i> (Mabille, 1889)			PN-BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	144 <i>Pellicia dimidiata dimidiata</i> Herrich-Schäffer, 1870			US(Tx)-BR, upper Am	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	145 <i>Pellicia tyana toza</i> Evans, 1953		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	146 <i>Perus minor manx</i> (Evans, 1953)	<i>Staphylus</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	147 <i>Polyctor fera falla</i> Evans, 1953			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	148 <i>Polyctor polyctor polyctor</i> (Prittwitz, 1868)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	149 <i>Polyctor polyctor dagua</i> Evans, 1953			W CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	150 <i>Staphylus huigra huigra</i> (R. Williams & E. Bell, 1940)			SV-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	151 <i>Staphylus melangon melangon</i> (Mabille, 1883)			CO,EC-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	152 <i>Staphylus minor manx</i> Evans, 1953		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	153 <i>Staphylus saxos saxos</i> Evans, 1953		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe

Achylodini

Subtribu - Subtribe

Achlyodina

<input type="checkbox"/>	154 <i>Achlyodes busirus heros</i> Ehrmann, 1909			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	155 <i>Aethilla echina echina</i> Hewitson, 1870			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	156 <i>Cabirus procas purda</i> Evans, 1952			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	157 <i>Grais stigmaticus stigmaticus</i> (Mabille, 1883)			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	158 <i>Mimia phidyle phidyle</i> (Godman & Salvin, 1894)			MX(Chia)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	159 <i>Mimia phidyle tatamaensis</i> Delgado-Botello, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	160 <i>Morvina fissimacula lenia</i> Evans, 1953		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	161 <i>Myrinia santa monka</i> Evans, 1953			CO-PE-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	162 <i>Spioniades abbreviata abbreviata</i> (Mabille, 1888)			NI-CO,GY	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu - Subtribe

Pythonidina

<input type="checkbox"/>	163 <i>Charidia lucaria pilea</i> Evans, 1953			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	164 <i>Gindanes brebisson panaetius</i> Godman & Salvin, 1895			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	165 <i>Gindanes brebisson brebna</i> Evans, 1953			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	166 <i>Milanion hemes pemba</i> Evans, 1953			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	167 <i>Milanion hemes hemes</i> (Cramer, 1777)			CR-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	168 <i>Milanion pilumnus pilumnus</i> Mabille & Boulet, 1917			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	169 <i>Ouleus dilla baru</i> Nicolay, 1973			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	170 <i>Ouleus dilla dilla</i> Evans, 1953			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	171 <i>Ouleus fridericus fridericus</i> (Geyer, 1832)			VZ-PE,GF,SU-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	172 <i>Ouleus fridericus hilarina</i> (Mabille, 1903)			CO,EC-BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	173 <i>Ouleus negrus negrus</i> Nicolay, 1980			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	174 <i>Ouleus negrus cristatus</i> Steinhauser, 1989			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	175 <i>Paramimus stigma stigma</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	176 <i>Paramimus stigma stanna</i> Evans, 1953			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	177 <i>Pythonides herennius herennius</i> Geyer, [1838]			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	178 <i>Pythonides jovianus jovianus</i> (Stoll, 1782)			GT-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	179 <i>Pythonides jovianus amaryllis</i> (Staudinger, 1876)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	180 <i>Pythonides jovianus cramerii</i> (Mabille & Boulet, 1917)			CO-BR Amazon	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	181 <i>Quadrus contubernalis contubernalis</i> (Mabille, 1883)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	182 <i>Quadrus deyrollei deyrollei</i> (Mabille, 1877)			CO-PE,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	183 <i>Quadrus deyrollei porta</i> Evans, 1953			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	184 <i>Quadrus lugubris ophia</i> (A. Butler, 1870)			CO-VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	185 <i>Quadrus u-lucida u-lucida</i> (Plötz, 1884)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	186 <i>Zera hyacinthinus hyacinthinus</i> (Mabille, 1877)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	187 <i>Zera tetrastigma tetrastigma</i> (Sepp, [1847])			MX(Chia)-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Erynnini

Subtribu - Subtribe
Erynnina

<input type="checkbox"/>	188 <i>Anastrus meliboea bactra</i> Evans, 1953			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	189 <i>Anastrus meliboea meliboea</i> (Godman & Salvin, 1894)			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	190 <i>Anastrus neaeris narva</i> Evans, 1953			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	191 <i>Anastrus neaeris neaeris</i> (Möschler, 1879)			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	192 <i>Anastrus virens albopannus</i> Austin, 2002			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	193 <i>Anaxas petius petius</i> (Möschler, 1877)	<i>Anastrus</i>		PN-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	194 <i>Cycloglypha thrasibulus thrasibulus</i> (Fabricius, 1793)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	195 <i>Chiothion asychis simon</i> (Evans, 1953)	<i>Chiomara</i>		CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	196 <i>Ebrietas anacreon leucophaea</i> Mabille & Boulet, 1917			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	197 <i>Ebrietas anacreon anacreon</i> (Staudinger, 1876)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	198 <i>Ebrietas elaudia livius</i> Mabille, 1898			MX(Chia)-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	199 <i>Ebrietas elaudia elaudia</i> (Plötz, 1884)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	200 <i>Echelatus sempiternus simplicior</i> (Möschler, 1877)	<i>Anastrus</i>		CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	201 <i>Echelatus sempiternus sempiternus</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)	<i>Anastrus</i>		US(Tx)-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	202 <i>Echelatus tolimus tolimus</i> (Plötz, 1884)	<i>Anastrus</i>		MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	203 <i>Echelatus tolimus robigus</i> (Plötz, 1884)	<i>Anastrus</i>		CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	204 <i>Erynnis tristis tatus</i> (W. H. Edwards, 1883)			SW US-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	205 <i>Gorgythion begga begga</i> (Prittwitz, 1868)			CO-BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	206 <i>Gorgythion begga pyralina</i> (Möschler, 1877)			US(Tx)-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	207 <i>Gorgythion beggina escalophoides</i> Evans, 1953			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	208 <i>Helias phalaenoides phalaenoides</i> Fabricius, 1807			PN-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	209 <i>Mylon ander ander</i> Evans, 1953			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	210 <i>Mylon ander andrea</i> Evans, 1953			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	211 <i>Mylon cajus cajus</i> (Plötz, 1884)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	212 <i>Mylon illineatus toxina</i> Evans, 1953			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	213 <i>Mylon illineatus illineatus</i> Mabille & Boulet, 1917			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	214 <i>Mylon zephus zephus</i> (A. Butler, 1870)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	215 <i>Potamanaxas effusa effusa</i> (Draudt, 1922)			CO-PE, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	216 <i>Potamanaxas effusa confusa</i> (Draudt, 1922)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	217 <i>Potamanaxas flavofasciata flavofasciata</i> (Hewitson, 1870)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	218 <i>Potamanaxas laoma fumida</i> (Draudt, 1922)			W CO, W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	219 <i>Potamanaxas laoma laoma</i> (Hewitson, 1870)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	220 <i>Potamanaxas latrea caliadne</i> (Godman & Salvin, 1895)			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	221 <i>Potamanaxas latrea tusca</i> (Evans, 1953)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	222 <i>Potamanaxas latrea latrea</i> (Hewitson, 1875)			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	223 <i>Sostrata bifasciata leucorrhoea</i> Godman & Salvin, 1895			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	224 <i>Sostrata bifasciata adamas</i> (Plötz, 1884)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	225 <i>Sostrata pusilla pusilla</i> Godman & Salvin, 1895			NI-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	226 <i>Timocharis trifasciata trifasciata</i> (Hewitson, 1868)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Pyrgini

Subtribu - Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	227 <i>Anisochoria pedalioidina polysticta</i> Mabille, 1877			CR-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	228 <i>Carrhenes fuscescens conia</i> Evans, 1953			HN-BR, GF	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	229 <i>Heliopetes domicella domicella</i> (Erichson, [1849])	<i>Heliopyrgus</i>		US-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	230 <i>Heliopetes laviana laviana</i> (Hewitson, 1868)			US(Tx)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	231 <i>Paches loxus loxus</i> (Westwood, 1852)			PN-EC,VZ,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	232 <i>Timochreon satyrus satyrus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CR-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	233 <i>Trina geometrina geometrina</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Heteropterinae					
Skipperlings					
Tribu - Tribe Heteropterini					
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu					
<input type="checkbox"/>	234 <i>Dalla agathocles agathocles</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	235 <i>Dalla agathocles lanna</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	236 <i>Dalla caicus inca</i> Draudt, 1923			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	237 <i>Dalla cypselus cypselus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	238 <i>Dalla dimidiatus dimidiatus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	239 <i>Dalla epiphaneus epiphaneus</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	240 <i>Dalla frontinia frontinia</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	241 <i>Dalla genes saleca</i> (Mabille, 1898)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	242 <i>Dalla genes nona</i> Evans, 1955			S PE-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	243 <i>Dalla hesperioides hesperioides</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	244 <i>Dalla jelskyi jelskyi</i> (Erschoff, 1875)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	245 <i>Dalla polycrates polycrates</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	246 <i>Dalla quasca quasca</i> E. Bell, 1947			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	247 <i>Ladda decca decca</i> (Evans, 1955)	<i>Dalla</i>		CO-EC,?VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	248 <i>Ladda eburones inornata</i> (E. Bell, 1937)	<i>Dalla</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	249 <i>Ladda puracensis puracensis</i> Steinhauser, 1991	<i>Dalla</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	250 <i>Ladda puracensis quindio</i> Steinhauser, 1991	<i>Dalla</i>	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	251 <i>Ladda quadristriga quadristriga</i> (Mabille, 1889)	<i>Dalla</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
Subfamilia - Subfamily Hesperiinae				
Grass Skippers				
Tribu - Tribe Pericharini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 252 <i>Lycas godart boisduvalii</i> (Ehrmann, 1909)			VZ-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 253 <i>Lychnuchoides ozias ozina</i> Evans, 1955			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 254 <i>Perichares deceptus drina</i> Evans, 1955		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 255 <i>Perichares deceptus fulvimargo</i> (A. Butler, 1873)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 256 <i>Perichares deceptus quadrimaculata</i> Röber, 1925		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 257 <i>Perichares seneca crotona</i> (Hewitson, 1866)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Hesperiini				
Subtribu - Subtribe Anthoptina				
<input type="checkbox"/> 258 <i>Corticea lysias coxeyi</i> (Hayward, 1942)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 259 <i>Corticea lysias lysias</i> (Plötz, 1883)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 260 <i>Corticea mendica schwarzi</i> (E. Bell, 1941)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 261 <i>Racta apella apella</i> (Schaus, 1913)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 262 <i>Racta apella raza</i> Evans, 1955			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe Apaustina				
<input type="checkbox"/> 263 <i>Apaustus gracilis gracilis</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe Calpodina				
<input type="checkbox"/> 264 <i>Calpodes esperi esperi</i> (Evans, 1955)	<i>Saliana</i>		MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 265 <i>Calpodes saladin saladin</i> (Evans, 1955)	<i>Saliana</i>		MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 266 <i>Panoquina fusina sonta</i> Evans, 1955			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 267 <i>Panoquina fusina fusina</i> (Hewitson, 1868)			CO-PE,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 268 <i>Panoquina pauper pauper</i> (Mabille, 1878)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	269 <i>Zenis jebus janka</i> Evans, 1955			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	270 <i>Zenis jebus hemizona</i> (Dyar, 1918)			MX-PE,BR,GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	271 <i>Zenis jebus beckeri</i> O. Mielke & Casagrande, 2002			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe					
Carystina					
<input type="checkbox"/>	272 <i>Aides duma argyrina</i> Cowan, 1970			PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	273 <i>Aroma henricus balba</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	274 <i>Aroma henricus henricus</i> (Staudinger, 1876)			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	275 <i>Carystoides lebbaeus cundina</i> Evans, 1955		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	276 <i>Carystoides lebbaeus lebbaeus</i> (Hewitson, 1876)			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	277 <i>Carystoides sicania orbis</i> (Godman, 1901)			MX-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	278 <i>Carystus periphias periphias</i> Mabille, 1891			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	279 <i>Carystus periphias amax</i> Evans, 1955			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	280 <i>Carystus phorcus phorcus</i> (Cramer, 1777)			MX-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	281 <i>Cobalus virbius quadrum</i> (Mabille, 1891)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	282 <i>Cobalus virbius virbius</i> (Cramer, 1777)			CR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	283 <i>Daron seron seron</i> (Godman, 1901)	<i>Neoxeniades</i>		HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	284 <i>Dubiella fiscella belpa</i> Evans, 1955			MX-EC,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	285 <i>Ebusus ebusus ebusus</i> (Cramer, 1780)			CO-PE,BR,AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	286 <i>Molo calcarea ponda</i> Evans, 1955			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	287 <i>Neoxeniades braesia aqua</i> Evans, 1955			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	288 <i>Orthos orthos orthos</i> (Godman, 1900)			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	289 <i>Pyrrhopygopsis agaricon agaricon</i> H. Druce, 1908			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	290 <i>Pyrrhopygopsis romula romula</i> (H. Druce, 1875)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	291 <i>Pyrrhopygopsis socrates crates</i> Mabille & Boulet, 1912			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	292 <i>Pyrrhopygopsis socrates orasus</i> (H. Druce, 1876)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	293 <i>Sacrator polites polites</i> (Godman & Salvin, 1879)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	294 <i>Thracides cleantes binota</i> Evans, 1955			PN-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	295 <i>Thracides cleantes telmela</i> (Hewitson, 1866)			CO-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	296 <i>Tisias quadrata hermoda</i> (Hewitson, 1870)			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	297 <i>Vertica verticalis grandipuncta</i> (Mabille, 1883)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe					
Falgina					
<input type="checkbox"/>	298 <i>Falga jeconia jacta</i> Evans, 1955		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	299 <i>Falga jeconia jeconia</i> (A. Butler, 1870)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	300 <i>Synapte malitiosa pericles</i> (Möschler, 1879)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	301 <i>Synapte salenus salenus</i> (Mabille, 1883)			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	302 <i>Thargella caura caura</i> (Plötz, 1882)			MX-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe					
Hesperina					
<input type="checkbox"/>	303 <i>Decinea decinea derisor</i> (Mabille, 1891)			HN-PE, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	304 <i>Decinea neroides neroides</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	305 <i>Hansa devergens devergens</i> (Draudt, 1923)			CO-GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	306 <i>Hedone vibex catilina</i> (Plötz, 1886)	<i>Polites</i>		CO-PE, GY, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	307 <i>Hedone vibex praeceps</i> (Scudder, 1872)	<i>Polites</i>		US(Tx)-N EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	308 <i>Hylephila isonira isonira</i> Dyar, 1913			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	309 <i>Hylephila phyleus phyleus</i> (Drury, 1773)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	310 <i>Lon melane poa</i> (Evans, 1955)			MX(Chia)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	311 <i>Metron chrysogastra chrysogastra</i> (Butler, 1870)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	312 <i>Metron leucogaster leucogaster</i> (Godman, 1900)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	313 <i>Metron leucogaster ambrosei</i> (Weeks, 1906)			VZ-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	314 <i>Nyctelius nyctelius nyctelius</i> (Latreille, [1824])			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	315 <i>Phemiades pohli cidra</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	316 <i>Serdis statius flagrans</i> Mabille, 1904			CO-EC, N BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	317 <i>Serdis venezuelae fulla</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	318 <i>Serdis venezuelae fractifascia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	319 <i>Serdis viridicans kirschi</i> (Weymer, 1890)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	320 <i>Serdis viridicans viridicans</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	321 <i>Serdis viridicans pandra</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	322 <i>Thespieus othna othna</i> (A. Butler, 1870)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	323 <i>Thespieus othna tinka</i> Evans, 1955			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	324 <i>Thespieus tihoneta ovallei</i> E. Bell, 1938			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	325 <i>Thespieus xarippe hallia</i> Evans, 1955			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	326 <i>Vacerra caniola caniola</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			GT-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	327 <i>Wallengrenia otho clavus</i> (Erichson, [1849])			US-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	328 <i>Xeniades chalestra chalestra</i> (Hewitson, 1866)			CO-PY, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	329 <i>Xeniades chalestra pteris</i> Godman, 1900			MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	330 <i>Xeniades orchamus orchamus</i> (Cramer, 1777)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu - Subtribe

Moncina

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	331 <i>Callimormus radiola radiola</i> (Mabille, 1878)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	332 <i>Callimormus radiola janna</i> Evans, 1955		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	333 <i>Corra coryna coryna</i> (Hewitson, 1866)	<i>Vettius</i>		CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	334 <i>Corra coryna catargyra</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Vettius</i>		CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	335 <i>Cymaenes laureolus laureolus</i> (Schaus, 1913)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	336 <i>Cymaenes tripunctus theogenis</i> (Capronnier, 1874)			MX(Chia)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	337 <i>Cynea anthracinus holomelas</i> (Mabille, 1891)			CR-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	338 <i>Cynea hycsos hycsos</i> (Mabille, 1891)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	339 <i>Cynea robba robba</i> Evans, 1955			CO-PE,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	340 <i>Dion carmenta caucana</i> Delgado-Botello, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	341 <i>Dion carmenta acraea</i> (Plötz, 1882)			W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	342 <i>Enosis immaculata immaculata</i> (Hewitson, 1868)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	343 <i>Enosis uza uza</i> (Hewitson, 1877)			CO-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	344 <i>Enosis uza pruinosa</i> (Plötz, 1882)			NI-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	345 <i>Eprius veleda veleda</i> (Godman, 1901)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	346 <i>Eutocus matildae vinda</i> Evans, 1955			CR-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	347 <i>Eutychide subcordata subcordata</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			CO-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	348 <i>Lento hermione hermione</i> (Schaus, 1913)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	349 <i>Lerodea eufala eufala</i> (W. H. Edwards, 1869)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	350 <i>Lucida lucia oebasus</i> (Godman, 1900)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	351 <i>Lucida lucia scopas</i> (Mabille, 1891)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	352 <i>Mnasitheus continua conta</i> Evans, 1955			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	353 <i>Naevolus orius naevolus</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	354 <i>Naevolus orius orius</i> (Mabille, 1883)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	355 <i>Niconiades viridis vista</i> Evans, 1955			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	356 <i>Onophas columbaria columbaria</i> (Herrich-Schäffer, 1870)			MX-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	357 <i>Paracarystus menestries rona</i> (Hewitson, 1866)			CO-BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	358 <i>Parphorus storax sorra</i> Evans, 1955			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	359 <i>Parphorus storax storax</i> (Mabille, 1891)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	360 <i>Pheraeus odilia epidius</i> (Mabille, 1891)			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	361 <i>Pheraeus rumba kofan</i> Steinhauser, 1991		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	362 <i>Phlebodes campo sifax</i> Evans, 1955			MX(Chia)-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	363 <i>Saturnus reticulata reticulata</i> (Plötz, 1883)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	364 <i>Saturnus reticulata tiberius</i> (Möschler, 1883)			CO-BO,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	365 <i>Saturnus saturnus saturnus</i> (Fabricius, 1787)			CO-GF	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	366 <i>Troyus diversa maeon</i> (Mabille, 1891)	<i>Vettius</i>		NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	367 <i>Vehilius celeus celeus</i> (Mabille, 1891)			CO-PE,BR,AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	368 <i>Vehilius seriatus seriatus</i> (Mabille, 1891)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	369 <i>Vehilius stictomenes stictomenes</i> (A. Butler, 1877)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	370 <i>Vehilius stictomenes illudens</i> (Mabille, 1891)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	371 <i>Vettius lafrenaye pica</i> (Herrich-Schäffer, 1869)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	372 <i>Vettius phyllus phyllus</i> (Cramer, 1777)			PN-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	373 <i>Vinius tryhana tryhana</i> (Kaye, 1914)			MX-PE,GY	<input checked="" type="checkbox"/>

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
Papilionidae				
Papilios		Swallowtails		
Subfamilia - Subfamily Papilioninae				
Tribu - Tribe Leptocircini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 374 <i>Eurytides dolicaon hebreus</i> K. Brown & Lamas, 1994			NW CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 375 <i>Eurytides dolicaon deileon</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 376 <i>Eurytides dolicaon tromes</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 377 <i>Eurytides orabilis orabilis</i> (A. Butler, 1872)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 378 <i>Eurytides orabilis isocharis</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 379 <i>Eurytides serville acritus</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			SW VZ-S CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 380 <i>Eurytides serville serville</i> (Godart, [1824])			S CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 381 <i>Mimoides ariarathes illuminatus</i> (Niepelt, 1928)			S CO-NE EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 382 <i>Mimoides ariarathes gayi</i> (Lucas, 1852)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 383 <i>Mimoides ariarathes evagorides</i> K. Brown & Lamas, 1994			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 384 <i>Mimoides euryleon pithonius</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		e	W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 385 <i>Mimoides euryleon rodriguezii</i> Le Crom, Constantino & Salazar, 2002		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 386 <i>Mimoides euryleon euryleon</i> (Hewitson, [1856])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 387 <i>Mimoides ilus ilus</i> (Fabricius, 1793)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 388 <i>Mimoides pausanias pausanias</i> (Hewitson, 1852)			CO-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 389 <i>Mimoides pausanias cleombrotus</i> (Strecker, 1885)			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 390 <i>Mimoides pausanias hermolaus</i> (Guenée, 1872)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 391 <i>Mimoides pausanias ruber</i> Winhard, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 392 <i>Mimoides phaon therodamas</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 393 <i>Mimoides xeniades halex</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			E CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 394 <i>Mimoides xeniades isus</i> (Oberthür, 1879)		e	CO	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	395 <i>Mimoides xeniades xeniades</i> (Hewitson, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	396 <i>Mimoides xynias trapeza</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	397 <i>Neographium agesilau agesilau</i> (Guérin-Ménéville & Percheron, 1835)	<i>Protographium</i>		CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	398 <i>Neographium agesilau autosilau</i> (Bates, 1861)	<i>Protographium</i>		CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	399 <i>Neographium agesilau eimeri</i> (Rothschild & Jordan, 1906)	<i>Protographium</i>		PN-W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	400 <i>Neographium dioxippus dioxippus</i> (Hewitson, [1856])	<i>Protographium</i>		PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	401 <i>Neographium dioxippus diores</i> (Rothschild & Jordan, 1906)	<i>Protographium</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	402 <i>Neographium leucaspis leucaspis</i> (Godart, 1819)	<i>Protographium</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	403 <i>Neographium leucaspis lamidis</i> (K. Brown & Lamas, 1994)	<i>Protographium</i>		CO W & C Cord	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	404 <i>Neographium philolau xanticles</i> (Bates, 1863)	<i>Protographium</i>		PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	405 <i>Neographium thyastes panamensis</i> (Oberthür, 1879)	<i>Protographium</i>		NI-NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	406 <i>Neographium thyastes thyastinus</i> (Oberthür, 1879)	<i>Protographium</i>		CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	407 <i>Protesilau glaucolau glaucolau</i> (Bates, 1864)			PN-C CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	408 <i>Protesilau glaucolau leucas</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	409 <i>Protesilau glaucolau melaenus</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	410 <i>Protesilau macrosilau leucones</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			PN, Darien-N CO, N VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	411 <i>Protesilau molops hetaerius</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			CO-BO, GY, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	412 <i>Protesilau molops molops</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			W CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	413 <i>Protesilau protesilau protesilau</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	414 <i>Protesilau protesilau dariensis</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			CR-N VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	415 <i>Protesilau protesilau archesilau</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	416 <i>Protesilau telesilau dolius</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			PN-N EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	417 <i>Protesilau telesilau vitellus</i> (Fruhstorfer, 1907)			CO-BR(PR/SC), AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	418 <i>Protesilau telesilau telesilau</i> (C. Felder & R. Felder, 1864)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Troidini

Subtribu - Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	419 <i>Battus belus quimi</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	420 <i>Battus belus varus</i> (Kollar, 1850)			MX-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	421 <i>Battus crassus lepidus</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CR-VZ, EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	422 <i>Battus crassus crassus</i> (Cramer, 1777)			CO-BO, BR(RJ), AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	423 <i>Parides aeneas bolivar</i> (Hewitson, 1850)			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	424 <i>Parides anchises zyigma</i> Lamas, 2001		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	425 <i>Parides anchises casanare</i> Winhard, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	426 <i>Parides anchises nielsei</i> Bollino & Salazar,		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	427 <i>Parides anchises drucei</i> Butler, 1874			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	428 <i>Parides anchises serapis</i> (Boisduval, 1836)			N CO-NW VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	429 <i>Parides anchises alyattes</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO C	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	430 <i>Parides anchises capurgana</i> Winhard, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	431 <i>Parides chabrias chabrias</i> (Hewitson, 1852)			VZ-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	432 <i>Parides childrenae childrenae</i> (G. Gray, 1832)			MX-W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	433 <i>Parides childrenae unimacula</i> (Joicey & Talbot, 1922)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	434 <i>Parides childrenae latifasciata</i> (E. Krüger, 1925)			CO W & C-EC W	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	435 <i>Parides erithalion erithalion</i> (Boisduval, 1836)			PN,Darien-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	436 <i>Parides erithalion chocoensis</i> Constantino, Le Crom & Salazar, 2002		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	437 <i>Parides erithalion krügeri</i> (Niepelt, 1927)			S CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	438 <i>Parides erithalion browni</i> Le Crom, Constantino & Salazar, 2002		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	439 <i>Parides erithalion cauca</i> (Oberthür, 1879)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	440 <i>Parides eurimedes mycale</i> (Godman & Salvin, 1890)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	441 <i>Parides eurimedes eurimedes</i> (Stoll, 1782)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	442 <i>Parides eurimedes arriphus</i> (Boisduval, 1836)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	443 <i>Parides eurimedes emilius</i> Constantino, 1999			W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	444 <i>Parides eurimedes agathokles</i> (Kollar, 1850)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	445 <i>Parides eurimedes antheas</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	446 <i>Parides eurimedes timias</i> (G. Gray, [1853])			S CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	447 <i>Parides iphidamas phalias</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	448 <i>Parides iphidamas elatos</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	449 <i>Parides iphidamas calogyna</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	450 <i>Parides iphidamas teneates</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			NW VZ-CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	451 <i>Parides iphidamas uraba</i> Winhard, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	452 <i>Parides iphidamas gorgonae</i> Velez & Salazar, 1991			CO island	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	453 <i>Parides lysander orinocoensis</i> Le Crom, Constantino & Salazar, 2002			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	454 <i>Parides lysander brissonius</i> (Hübner, [1819])			VZ-BO,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	455 <i>Parides neophilus olivencius</i> (Bates, 1861)			VZ-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	456 <i>Parides panares tachira</i> T. Racheli, 1991			E CO-SW VZ	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	457 <i>Parides panares erythrus</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			C PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	458 <i>Parides panares piragua</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	459 <i>Parides phosphorus gratianus</i> (Hewitson, 1861)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	460 <i>Parides pizarro pizarro</i> (Staudinger, 1884)			CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	461 <i>Parides sesostris tarquinios</i> (Boisduval, 1836)			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	462 <i>Parides sesostris sesostris</i> Cramer, 1779			VZ-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	463 <i>Parides vertumnus pyrophanus</i> (Zikán, 1937)			VZ-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	464 <i>Parides vertumnus bogotanus</i> (C. Felder & R. Felder, 1864)			E CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Papilionini					
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu					
<input type="checkbox"/>	465 <i>Heraclides anchisiades lamasi</i> K. Brown, 1994			SW CO-NW PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	466 <i>Heraclides anchisiades idaeus</i> (Fabricius, 1793)			US-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	467 <i>Heraclides anchisiades anchisiades</i> (Esper, 1788)			VZ-BO, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	468 <i>Heraclides androgeus androgeus</i> (Cramer, 1775)			VZ-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	469 <i>Heraclides androgeus epidaurus</i> (Godman & Salvin, 1890)			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	470 <i>Heraclides astyalus phanias</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	471 <i>Heraclides astyalus hippomedon</i> (C. Felder & R. Felder, 1859)			PN-BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	472 <i>Heraclides chiansiades chiansiades</i> (Westwood, 1872)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	473 <i>Heraclides chiansiades dospassosi</i> (Rüttimeyer, 1969)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	474 <i>Heraclides garleppi interruptus</i> Staudinger, 1884			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	475 <i>Heraclides isidorus pacificus</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			PN-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	476 <i>Heraclides isidorus brises</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	477 <i>Heraclides isidorus flavescens</i> (Oberthür, 1879)			CO-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	478 <i>Heraclides isidorus nymphius</i> (Rothschild & Jordan, 1906)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	479 <i>Heraclides paeon paeon</i> (Boisduval, 1836)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	480 <i>Heraclides paeon thrason</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	481 <i>Heraclides thoas nealces</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	482 <i>Heraclides thoas cinyras</i> (Ménétriés, 1857)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	483 <i>Heraclides torquatus torquatus</i> (Cramer, 1777)			CO-BO, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	484 <i>Heraclides torquatus jeani</i> K. Brown & Lamas, 1994			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	485 <i>Papilio polyxenes americus</i> Kollar, 1850			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	486 <i>Pterourus ascolius daguanus</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			W CO	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	487 <i>Pterourus ascolius ascolius</i> (C. Felder & R. Felder, 1864)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	488 <i>Pterourus bachus bachus</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			E CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	489 <i>Pterourus birchalli birchalli</i> (Hewitson, 1863)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	490 <i>Pterourus cacicus upanensis</i> (Talbot, 1929)			SE CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	491 <i>Pterourus cacicus cacicus</i> (Lucas, 1852)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	492 <i>Pterourus cacicus nesrinae</i> (Koçak, 1983)			W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	493 <i>Pterourus coroebus syndemis</i> Tyler, K. Brown & Wilson, 1994			C&W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	494 <i>Pterourus coroebus coroebus</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	495 <i>Pterourus menatius ctesiades</i> (Rothschild & Jordan, 1906)			CO-PE,W BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	496 <i>Pterourus menatius eurotas</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			S CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	497 <i>Pterourus zagreus zagreus</i> (E. Doubleday, 1847)			VZ-CO	<input type="checkbox"/>

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
Pieridae				
Pierides		Whites and Sulphurs		
Subfamilia - Subfamily				
Dismorphiinae		Mimic-Whites		
Tribu - Tribe				
Sin Tribu				
Subtribu - Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 498	<i>Dismorphia altis negreti</i> Pyrcz & G. Rodríguez, 2004	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 499	<i>Dismorphia altis altis</i> Fassl, 1910		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 500	<i>Dismorphia altis sophia</i> Lamas, Rodríguez & Llorente, 2004	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 501	<i>Dismorphia amphione beroe</i> (Lucas, 1852)		PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 502	<i>Dismorphia amphione daguana</i> Bargmann, 1929		CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 503	<i>Dismorphia amphione discrepans</i> A. Butler, 1896	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 504	<i>Dismorphia amphione magdalena</i> Winhard, 2016	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 505	<i>Dismorphia amphione praxinoe</i> (E. Doubleday, 1844)		MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 506	<i>Dismorphia amphione fusca</i> Winhard, 2016	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 507	<i>Dismorphia arcadia arcadia</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 508	<i>Dismorphia arcadia lucilla</i> A. Butler, 1899		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 509	<i>Dismorphia crisis tolimensis</i> Fassl, 1915	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 510	<i>Dismorphia crisis foedora</i> (Lucas, 1852)		CO-VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 511	<i>Dismorphia crisis interrupta</i> Talbot, 1932		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 512	<i>Dismorphia hippotas llorentei</i> Winhard, 2016	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 513	<i>Dismorphia hippotas diana</i> Lamas, Llorente & G. Rodríguez, 2004	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 514	<i>Dismorphia hyposticta manuelita</i> Fassl, 1910	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 515	<i>Dismorphia hyposticta hyposticta</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 516	<i>Dismorphia laja tricolor</i> Grose-Smith & W. F. Kirby, 1897	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 517	<i>Dismorphia lelex lelex</i> (Hewitson, 1869)		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 518	<i>Dismorphia lelex valeria</i> Lamas, Llorente & Salazar, 2004	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	519 <i>Dismorphia lewyi lewyi</i> (Lucas, 1852)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	520 <i>Dismorphia lewyi dolorita</i> Fassl, 1910		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	521 <i>Dismorphia lua idae</i> Fassl, 1910		e	PN-W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	522 <i>Dismorphia lua lua</i> (Hewitson, 1869)			CO-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	523 <i>Dismorphia lysis lysis</i> (Hewitson, 1869)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	524 <i>Dismorphia medora reducta</i> Llorente & Andrade, 2004			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	525 <i>Dismorphia medora dorisa</i> Llorente, 2013			CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	526 <i>Dismorphia medora medora</i> (E. Doubleday, 1844)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	527 <i>Dismorphia mirandola discoloria</i> Weymer, 1891		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	528 <i>Dismorphia thermesia thermesia</i> (Godart, 1819)			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	529 <i>Dismorphia thermesia minima</i> Llorente, Andrade & Salazar, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	530 <i>Dismorphia theucharila siloe</i> (Hewitson, [1858])		e	PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	531 <i>Dismorphia theucharila xanthone</i> Röber, 1924		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	532 <i>Dismorphia theucharila lysionides</i> Staudinger, 1884		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	533 <i>Dismorphia theucharila theucharila</i> (Doubleday, 1848)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	534 <i>Dismorphia theucharila yolanda</i> Lamas, 2004			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	535 <i>Dismorphia theucharila lysinoe</i> (Hewitson, [1853])			S VZ,SE CO-W BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	536 <i>Dismorphia theucharila leuconoe</i> (Bates, 1861)			CO-NE PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	537 <i>Dismorphia theucharila avonia</i> (Hewitson, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	538 <i>Dismorphia theucharila marta</i> G. Rodríguez, Llorente & Salazar, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	539 <i>Dismorphia theucharila fortunata</i> (Lucas, 1854)			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	540 <i>Dismorphia zaela laura</i> Lamas, Llorente & Salazar, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	541 <i>Dismorphia zaela zaela</i> (Hewitson, [1858])			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	542 <i>Dismorphia zathoe zathoe</i> (Hewitson, [1858])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	543 <i>Dismorphia zathoe othoe</i> (Hewitson, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	544 <i>Dismorphia zathoe walteri</i> Llorente, 2013			CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	545 <i>Dismorphia zathoe demeter</i> Röber, 1909			PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	546 <i>Enantia albania zoraida</i> Lamas, Llorente & Constantino, 2004			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	547 <i>Enantia albania sonya</i> Lamas, Llorente & Winhard, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	548 <i>Enantia albania amalia</i> (Staudinger, 1884)			NI-PN,CO Darien	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	549 <i>Enantia citrinella citrinella</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	550 <i>Enantia lina agatha</i> Lamas, Llorente & Constantino, 2004			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	551 <i>Enantia lina mercenaria</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			PN-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	552 <i>Enantia melite linealis</i> (Prüffer, 1922)			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	553 <i>Lieinix nemesis nemesis</i> (Latreille, [1813])			CO-VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	554 <i>Moschoneura ela xanthella</i> Le Crom, Llorente & Fagua, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	555 <i>Moschoneura ithomia ithomia</i> (Hewitson, 1867)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	556 <i>Moschoneura pinthous monica</i> (Lamas, 2004)			CO-BO,W BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	557 <i>Patia cordillera cordillera</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	558 <i>Patia cordillera sororna</i> (A. Butler, 1872)			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	559 <i>Patia cordillera thecla</i> (Bargmann, 1929)		e	W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	560 <i>Patia cordillera larunda</i> (Hewitson, 1869)			W CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	561 <i>Patia orise denigrata</i> (Rosenberg & Talbot, 1914)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	562 <i>Pseudopieris nehemia luisa</i> Lamas, 1979			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	563 <i>Pseudopieris viridula viridula</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	564 <i>Pseudopieris viridula mauritia</i> Lamas, 2004			CO-VZ	<input type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Coliadinae

Sulphurs

Tribu - Tribe

Sin Tribu

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	565 <i>Colias lesbia meieri</i> Berger, 1983			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	566 <i>Eurema agave agave</i> (Cramer, 1775)			PN-SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	567 <i>Eurema albula marginella</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	568 <i>Eurema albula albula</i> (Cramer, 1775)			NE SoAm-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	569 <i>Eurema arbela deflorata</i> (Kollar, 1850)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	570 <i>Eurema arbela gratiosa</i> (E. Doubleday, 1847)			CR-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	571 <i>Eurema arbela graduata</i> (Butler, 1873)			CO-BR(Pr)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	572 <i>Eurema दौरa lydia</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	573 <i>Eurema elathea vitellina</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			NI-CO,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	574 <i>Eurema elathea ella</i> (Rober, 1909)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	575 <i>Eurema mexicana citrella</i> Winhard, Le Crom & Constantino, 2004			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	576 <i>Eurema mexicana bogotana</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	577 <i>Eurema mexicana tayrona</i> Winhard, Le Crom & Salazar, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	578 <i>Eurema phiale columbia</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	579 <i>Eurema salome gaugamela</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	580 <i>Eurema salome limoneus</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	581 <i>Eurema salome santamarta</i> Le Crom, Winhard & Salazar, 2004		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	582 <i>Eurema salome salome</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	583 <i>Eurema salome neglecta</i> Le Crom & G. Rodríguez, 2004			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	584 <i>Eurema xantochlora magna</i> Winhard & Le Crom, 2004			CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	585 <i>Eurema xantochlora edentata</i> Le Crom & Constantino, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	586 <i>Eurema xantochlora ectriva</i> (Butler, 1873)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	587 <i>Eurema xantochlora xantochlora</i> (Kollar, 1850)			MX-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	588 <i>Phoebis agarithe agarithe</i> (Boisduval, 1836)			SW US-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	589 <i>Phoebis argante argante</i> (Fabricius, 1775)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	590 <i>Phoebis argante larra</i> (Fabricius, 1798)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	591 <i>Phoebis philea philea</i> (Linnaeus, 1763)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	592 <i>Phoebis trite trite</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Rhabdodryas</i>		CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	593 <i>Pyrisitia dina gabriela</i> Le Crom & Llorente, 2004		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	594 <i>Pyrisitia leuce athalia</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			PN-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	595 <i>Pyrisitia venusta venusta</i> (Boisduval, 1836)			PN-EC,GY,N BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	596 <i>Zerene cesonia cerbera</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	597 <i>Zerene cesonia deserticola</i> Salazar, 2002		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	598 <i>Zerene cesonia patiensis</i> Constantino, G. Rodríguez & Salazar, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	599 <i>Zerene cesonia boyacensis</i> Le Crom, Winhard & Torres, 2004		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	600 <i>Zerene cesonia cesonia</i> (Stoll, 1790)			US-CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Pierinae

Whites

Tribu - Tribe

Pierini

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	601 <i>Archonias brassolis rosacea</i> (A. Butler, 1873)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	602 <i>Archonias brassolis cutila</i> Fruhstorfer, 1907			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	603 <i>Archonias brassolis brevia</i> G. Rodríguez, Le Crom & Salazar, 2004			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	604 <i>Archonias brassolis approximata</i> (A. Butler, 1873)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	605 <i>Archonias brassolis radiata</i> Winhard, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	606 <i>Archonias brassolis nigripennis</i> (A. Butler, 1873)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	607 <i>Archonias brassolis rubrosparsa</i> Stichel, 1908			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	608 <i>Archonias brassolis semialba</i> Constantino, Salazar & Rodríguez, 2004		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	609 <i>Archonias brassolis critias</i> (C. Felder & R. Felder, 1859)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	610 <i>Ascia monuste monuste</i> (Linnaeus, 1764)			US-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	611 <i>Catantixia affinis giga</i> F. Brown & Gabriel, 1939		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	612 <i>Catantixia affinis affinis</i> Röber, 1909		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	613 <i>Catantixia albofasciata rubroducta</i> Reissinger, 1972			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	614 <i>Catantixia albofasciata albofasciata</i> Lathy & Rosenberg, 1912		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	615 <i>Catantixia anaitis anaitis</i> (Hewitson, 1869)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	616 <i>Catantixia apaturina subturina</i> Reissinger, 1972			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	617 <i>Catantixia cinerea suprema</i> Fassl, 1915		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	618 <i>Catantixia ctemene rubricata</i> Weymer, 1907		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	619 <i>Catantixia chrysolopha chrysolopha</i> (Kollar, 1850)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	620 <i>Catantixia chrysolopha adamsi</i> (Eitschberger & T. Racheli, 1998)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	621 <i>Catantixia ferra putumayo</i> Eitschberger & T. Racheli, 1998			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	622 <i>Catantixia ferra orcus</i> Eitschberger & T. Racheli, 1998		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	623 <i>Catantixia flisa noakesi</i> Joicey & Rosenberg, 1915		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	624 <i>Catantixia flisa flisoides</i> Eitschberger & T. Racheli, 1998		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	625 <i>Catantixia flisa postaurea</i> F. Brown, 1933			CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	626 <i>Catantixia flisa dilutior</i> Avinoff, 1926			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	627 <i>Catantixia frontina frontina</i> F. Brown & Gabriel, 1939			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	628 <i>Catantixia hebra mariae</i> Eitschberger & T. Racheli, 1998		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	629 <i>Catantixia hebra apollinari</i> Fassl, 1915		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	630 <i>Catantixia hebra hebra</i> (Lucas, 1852)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	631 <i>Catantixia hegemon helle</i> Röber, 1924		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	632 <i>Catantixia incerta concerta</i> Eitschberger & T. Racheli, 1998			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	633 <i>Catantixia lanceolata alexandra</i> Bollino & L. Rodríguez, 2003		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	634 <i>Catantixia lanceolata lanceolata</i> Lathy & Rosenberg, 1912		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	635 <i>Catantixia notha notha</i> (Doubleday, 1847)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	636 <i>Catantixta notha pieridoides</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	637 <i>Catantixta notha caucana</i> Röber, 1908		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	638 <i>Catantixta philais philais</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	639 <i>Catantixta philais borgesii</i> Eitschberger & T. Racheli, 1998			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	640 <i>Catantixta philodora philodora</i> F. Brown, 1939			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	641 <i>Catantixta philone variabilis</i> Röber, 1924			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	642 <i>Catantixta philone philone</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-EC?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	643 <i>Catantixta philone pastuza</i> Winhard, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	644 <i>Catantixta philone grossana</i> F. Brown & Gabriel, 1939		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	645 <i>Catantixta philoscia incertina</i> Röber, 1924			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	646 <i>Catantixta prioneris estancia</i> Eitschberger & T. Racheli, 1998			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	647 <i>Catantixta prioneris albescens</i> Röber, 1924		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	648 <i>Catantixta prioneris helle</i> Röber, 1924		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	649 <i>Catantixta prioneris nigrilineata</i> Bollino, L. Rodríguez & Constantino, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	650 <i>Catantixta radiata radiata</i> (Kollar, 1850)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	651 <i>Catantixta reducta reducta</i> A. Butler, 1896			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	652 <i>Catantixta rochereauii laurentina</i> (Eitschberger & T. Racheli, 1998)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	653 <i>Catantixta rochereauii rochereauii</i> Le Cerf, 1924		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	654 <i>Catantixta rochereauii hollandi</i> Avinoff, 1926		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	655 <i>Catantixta seitzii zana</i> F. Brown, 1939			E CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	656 <i>Catantixta seitzii blanca</i> Reissinger, 1972			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	657 <i>Catantixta seitzii seitzii</i> Lathy & Rosenberg, 1912			W&C CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	658 <i>Catantixta semiramis costarum</i> Bollino & Lamas, 2004			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	659 <i>Catantixta semiramis palla</i> F. Brown, 1939			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	660 <i>Catantixta semiramis belmira</i> Bollino & L. Rodríguez, 2003		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	661 <i>Catantixta semiramis semiramis</i> (Lucas, 1852)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	662 <i>Catantixta sisamnus telasco</i> (Lucas, 1852)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	663 <i>Catantixta sisamnus sisamnus</i> (Fabricius, 1793)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	664 <i>Catantixta sisamnus bithyna</i> Röber, 1924			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	665 <i>Catantixta socorrensis cotopaxiensis</i> (Eitschberger & T. Racheli, 1998)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	666 <i>Catantixta socorrensis socorrensis</i> Fassl, 1915		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	667 <i>Catantixta susiana sebundoia</i> Eitschberger & T. Racheli, 1998			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	668 <i>Catantixta teutamis epimene</i> (Hewitson, 1870)			CO-EC	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	669 <i>Catantixia tomyris tomyris</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	670 <i>Catantixia tricolor perija</i> Bollino & Costa, 2017			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	671 <i>Catantixia tricolor flava</i> E. Kriiger, 1925		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	672 <i>Catantixia tricolor rodriguezi</i> (Eitschberger & T. Racheli, 1998)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	673 <i>Catantixia troezene troezene</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	674 <i>Catantixia troezene troezenides</i> Röber, 1908		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	675 <i>Catantixia uricoecheae flava</i> E. Krüger, 1925		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	676 <i>Catantixia uricoecheae uricoecheae</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	677 <i>Cunizza hirlanda helvia</i> (Latreille, [1813])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	678 <i>Cunizza hirlanda serda</i> (Fruhstorfer, 1907)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	679 <i>Cunizza hirlanda apicalis</i> (Fruhstorfer, 1907)			CO-NE PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	680 <i>Charonias eurytele dimorphina</i> Röber, 1908		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	681 <i>Charonias eurytele eurytele</i> (Hewitson, [1853])			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	682 <i>Ganyra josephina janeta</i> (Dixey, 1915)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	683 <i>Ganyra phaloe confusa</i> Llorente, Le Crom & Torres, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	684 <i>Ganyra phaloe limona</i> (Schaus, 1913)			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	685 <i>Ganyra phaloe diana</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	686 <i>Ganyra phaloe imperator</i> (W. F. Kirby, 1881)			CO-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	687 <i>Glutophrissa drusilla tenuis</i> (Lamas, 1981)	<i>Appias</i>		US(Tx)-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	688 <i>Glutophrissa drusilla drusilla</i> (Cramer, 1777)	<i>Appias</i>		EC-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	689 <i>Hesperocharis nera nera</i> (Hewitson, 1852)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	690 <i>Hesperocharis nera nereis</i> C. Felder & R. Felder, 1865		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	691 <i>Itaballia demophile calydonia</i> (Boisduval, 1836)			CO-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	692 <i>Itaballia demophile charopus</i> (H. Fruhstorfer, 1907)			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	693 <i>Itaballia pandosia pisonis</i> (Hewitson, 1861)			CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	694 <i>Itaballia pandosia pandosia</i> (Hewitson, 1853)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	695 <i>Itaballia pandosia sabata</i> (Fruhstorfer, 1907)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	696 <i>Leodonta dysoni dysoni</i> Doubleday, 1847			CR-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	697 <i>Leodonta dysoni marginata</i> Schaus, 1902			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	698 <i>Leodonta dysoni batzebina</i> Röber, 1924		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	699 <i>Leodonta tagaste colombiana</i> Constantino & Salazar, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	700 <i>Leodonta tellane tingomariae</i> Baumann & Reissinger, 1969			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	701 <i>Leodonta tellane intermedia</i> Röber, 1908		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	702 <i>Leodonta tellane tellane</i> (Hewitson, 1860)		e	CO	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	703 <i>Leodonta tellane triangulata</i> Constantino & Rodríguez, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	704 <i>Leodonta zenobia zenobia</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	705 <i>Leodonta zenobia angustata</i> Constantino & Fagua, 2004			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	706 <i>Leptophobia aripa aripa</i> Boisduval, 1836			CO-VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	707 <i>Leptophobia caesia phanokia</i> Fruhstorfer, 1907		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	708 <i>Leptophobia cinerea cinerea</i> (Hewitson, 1867)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	709 <i>Leptophobia eleone eleone</i> (E. Doubleday, 1847)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	710 <i>Leptophobia eleone denigrata</i> Le Crom, Andrade & Winhard, 2004		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	711 <i>Leptophobia eleusis eleusis</i> (Lucas, 1852)			CO-VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	712 <i>Leptophobia gonzaga sotara</i> Lamas, G. Rodríguez & Constantino, 2004			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	713 <i>Leptophobia helena smithii</i> (W. F. Kirby, 1881)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	714 <i>Leptophobia helena helena</i> (Lucas, 1852)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	715 <i>Leptophobia penthica penthica</i> (Kollar, 1850)			CO-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	716 <i>Leptophobia penthica semicaesia</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	717 <i>Leptophobia philoma intermedia</i> Llorente & Le Crom, 2004			CO-EC?	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	718 <i>Leptophobia philoma pseudopenthica</i> Le Crom & Llorente, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	719 <i>Leptophobia pinara pinara</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	720 <i>Leptophobia tovaria pseudolympia</i> Le Crom, Llorente & Salazar, 2004			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	721 <i>Leptophobia tovaria sanctipetri</i> Andrade, Le Crom & Winhard, 2004		e	CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	722 <i>Leptophobia tovaria subflavescens</i> (W. F. Kirby, 1887)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	723 <i>Melete aelia aelia</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	724 <i>Melete florinda caesarea</i> Fruhstorfer, 1912			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	725 <i>Melete leucanthe veronica</i> Le Crom & Llorente, 2004		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	726 <i>Melete leucanthe leucanthe</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	727 <i>Melete lycimnia eurymnia</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	728 <i>Melete lycimnia peruviana</i> (Lucas, 1852)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	729 <i>Melete lycimnia reducta</i> Constantino, Le Crom & Torres, 2004		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	730 <i>Melete lycimnia harti</i> (A. Butler, 1896)			CO-VZ,TR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	731 <i>Melete polyhymnia polyhymnia</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	732 <i>Nathalis iole natalia</i> Pulido, Andrade & Llorente, 2010		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	733 <i>Pereute callinice callinice</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	734 <i>Pereute callinira sabrina</i> Fruhstorfer, 1907		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	735 <i>Pereute callinira callinira</i> Staudinger, 1884			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	736 <i>Pereute charops columbica</i> Fruhstorfer, 1907		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	737 <i>Pereute charops cauca</i> Röber, 1908		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	738 <i>Pereute leucodrosime latona</i> (Butler, 1869)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	739 <i>Pereute leucodrosime leucodrosime</i> (Kollar, 1850)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	740 <i>Perrhybris lypera lypera</i> (Kollar, 1850)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	741 <i>Perrhybris lypera sulphuralis</i> (A. Butler, 1896)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	742 <i>Perrhybris pamela glessaria</i> Fruhstorfer, 1907			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	743 <i>Perrhybris pamela bogotana</i> (A. Butler, 1898)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	744 <i>Pieriballia viardi apicalis</i> (A. Butler, 1898)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	745 <i>Pieriballia viardi locusta</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	746 <i>Pieriballia viardi mandela</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	747 <i>Tatochila mercedis arctodice</i> Staudinger, 1899			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	748 <i>Tatochila sagittata sagittata</i> Röber, 1908			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	749 <i>Tatochila xanthodice xanthodice</i> (Lucas, 1852)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	750 <i>Tatochila xanthodice paramosa</i> Ackery, 1975			CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	751 <i>Tatochila xanthodice nigrisulphurata</i> Le Crom, Torres & Salazar, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
Riodinidae				
Riodínidos	Metalmarks			
Subfamilia - Subfamily				
Nemeobiinae	Metalmarks			
Tribu - Tribe				
Euselasini				
Subtribu - Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 752 <i>Euselasia archelaus ecuadorensis</i> Lathy, 1926			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 753 <i>Euselasia corduena anadema</i> Stichel, 1927			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 754 <i>Euselasia eucrites eucrites</i> (Hewitson, 1853)			CO-EC,BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 755 <i>Euselasia eutaea eutaea</i> (Hewitson, [1853])			CO-EC,BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 756 <i>Euselasia fabia fabia</i> (Godman, 1903)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 757 <i>Euselasia labdacus reducta</i> Lathy, 1926			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 758 <i>Euselasia labdacus labdacus</i> (Stoll, 1780)			CO-VZ,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 759 <i>Euselasia midas ater</i> Seitz, 1916		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 760 <i>Euselasia midas crotopiades</i> Stichel, 1919			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 761 <i>Euselasia midas crotopina</i> Seitz, 1916			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 762 <i>Euselasia mys mys</i> (Herrich-Schäffer, [1853])			BZ-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 763 <i>Euselasia opalescens joiceyi</i> Lathy, 1924			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 764 <i>Euselasia opalescens nielseni</i> Salazar-E., J., Rodríguez, G., Constantino, L.M. & Vargas, J.I, 2019		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 765 <i>Euselasia orba spectralis</i> Stichel, 1919			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 766 <i>Euselasia psammathe hypocala</i> Le Cerf, 1958			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 767 <i>Euselasia regipennis eurysthene</i> (Hewitson, 1872)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 768 <i>Euselasia rhodogyne patella</i> Stichel, 1927			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 769 <i>Hades hecamede hecate</i> Stichel, 1919			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 770 <i>Methone baucis aethiops</i> (Rebillard, 1958)	<i>Euselasia</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 771 <i>Methone cecilia chrysomela</i> (A. Butler, 1872)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 772 <i>Methone cecilia cecilia</i> Cramer, 1777			SoAm?	<input type="checkbox"/>

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/> 773 <i>Methone cecilia columbana</i> Stichel, 1926		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 774 <i>Methone cecilia magnarea</i> (Seitz, 1913)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 775 <i>Methone eucrates leucorrhoea</i> (Godman & Salvin, 1878)	<i>Euselasia</i>		MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 776 <i>Methone eucrates eriphyla</i> (Stichel, 1919)	<i>Euselasia</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 777 <i>Myelasia ella ella</i> (Seitz, 1916)	<i>Euselasia</i>		CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 778 <i>Myelasia hieronymi bianala</i> (Godman & Salvin, 1869)	<i>Euselasia</i>		CR-EC W	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 779 <i>Myelasia hygenius hygenius</i> (Stoll, 1787)	<i>Euselasia</i>		CO-PE, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 780 <i>Pelolasia euboea euboea</i> (Hewitson, [1853])	<i>Euselasia</i>		VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 781 <i>Pelolasia fervida fervida</i> (Butler, 1874)	<i>Euselasia</i>		VZ-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 782 <i>Pelolasia melaphaea condensa</i> (Stichel, 1927)	<i>Euselasia</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 783 <i>Pelolasia pellonia pellonia</i> (Stichel, 1919)	<i>Euselasia</i>		CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Riodininae

Metalmarks

Tribu - Tribe

Eurybiini

Subtribu - Subtribe

Eurybiina

<input type="checkbox"/> 784 <i>Eurybia albiseriata stellifera</i> Stichel, 1910			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 785 <i>Eurybia cyclopi cyclopi</i> Stichel, 1910			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 786 <i>Eurybia dardus annulata</i> Stichel, 1910			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 787 <i>Eurybia elvina elvina</i> Stichel, 1910			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 788 <i>Eurybia jemina jemina</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 789 <i>Eurybia molochina hyacinthina</i> Stichel, 1910			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 790 <i>Eurybia nicaeus nicaeus</i> (Fabricius, 1775)			GY?PE-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 791 <i>Eurybia nicaeus erythinosa</i> Stichel, 1910			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 792 <i>Eurybia patrona patrona</i> Weymer, 1875			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Subtribu - Subtribe

Mesosemiina - Mesosemia

<input type="checkbox"/> 793 <i>Leucochimona hyphea hyphea</i> (Cramer, 1776)			GY-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 794 <i>Leucochimona icare polita</i> Stichel, 1910		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 795 <i>Leucochimona lepida lepida</i> (Godman & Salvin, 1885)			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 796 <i>Leucochimona vestalis leucogaea</i> (Godman & Salvin, 1885)			GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	797 <i>Mesosemia asa iphigenia</i> Stichel, 1926		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	798 <i>Mesosemia asa asopis</i> Stichel, 1909			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	799 <i>Mesosemia loruhama sidonia</i> Stichel, 1924		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	800 <i>Mesosemia loruhama loruhama</i> Hewitson, 1869			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	801 <i>Mesosemia macrina henaoui</i> Salazar, Constantino & Rodríguez, 2009		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	802 <i>Mesosemia macrina macrina</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	803 <i>Mesosemia macrina sticheli</i> Constantino, Salazar & Rodríguez, 2009		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	804 <i>Mesosemia machaera dealbata</i> Stichel, 1910		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	805 <i>Mesosemia magete humboldtiana</i> Rodriguez, Salazar & Constantino, 2009		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	806 <i>Mesosemia metuana vargasi</i> Salazar, Rodríguez & Constantino, 2009		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	807 <i>Mesosemia metuana metuana</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	808 <i>Mesosemia metura metura</i> Hewitson, [1873]			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	809 <i>Mesosemia mevania mevania</i> Hewitson, [1857]		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	810 <i>Mesosemia mustela henaoui</i> Salazar, Constantino & Rodríguez, 2009		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	811 <i>Mesosemia naiadella dryadella</i> Stichel, 1909			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	812 <i>Mesosemia philocles egabella</i> Bates, 1868			BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	813 <i>Mesosemia philocles jeziela</i> A. Butler, 1869		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	814 <i>Mesosemia praeculta praeculta</i> Stichel, 1910			PE-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	815 <i>Mesosemia praeculta colombiana</i> Salazar, Rodriguez & Constantino, 2009		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	816 <i>Mesosemia reba agnilata</i> Dognin, 1893			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	817 <i>Mesosemia telegone telegone</i> (Boisduval, 1836)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	818 <i>Mesosemia thymetus thymetina</i> A. Butler, 1869		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	819 <i>Mesosemia thymetus umbrosa</i> Stichel, 1909			CO-PE,BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	820 <i>Mesosemia ulrica messala</i> Hewitson, 1870			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	821 <i>Mesosemia zanoa orthia</i> Stichel, 1915		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	822 <i>Mesosemia zonalis zonalis</i> Godman & Salvin, 1885			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	823 <i>Mesosemia zonalis gorgoniensis</i> Constantino, Rodriguez & Salazar, 2009		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	824 <i>Mesosemia zorea chocoensis</i> Salazar, Rodríguez & Constantino, 2009		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	825 <i>Semomesia alyattes alyattes</i> J. Zikán, 1952			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/> 826 <i>Teratophthalma bacche bacche</i> (Seitz, 1916)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 827 <i>Teratophthalma maenades maenades</i> (Hewitson, 1858)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 828 <i>Teratophthalma phelina analoga</i> (Seitz, 1916)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 829 <i>Teratophthalma phelina phelina</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe Mesosemiina - Napaea				
<input type="checkbox"/> 830 <i>Hermathena candidata columba</i> Stichel, 1910			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 831 <i>Ithomiola floralis cascella</i> (Hewitson, 1870)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 832 <i>Ithomiola floralis celtilla</i> (Hewitson, 1870)			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 833 <i>Ithomiola theages theages</i> (Godman & Salvin, 1878)			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 834 <i>Napaea beltiana aza</i> (H. Druce, 1904)	<i>Cremna</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 835 <i>Napaea beltiana malis</i> (Godman, 1903)	<i>Cremna</i>		PN-W EC	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Nymphidiini				
Subtribu - Subtribe incertae sedis				
<input type="checkbox"/> 836 <i>Hypophylla sudias callaghani</i> (Constantino & Salazar, 1998)		e	CO	<input type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe Lemoniagina				
<input type="checkbox"/> 837 <i>Juditha azan completa</i> (Lathy, 1904)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 838 <i>Juditha odites praeclarum</i> (Bates, 1866)			CR-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 839 <i>Juditha pulcherrima pulcherrima</i> (A. Butler, 1867)			CO-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 840 <i>Synargis phliasus velabrum</i> (Godman & Salvin, 1878)			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 841 <i>Thisbe irenea belides</i> Stichel, 1910		e	CO	<input type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe Nymphidiina				
<input type="checkbox"/> 842 <i>Nymphidium azanoides amazonicus</i> Callaghan, 1986			VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 843 <i>Nymphidium azanoides azanoides</i> Butler, 1867			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 844 <i>Nymphidium caricae erubescens</i> Stichel, 1929			VZ-CO, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 845 <i>Nymphidium caricae caricae</i> (Linnaeus, 1758)			E VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 846 <i>Nymphidium caricae parthenium</i> Stichel, 1924		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 847 <i>Nymphidium caricae trinidad</i> Callaghan, 1999			VZ-CO, TR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 848 <i>Nymphidium fulminans fulminans</i> Bates, 1868			CO-BO, BR, Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 849 <i>Nymphidium fulminans sardinata</i> Callaghan, 1985		e	CO	<input type="checkbox"/>

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/> 850 <i>Nymphidium medusa semiramis</i> Stichel, 1924			CO-N PE,W BR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe Pachythinina				
<input type="checkbox"/> 851 <i>Pachythone erebia thalassina</i> Vargas & Salazar, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 852 <i>Pachythone gigas ignifer</i> Stichel, 1911			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 853 <i>Pseudonymphidia agave leucogonia</i> (Stichel, 1911)		e	CO	<input type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe Pandemina				
<input type="checkbox"/> 854 <i>Argyraspila maeonoides maeon</i> (Godman, 1903)	<i>Calospila</i>		CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 855 <i>Calospila parthaon pelarge</i> Godman & Salvin, 1878			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 856 <i>Parvospila lucianus concinna</i> (Stichel, 1910)	<i>Calospila</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 857 <i>Parvospila lucianus lucianus</i> (Fabricius, 1793)	<i>Calospila</i>		CR-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe Stalachtina				
<input type="checkbox"/> 858 <i>Stalachtis calliope calliope</i> (Linnaeus, 1758)			CO-BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 859 <i>Stalachtis euterpe euterpe</i> (Linnaeus, 1758)			CO-PE,GY,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 860 <i>Stalachtis magdalena magdalena</i> (Westwood, 1851)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 861 <i>Stalachtis magdalena cleove</i> Staudinger, 1888			PN-CO	<input type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe Theopina				
<input type="checkbox"/> 862 <i>Theope archimedes zyzyxoxyx</i> D'Abbrera, 1994			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 863 <i>Theope matuta heureka</i> J. Hall, 1999		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 864 <i>Theope publius publius</i> C. Felder & R. Felder, 1861			NI-PE,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 865 <i>Theope sisemina sisemina</i> Seitz, 1920		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Calydnini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 866 <i>Calydna caieta caieta</i> Hewitson, 1854			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 867 <i>Calydna venusta venusta</i> Godman & Salvin, 1886			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 868 <i>Echenais thelephus thelephus</i> Cramer, 1775			CO-EC,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 869 <i>Imelda mycea mycea</i> (Hewitson, 1865)		e	CO	<input type="checkbox"/>

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
Tribu - Tribe Symmachiini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 870 <i>Argyrogrammana nurtia ludibunda</i> Brévignon & Gallard, 1995			CO-GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 871 <i>Argyrogrammana physis phyton</i> (Stichel, 1911)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 872 <i>Argyrogrammana physis physis</i> (Stichel, 1911)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 873 <i>Argyrogrammana stilbe holosticta</i> (Godman & Salvin, 1878)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 874 <i>Chimastrum argentea carnutes</i> (Hewitson, 1875)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 875 <i>Chimastrum argentea flavibasis</i> Lathy, 1932		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 876 <i>Esthemopsis alicia chocona</i> Rodríguez, Salazar & Constantino, 2010			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 877 <i>Esthemopsis colaxes colaxes</i> Hewitson, 1870			CR-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 878 <i>Esthemopsis jesse jesse</i> (A. Butler, 1870)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 879 <i>Mesene margaretta margaretta</i> (A. White, 1843)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 880 <i>Mesene monostigma discolor</i> Stichel, 1929			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 881 <i>Pirascuca arbuscula arbuscula</i> (Möschler, 1883)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 882 <i>Symmachia arion arion</i> (Felder & Felder, 1865)			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 883 <i>Symmachia leena leena</i> Hewitson, 1870			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 884 <i>Symmachia leena harmodius</i> Godman & Salvin, 1886		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 885 <i>Symmachia rubina rubina</i> Bates, 1866			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 886 <i>Symmachia rubina separata</i> Lathy, 1932			CO,EC-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 887 <i>Symmachia threissa threissa</i> Hewitson, 1870			NI-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 888 <i>Symmachia titiana occidentalis</i> Salazar, Rodríguez & Constantino		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 889 <i>Symmachia titiana titiana</i> Hewitson, 1870			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 890 <i>Symmachia virgatula virgatula</i> Stichel, 1910			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 891 <i>Symmachia virgaurea caucaensis</i> Salazar & Constantino, 2000		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 892 <i>Symmachia virgaurea virgaurea</i> Stichel, 1910			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 893 <i>Xenandra helius helius</i> (Cramer, 1779)			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 894 <i>Xenandra helius cruentata</i> Stichel, 1909			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 895 <i>Xynias lithosina christalla</i> Grose-Smith, 1902			CO-EC	<input type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Helicopini

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
Subtribu - Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 896 <i>Anteros acheus troas</i> Stichel, 1909			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 897 <i>Anteros acheus acheus</i> (Stoll, 1781)			CO-EC,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 898 <i>Anteros allectus allectus</i> Westwood, 1851			CR-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 899 <i>Anteros bracteata chocoensis</i> Constantino, Salazar & Rodríguez, 2010		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 900 <i>Anteros carausius carausius</i> Westwood, 1851			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 901 <i>Anteros kupris kupris</i> Hewitson, 1875			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 902 <i>Anteros kupris antioquiensis</i> Rodríguez, Constantino & Salazar, 2010 Constantino & Salazar		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 903 <i>Anteros renaldus renaldus</i> Stoll, 1790			CO-PE,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 904 <i>Anteros renaldus indigator</i> Stichel, 1911			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 905 <i>Helicopis gnidus medialis</i> Schaus & T. Cockerell, 1923		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 906 <i>Sarota psaros psaros</i> Godman & Salvin, 1886			MX-GY	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Emesidini

Subtribu - Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 907 <i>Emesis brimo brimo</i> Godman & Salvin, 1889			HN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 908 <i>Emesis brimo insulicola</i> Vargas & Salazar, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 909 <i>Emesis cerea cerea</i> (Linnaeus, 1767)			CO-PE,SU,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 910 <i>Emesis cypria cypria</i> C. Felder & R. Felder, 1861			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 911 <i>Emesis cypria guppyi</i> Kaye, 1904			CO-TR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 912 <i>Emesis cypria paphia</i> R. Felder, 1869			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 913 <i>Emesis fatimella nobilata</i> Stichel, 1910			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 914 <i>Emesis ocyopore aethalia</i> Bates, 1868			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 915 <i>Emesis temesa temesa</i> (Hewitson, 1870)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Riodinini

Subtribu - Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 916 <i>Ancyluris aulestes jocularis</i> Stichel, 1909		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
--	--	---	----	-------------------------------------

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	917 <i>Ancyluris aulestes callaghani</i> Lamas, Constantino & Salazar, 2013		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	918 <i>Ancyluris aulestes micans</i> Stichel, 1924		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	919 <i>Ancyluris etias etias</i> (Saunders, 1859)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	920 <i>Ancyluris inca formosa</i> (Hewitson, 1870)			SE CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	921 <i>Ancyluris inca inca</i> (Saunders, 1850)			MX-NW CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	922 <i>Ancyluris inca huascar</i> (Saunders, 1859)			W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	923 <i>Ancyluris inca caucaensis</i> C. Rodríguez, G. Rodríguez & Constantino, 2013		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	924 <i>Ancyluris inca cacica</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	925 <i>Ancyluris jurgensenii jurgensenii</i> (Saunders, 1850)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	926 <i>Ancyluris jurgensenii atahualpa</i> (Saunders, 1859)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	927 <i>Ancyluris meliboeus eudaemon</i> Stichel, 1910			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	928 <i>Ancyluris meliboeus meliboeus</i> (Fabricius, 1776)			CO-SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	929 <i>Ancyluris mira furia</i> Stichel, 1925			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	930 <i>Baeotis capreolus capreolus</i> Stichel, 1910		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	931 <i>Baeotis euprepes euprepes</i> (Bates, 1868)			CO-EC, BR(Pe)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	932 <i>Baeotis felix felicissima</i> Thieme, 1907			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	933 <i>Baeotis zonata zonata</i> R. Felder, 1869			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	934 <i>Brachyglenis esthema ecuadorensis</i> Lathy, 1932			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	935 <i>Brachyglenis esthema esthema</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	936 <i>Calephelis laverna laverna</i> (Godman & Salvin, 1886)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	937 <i>Caria domitianus domitianus</i> (Fabricius, 1793)			CAm-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	938 <i>Caria mantinea lampeto</i> Godman & Salvin, 1886			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	939 <i>Caria plutargus amazonica</i> (Bates, 1868)			CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	940 <i>Cariomothis poeciloptera melusina</i> (Staudinger, 1888)			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	941 <i>Crocozona coecias arcuata</i> (Godman, 1903)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	942 <i>Cyrenia martia androgyne</i> Stichel, 1910			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	943 <i>Cyrenia martia themis</i> Le Cerf, 1958			CR-BO, Amazon	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	944 <i>Chamaelimnas briola briola</i> Bates, 1868			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	945 <i>Chorinea octavius octavius</i> (Fabricius, 1787)			CO-BR, SU, TR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	946 <i>Exoplisia hypochalybe hypochalybe</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	947 <i>Isapis agyrtus falcis</i> Weymer, 1890		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	948 <i>Isapis agyrtus sestus</i> (Stichel, 1909)			CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	949 <i>Ithomeis aurantiaca mimica</i> Bates, 1862			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	950 <i>Ithomeis aurantiaca corena</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	951 <i>Ithomeis eulema imitatrix</i> Godman & Salvin, 1878			CO-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	952 <i>Ithomeis eulema eulema</i> Hewitson, 1870		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	953 <i>Ithomeis eulema caucana</i> Salazar & Vargas 2017		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	954 <i>Ithomeis eulema serena</i> (Stichel, 1910)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	955 <i>Lasaia agesilas agesilas</i> (Latreille, [1809])			CR-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	956 <i>Lyropteryx apollonia diana</i> Stichel, 1910			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	957 <i>Lyropteryx lyra cleadas</i> H. Druce, 1875			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	958 <i>Lyropteryx lyra lyra</i> Saunders, 1859		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	959 <i>Melanis electron pronostriga</i> (Stichel, 1910)			CO-BR, GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	960 <i>Melanis electron melantho</i> (Ménétriés, 1855)			BZ-N CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	961 <i>Melanis marathon marathon</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	962 <i>Melanis marathon assimulata</i> (Stichel, 1910)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	963 <i>Melanis pixe corvina</i> (Stichel, 1910)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	964 <i>Melanis pixe sanguinea</i> (Stichel, 1910)			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	965 <i>Melanis pixe pseudoalena</i> Salazar J. & Vargas, 2017		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	966 <i>Melanis smithiae xarifa</i> (Hewitson, [1853])			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	967 <i>Metacharis regalis indissimilis</i> A. G. Weeks, 1901			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	968 <i>Monethe albertus albertus</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-PE, GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	969 <i>Monethe albertus rudolphus</i> Godman & Salvin, 1885			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	970 <i>Necyria bellona juturna</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	971 <i>Necyria bellona manco</i> Saunders, 1859			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	972 <i>Necyria bellona zaneta</i> Hewitson, 1875			W CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	973 <i>Necyria bellona saundersii</i> (Hewitson, 1854)			E CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	974 <i>Necyria bellona incendiaria</i> Thieme, 1907		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	975 <i>Necyria duellona diva</i> Staudinger, [1887]			W CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	976 <i>Necyria duellona beltiana</i> Hewitson, 1870			NI-W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	977 <i>Nothome erota diadema</i> Stichel, 1910			MX-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	978 <i>Pheles strigosa strigosa</i> (Staudinger, 1876)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	979 <i>Rhetus arcus pacificus</i> Stichel, 1924			W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	980 <i>Rhetus dysonii caligosus</i> Stichel, 1929			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	981 <i>Rhetus dysonii psecas</i> (Saunders, 1850)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	982 <i>Rhetus periander laonome</i> (Morisse, 1838)			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	983 <i>Riodina lysippus lysias</i> Stichel, 1910			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	984 <i>Riodina lysippus lysippus</i> (Linnaeus, 1758)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	985 <i>Siseme alectryo spectanda</i> Stichel, 1909			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	986 <i>Siseme alectryo alectryo</i> Westwood, 1851			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	987 <i>Siseme alectryo tantilla</i> Thieme, 1907		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	988 <i>Siseme aristoteles minerva</i> C. Felder & R. Felder, 1865			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	989 <i>Siseme aristoteles aristoteles</i> (Latreille, [1809])			CO-E EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	990 <i>Siseme aristoteles sprucei</i> Bates, 1868			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	991 <i>Siseme aristoteles leucodesma</i> Seitz, 1916		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	992 <i>Siseme aristoteles antioquensis</i> Rodríguez, Salazar & Constantino, 2014		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	993 <i>Siseme neurodes neurodes</i> C. Felder & R. Felder, 1861			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	994 <i>Siseme neurodes caudalis</i> Bates, 1868			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	995 <i>Siseme pallas pallas</i> (Latreille, [1809])			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	996 <i>Siseme pallas xanthogramma</i> Bates, 1868			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
Lycaenidae				
Licénidos		Blues and Hairstreaks		
Subfamilia - Subfamily				
Theclinae		Hairstreaks		
Tribu - Tribe				
Eumaeini				
Subtribu - Subtribe				
Atlides Section 3				
<input type="checkbox"/> 997 <i>Arcas tuneta tuneta</i> (Hewitson, 1865)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Strymon Section 11				
<input type="checkbox"/> 998 <i>Strymon bazochii bazochii</i> Godart, 1824			US(Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 999 <i>Strymon bubastus bubastus</i> (Stoll, 1780)			VZ-PE, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1000 <i>Strymon istapa istapa</i> (Reakirt, [1867])			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1001 <i>Strymon melinus caldasensis</i> Salazar, Vélez & K. Johnson, 1997		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe				
Tmolus Section 12				
<input type="checkbox"/> 1002 <i>Ministrymon una una</i> (Hewitson, 1873)			CO-BO, BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1003 <i>Ministrymon una scopas</i> (Godman & Salvin, 1887)			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1004 <i>Tmolus echion echiolus</i> (Draudt, 1920)			MX-PE, BR	<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily				
Polyommatae		Blues		
Tribu - Tribe				
Polyommatae				
Subtribu - Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1005 <i>Cupido comyntas texana</i> (F. Chermock, 1945)			US(Tx)-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1006 <i>Hemiargus hanno hanno</i> (Stoll, 1790)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1007 <i>Hemiargus hanno bogotana</i> Draudt, 1921			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1008 <i>Hemiargus huntingtoni continentalis</i> Clench, 1965		e	CO	<input type="checkbox"/>

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
Nymphalidae				
Ninfálidos		Brushfoots		
Subfamilia - Subfamily				
Danainae		Monarchs & Clearwings		
Tribu - Tribe				
Danaini				
Subtribu - Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1009 <i>Danaus eresimus montezuma</i> Talbot, 1943			US-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1010 <i>Danaus gilippus wheeleri</i> Talbot, 1943		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1011 <i>Danaus gilippus thersippus</i> (Bates, 1863)			US-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1012 <i>Danaus gilippus hermippus</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1013 <i>Danaus plexippus nigrippus</i> (Haensch, 1909)			SoAm	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1014 <i>Lycorea halia pales</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1015 <i>Lycorea halia atergatis</i> E. Doubleday, [1847]			US(Tx)-EC,PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1016 <i>Lycorea ilione suffusca</i> Winhard, 2016			CO(Putumayo)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1017 <i>Lycorea ilione lamirus</i> (Latreille, [1817])			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe				
Ithomiini				
Subtribu - Subtribe				
Ithomiina				
<input type="checkbox"/> 1018 <i>Aeria elara elara</i> (F. Vitale & G. Rodriguez, 2008)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1019 <i>Aeria elara elarina</i> (Oberthür, 1879)			CO(SNSM)-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1020 <i>Aeria eurimedia latistriga</i> Hering, 1925			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1021 <i>Aeria eurimedia agna</i> Godman & Salvin, 1879			PN-NW VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1022 <i>Athesis acrisione deflavata</i> Niepelt, 1928		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1023 <i>Athesis clearista colombiensis</i> Kaye, 1918		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1024 <i>Athesis clearista clearista</i> E. Doubleday, 1847			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1025 <i>Athyrtis mechanitis mechanitis</i> C. Felder & R. Felder, 1862		e	CO	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1026 <i>Callithomia hezia nigra</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1027 <i>Callithomia hezia villula</i> (Hewitson, 1858)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1028 <i>Callithomia hezia beronilla</i> (Hewitson, 1874)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1029 <i>Callithomia hezia trydactyla</i> Dewitz, 1877			W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1030 <i>Callithomia hezia formosa</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1031 <i>Callithomia lenea fumantis</i> (Haensch, 1909)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1032 <i>Callithomia lenea agrippina</i> (Hewitson, 1863)			PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1033 <i>Callithomia lenea zelie</i> (Guérin-Méneville, [1844])			CO-BO,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1034 <i>Ceratinia iolaia rehni</i> R. Fox, 1941		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1035 <i>Ceratinia iolaia conveniens</i> Bryk, 1937		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1036 <i>Ceratinia iolaia iolaia</i> (Hewitson, [1856])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1037 <i>Ceratinia neso espiella</i> (Hewitson, 1868)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1038 <i>Ceratinia poecila poecila</i> (Bates, 1862)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1039 <i>Ceratinia tutia transversa</i> (Hering, 1925)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1040 <i>Ceratinia tutia tosca</i> (Schaus, 1902)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1041 <i>Dircenna adina lorica</i> Weymer, 1875			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1042 <i>Dircenna adina steinheili</i> Staudinger, [1884]			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1043 <i>Dircenna adina columbiana</i> E. Krüger, 1925		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1044 <i>Dircenna dero caliginosa</i> J. Zikán, 1941			CO-EC,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1045 <i>Dircenna dero euchytma</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			NI-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1046 <i>Dircenna loreta loreta</i> Haensch, 1903			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1047 <i>Dircenna olyras olyras</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1048 <i>Dircenna olyras bairdii</i> Reakirt, 1868		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1049 <i>Elzunia humboldt joiceyi</i> (Kaye, 1918)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1050 <i>Elzunia humboldt humboldt</i> (Latreille, [1809])			SE CO-NE EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1051 <i>Elzunia humboldt cassandrina</i> (Srnka, 1885)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1052 <i>Elzunia humboldt flavomaculata</i> Le Crom, 2018		e	CO(W slope C Cord)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1053 <i>Elzunia humboldt tamasea</i> (Hewitson, 1873)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1054 <i>Elzunia humboldt descandollesi</i> (Staudinger, 1885)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1055 <i>Episcada hymenaea caucana</i> (K. Brown, 1970)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1056 <i>Episcada polita polita</i> Weymer, 1899		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1057 <i>Episcada polita cabenis</i> Haensch, 1905		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1058 <i>Episcada salvinia apia</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1059 <i>Eutresis hyperia antioquiensis</i> Staudinger, 1885		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1060 <i>Forbestra equicola equicoloides</i> (Godman & Salvin, 1898)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1061 <i>Godyris kedema albinotata</i> (A. Butler, 1873)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1062 <i>Godyris panthyle panthyle</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1063 <i>Godyris panthyle quinta</i> (Staudinger, 1885)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1064 <i>Godyris zavaleta zavaleta</i> (Hewitson, [1855])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1065 <i>Godyris zavaleta gonussa</i> (Hewitson, [1856])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1066 <i>Godyris zavaleta petersii</i> (Dewitz, 1877)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1067 <i>Godyris zavaleta tricolor</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1068 <i>Greta andromica nerina</i> (Haensch, 1905)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1069 <i>Greta andromica andromica</i> (Hewitson, [1855])			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1070 <i>Greta andromica dromica</i> (Haensch, 1910)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1071 <i>Greta depauperata depauperata</i> (Boisduval, 1870)			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1072 <i>Greta dercetis dercetis</i> (Doubleday, 1847)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1073 <i>Greta esula esula</i> (Hewitson, 1855)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1074 <i>Greta libethris libethris</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1075 <i>Greta polissena colombiana</i> (Vitale & Bollino, 2001)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1076 <i>Greta theudelinda theudelinda</i> (Hewitson, [1861])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1077 <i>Heterosais giulia giulia</i> (Hewitson, [1855])			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1078 <i>Heterosais giulia gedera</i> (Hewitson, 1869)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1079 <i>Heterosais giulia caucaensis</i> Constantino, Gil & Valencia, 2005			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1080 <i>Hyalenna alidella alidella</i> (Hewitson, 1869)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1081 <i>Hyalenna alidella cinereola</i> Lamas & Willmott, 2006		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1082 <i>Hyalenna alidella vesca</i> Lamas & Willmott, 2006		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1083 <i>Hyalenna paradoxa paradoxa</i> (Staudinger, [1884])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1084 <i>Hyalenna perasippa valencia</i> Willmott & Lamas, 2006		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1085 <i>Hyalenna sulmona tersa</i> Willmott & Lamas, 2006		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1086 <i>Hyalenna sulmona hyalina</i> Lamas & Willmott, 2006		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1087 <i>Hyalenna sulmona lobusa</i> (Haensch, 1909)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1088 <i>Hyalerys antea cana</i> (Haensch, 1905)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1089 <i>Hyalerys coeno triunfo</i> Winhard, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1090 <i>Hyalerys coeno angustior</i> (Schaus & T. Cockerell, 1923)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1091 <i>Hyalerys coeno florida</i> (Röber, 1930)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1092 <i>Hyalerys excelsa robertus</i> (Bargmann, 1929)			W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1093 <i>Hyalerys excelsa excelsa</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1094 <i>Hyalerys ocna ocna</i> (Herrich-Schäffer, 1865)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1095 <i>Hypoleria alema alema</i> (Hewitson, [1857])		e	CO	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1096 <i>Hypoleria alema karschi</i> Haensch, 1903			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1097 <i>Hypoleria lavinia vanilia</i> (Herrich-Schäffer, 1865)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1098 <i>Hypoleria lavinia vaniliana</i> Kaye, 1919		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1099 <i>Hypoleria ocalea gephira</i> (Hewitson, [1856])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1100 <i>Hypoleria ocalea ocalea</i> (E. Doubleday, 1847)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1101 <i>Hypoleria sarepta sarepta</i> (Hewitson, [1852])			VZ-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1102 <i>Hypoleria sarepta cidonia</i> (Hewitson, [1857])			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1103 <i>Hyposcada illinissa aesion</i> (Godman & Salvin, 1878)			PN-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1104 <i>Hyposcada illinissa sinilia</i> (Herrich-Schäffer, 1865)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1105 <i>Hyposcada illinissa abida</i> (Hewitson, 1871)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1106 <i>Hyposcada virginiana neustetteri</i> Bargmann, 1928		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1107 <i>Hypothesis anastasia honesta</i> (Weymer, 1883)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1108 <i>Hypothesis euclea intermedia</i> (A. Butler, 1873)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1109 <i>Hypothesis euclea philetaera</i> (Hewitson, 1876)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1110 <i>Hypothesis euclea caldasensis</i> R. Fox, 1971		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1111 <i>Hypothesis euclea micheneri</i> R. Fox, 1971		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1112 <i>Hypothesis fluonia rowena</i> (Hewitson, [1857])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1113 <i>Hypothesis leprieuri nemea</i> (Weymer, 1899)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1114 <i>Hypothesis lycaste limosa</i> R. Fox, 1971		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1115 <i>Hypothesis lycaste mergelena</i> (Hewitson, [1855])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1116 <i>Hypothesis lycaste glabra</i> (Godman, 1899)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1117 <i>Hypothesis lycaste lycaste</i> (Fabricius, 1793)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1118 <i>Hypothesis lycaste limpida</i> (Haensch, 1905)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1119 <i>Hypothesis mamercus polymnides</i> (Haensch, 1905)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1120 <i>Hypothesis mansuetus amica</i> (Weymer, 1883)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1121 <i>Hypothesis ninonia granadensis</i> (Haensch, 1905)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1122 <i>Hypothesis ninonia caquetacola</i> R. Fox, 1971		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1123 <i>Hypothesis ninonia fimbria</i> (Hewitson, 1855)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1124 <i>Hypothesis ninonia diphes</i> R. Fox, 1971		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1125 <i>Hypothesis semifulva putumayoensis</i> R. Fox & Real, 1971		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1126 <i>Hypothesis semifulva fulminans</i> (A. Butler, 1873)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1127 <i>Ithomia agnosia agnosia</i> Hewitson, [1855]			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1128 <i>Ithomia avella miraculosa</i> Lamas, 2003		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1129 <i>Ithomia avella cesleria</i> Hewitson, [1855]		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1130 <i>Ithomia avella deliciae</i> R. Fox, 1941		e	CO	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1131 <i>Ithomia avella avella</i> Hewitson, 1854		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1132 <i>Ithomia avella katherinae</i> R. Fox, 1941		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1133 <i>Ithomia celemia lurida</i> Haensch, 1909		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1134 <i>Ithomia celemia celemia</i> Hewitson, [1854]		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1135 <i>Ithomia diasia diasia</i> Hewitson, 1854		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1136 <i>Ithomia diasia leucophaena</i> Hering, 1925		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1137 <i>Ithomia diasia ossuna</i> Haensch, 1909		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1138 <i>Ithomia diasia galata</i> Hewitson, 1855			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1139 <i>Ithomia hyala sincerus</i> Bargmann, 1929		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1140 <i>Ithomia iphianassa ethilla</i> Neustetter, 1929			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1141 <i>Ithomia iphianassa phanessa</i> Herrich-Schäffer, 1865		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1142 <i>Ithomia iphianassa alienassa</i> Haensch, 1905			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1143 <i>Ithomia iphianassa anaphissa</i> Herrich-Schäffer, 1865		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1144 <i>Ithomia iphianassa panamensis</i> Doubleday & Hewitson, 1847			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1145 <i>Ithomia jucunda centromaculata</i> Weymer, 1899			PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1146 <i>Ithomia lagusa lagusa</i> Hewitson, [1856]		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1147 <i>Ithomia terra oenanthe</i> Weymer, 1899		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1148 <i>Ithomia terra terra</i> Hewitson, [1853]			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1149 <i>Mclungia cymo subtilis</i> (Haensch, 1903)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1150 <i>Megoleria orestilla orestilla</i> (Hewitson, 1867)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1151 <i>Megoleria susiana susiana</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1152 <i>Megoleria susiana sandra</i> Constantino, 1999		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1153 <i>Megoleria susiana susanna</i> (Staudinger, [1884])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1154 <i>Melinaea idae idae</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1155 <i>Melinaea isocomma isocomma</i> W. Forbes, 1948		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1156 <i>Melinaea lilis ezra</i> R. Fox, 1939			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1157 <i>Melinaea lilis messatis</i> (Hewitson, [1856])			PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1158 <i>Melinaea ludovica luvodica</i> (Cramer, 1780)			VZ-SU, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1159 <i>Melinaea marsaeus mothone</i> (Hewitson, 1860)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1160 <i>Melinaea marsaeus macaria</i> Godman & Salvin, 1898		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1161 <i>Melinaea marsaeus messenina</i> C. Felder & R. Felder, 1865			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1162 <i>Melinaea menophilus ernestoi</i> K. Brown, 1977		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1163 <i>Melinaea menophilus menophilus</i> (Hewitson, [1856])			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1164 <i>Melinaea menophilus cocana</i> Haensch, 1903			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1165 <i>Melinaea mneme mneme</i> (Linnaeus, 1763)		e	CO	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1166 <i>Melinaea satevis maeonis</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1167 <i>Methona confusa psamathe</i> Godman & Salvin, 1898			CO-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1168 <i>Napeogenes apulia apulia</i> (Hewitson, 1858)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1169 <i>Napeogenes cranto cranto</i> C. Felder & R. Felder, 1865		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1170 <i>Napeogenes cranto marilena</i> Vitale & Bollino, 2001		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1171 <i>Napeogenes flossina hypsaea</i> Staudinger, 1885		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1172 <i>Napeogenes flossina flossina</i> A. Butler, 1873		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1173 <i>Napeogenes inachia johnsoni</i> R. Fox & Real, 1971		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1174 <i>Napeogenes peridia willmotti</i> Vitale & Constantino, 2012		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1175 <i>Napeogenes peridia hoppi</i> Hering, 1925		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1176 <i>Napeogenes peridia peridia</i> (Hewitson, [1854])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1177 <i>Napeogenes pharo elva</i> Godman, 1899		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1178 <i>Napeogenes pharo azeka</i> (Hewitson, 1869)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1179 <i>Napeogenes rhezia nicolayi</i> R. Fox & Real, 1971		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1180 <i>Napeogenes stella stella</i> (Hewitson, [1855])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1181 <i>Napeogenes stella opacella</i> Kaye, 1918			CO(CHNco)-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1182 <i>Napeogenes stella caucaensis</i> Constantino & Vitale, 2012			CO(Cauca)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1183 <i>Napeogenes sylphis corena</i> (Hewitson, [1861])			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1184 <i>Napeogenes tolosa diaphanosa</i> Kaye, 1918		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1185 <i>Napeogenes tolosa chrispina</i> (Hewitson, 1874)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1186 <i>Oleria agarista idalie</i> R. Fox, 1941			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1187 <i>Oleria amalda amalda</i> (Hewitson, [1857])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1188 <i>Oleria amalda amaldina</i> (Haensch, 1909)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1189 <i>Oleria amalda faunula</i> (Bargmann, 1929)			W CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1190 <i>Oleria fumata fumata</i> (Haensch, 1905)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1191 <i>Oleria fumata richardina</i> Lamas, 1994			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1192 <i>Oleria gunilla lubilerda</i> (Haensch, 1905)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1193 <i>Oleria gunilla lota</i> (Hewitson, 1872)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1194 <i>Oleria makrena caucana</i> (Staudinger, 1885)			W CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1195 <i>Oleria makrena makrena</i> (Hewitson, 1854)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1196 <i>Oleria onega janarilla</i> (Hewitson, 1863)			SE CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1197 <i>Oleria onega ilerda</i> (Hewitson, [1854])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1198 <i>Oleria radina susianooides</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1199 <i>Oleria radina radina</i> (Haensch, 1909)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1200 <i>Oleria santineza reducida</i> Neild, 2008			VZ-EC	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1201 <i>Oleria tremona tremona</i> (Haensch, 1909)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1202 <i>Oleria zelica daguana</i> (Bargmann, 1928)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1203 <i>Olyras crathis montagui</i> A. Butler, 1870		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1204 <i>Olyras insignis praestans</i> Godman & Salvin, 1897		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1205 <i>Pagyris cymothoe sylvella</i> (Hewitson, 1868)			CO-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1206 <i>Pagyris cymothoe cymothoe</i> (Hewitson, [1855])			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1207 <i>Pagyris ulla dimidiata</i> (Staudinger, 1885)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1208 <i>Pagyris ulla ulla</i> (Hewitson, [1857])			VZ-C PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1209 <i>Patricia deryllidas deryllidas</i> (Hewitson, 1864)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1210 <i>Pseudoscada florula aureola</i> (Bates, 1862)			VZ-EC,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1211 <i>Pseudoscada timna utilla</i> (Hewitson, 1856)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1212 <i>Pseudoscada timna timna</i> (Hewitson, [1855])			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1213 <i>Pseudoscada troetschi troetschi</i> (Staudinger, [1884])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1214 <i>Pseudoscada troetschi saturata</i> (Staudinger, 1885)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1215 <i>Pteronymia alida zabina</i> (Hewitson, [1857])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1216 <i>Pteronymia donella donella</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1217 <i>Pteronymia fumida pacifica</i> E. Krüger, 1925		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1218 <i>Pteronymia inania evonia</i> Haensch, 1905		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1219 <i>Pteronymia latilla nigricans</i> Bryk, 1937		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1220 <i>Pteronymia medellina medellina</i> Haensch, 1905		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1221 <i>Pteronymia oneida lisae</i> Salazar, 1992		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1222 <i>Pteronymia oneida oneida</i> (Hewitson, 1855)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1223 <i>Pteronymia picta picta</i> (Salvin, 1869)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1224 <i>Pteronymia primula auricula</i> Haensch, 1905			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1225 <i>Pteronymia primula primula</i> (Bates, 1862)			CO-EC,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1226 <i>Pteronymia veia linzera</i> (Herrich-Schäffer, 1865)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1227 <i>Pteronymia zerlina zerlina</i> (Hewitson, [1856])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1228 <i>Sais browni browni</i> Takahashi, 1977		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1229 <i>Sais rosalia virchowii</i> Dewitz, 1877			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1230 <i>Sais rosalia schazi</i> J. Zikán, 1941			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1231 <i>Scada reckia huascara</i> R. Fox, 1967		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1232 <i>Scada reckia ethica</i> (Hewitson, [1861])			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1233 <i>Scada zibia zibia</i> (Hewitson, 1856)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1234 <i>Scada zibia perpuncta</i> Kaye, 1918		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1235 <i>Thyridia psidii aedesia</i> E. Doubleday, 1847			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1236 <i>Thyridia psidii ino</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-PE,BR,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1237 <i>Velamysta pupilla candelaria</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1238 <i>Velamysta pupilla veronica</i> (Weymer, 1899)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1239 <i>Velamysta pupilla anomala</i> (Staudinger, [1884])		e	CO	<input type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe					
Tithoreina					
<input type="checkbox"/>	1240 <i>Mechanitis lysimnia menceles</i> Hewitson, 1860			PN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1241 <i>Mechanitis lysimnia roqueensis</i> Bryk, 1953			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1242 <i>Mechanitis lysimnia macrinus</i> Hewitson, 1860			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1243 <i>Mechanitis lysimnia utemaia</i> Reakirt, 1866			MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1244 <i>Mechanitis mazaesus messenoides</i> C. Felder & R. Felder, 1865			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1245 <i>Mechanitis mazaesus fallax</i> A. Butler, 1873			CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1246 <i>Mechanitis menapis menapis</i> Hewitson, [1856]		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1247 <i>Mechanitis menapis occasiva</i> R. Fox, 1967		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1248 <i>Mechanitis messenoides deceptus</i> A. Butler, 1873			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1249 <i>Mechanitis messenoides messenoides</i> C. Felder & R. Felder, 1865		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1250 <i>Mechanitis polymnia wernerii</i> Hering, 1925			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1251 <i>Mechanitis polymnia eurydice</i> Haensch, 1905			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1252 <i>Mechanitis polymnia veritabilis</i> A. Butler, 1873			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1253 <i>Mechanitis polymnia caucaensis</i> Haensch, 1909		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1254 <i>Tithorea harmonia furina</i> Godman & Salvin, 1898			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1255 <i>Tithorea harmonia flacilla</i> Godman & Salvin, 1898		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1256 <i>Tithorea pacifica euphonia</i> Willmott & Lamas, 2004		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1257 <i>Tithorea tarricina parola</i> Godman & Salvin, 1898		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1258 <i>Tithorea tarricina hecalesina</i> C. Felder & R. Felder, 1865		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1259 <i>Tithorea tarricina tarricina</i> Hewitson, [1858]		e	CO	<input type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Heliconiinae

Longwings

Tribu - Tribe

Acraeini

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
Subtribu - Subtribe				
Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1260 <i>Abananote abana capnodes</i> (Jordan, 1913)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1261 <i>Abananote hylonome hylonome</i> (E. Doubleday, 1844)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1262 <i>Actinote anteas crassina</i> (Hopffer, 1874)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1263 <i>Actinote anteas anteas</i> (E. Doubleday, [1847])			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1264 <i>Actinote anteas brettia</i> Oberthür, 1917		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1265 <i>Actinote pellenea limbata</i> Jordan, 1913		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1266 <i>Actinote pellenea perfulva</i> Jordan, 1913		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1267 <i>Actinote thalia thalia</i> (Linnaeus, 1758)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1268 <i>Altinote alcione varians</i> (Jordan, 1910)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1269 <i>Altinote callianthe callianthe</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1270 <i>Altinote callianthe amoena</i> (Jordan, 1913)			VZ-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1271 <i>Altinote dicaeus eulalia</i> (Oberthür, 1917)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1272 <i>Altinote dicaeus callianira</i> (Geyer, 1837)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1273 <i>Altinote dicaeus amida</i> (Hewitson, 1854)			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1274 <i>Altinote dicaeus ozinta</i> (Schaus, 1902)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1275 <i>Altinote eresia lacrymosa</i> (Oberthür, 1917)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1276 <i>Altinote eresia eresia</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1277 <i>Altinote hilaris desmiala</i> (Jordan, 1913)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1278 <i>Altinote neleus neleus</i> (Latreille, [1813])			SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1279 <i>Altinote stratonice acipha</i> (Hewitson, 1861)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1280 <i>Altinote stratonice adoxa</i> (Jordan, 1910)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1281 <i>Altinote stratonice marthae</i> (Jordan, 1910)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1282 <i>Altinote trinacria tenebrarum</i> (Oberthür, 1917)			W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1283 <i>Altinote trinacria chea</i> (H. Druce, 1903)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1284 <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"/> 1285 <i>Agraulis vanillae vanillae</i> (Linnaeus, 1758)			PN-N SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1286 <i>Dione moneta butleri</i> Stichel, [1908]			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1287 <i>Dryas iulia iulia</i> (Fabricius, 1775)			SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1288 <i>Eueides aliphera coniungens</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1289 <i>Eueides aliphera aliphera</i> (Godart, 1819)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1290 <i>Eueides emsleyi emsleyi</i> K. Brown, 1976		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1291 <i>Eueides isabella huebneri</i> Ménétrés, 1857		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1292 <i>Eueides isabella arquata</i> Stichel, 1903		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1293 <i>Eueides isabella dynastes</i> C. Felder & R. Felder, 1861			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1294 <i>Eueides lybia olympia</i> (Fabricius, 1793)			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1295 <i>Eueides procula kuenowii</i> Dewitz, 1877			CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1296 <i>Eueides procula edias</i> Hewitson, 1861			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1297 <i>Eueides tales cognata</i> Weymer, 1890		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1298 <i>Eueides tales xenophanes</i> C. Felder & R. Felder, 1865		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1299 <i>Eueides tales calathus</i> Stichel, 1909			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1300 <i>Eueides tales llanera</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1301 <i>Eueides vibilia unifasciatus</i> A. Butler, 1873			CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1302 <i>Eueides vibilia vialis</i> Stichel, 1903			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1303 <i>Heliconius antiochus antiochus</i> (Linnaeus, 1767)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1304 <i>Heliconius astraea astraea</i> Staudinger, 1897			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1305 <i>Heliconius burneyi burneyi</i> (Hübner, [1831])			E CO-GF, BR, E-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1306 <i>Heliconius burneyi lindigii</i> C. Felder & R. Felder, 1865			E CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1307 <i>Heliconius burneyi huebneri</i> Staudinger, 1897			SE CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1308 <i>Heliconius clysonymus fischeri</i> Fassl, 1912			W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1309 <i>Heliconius clysonymus hygiana</i> (Hewitson, 1867)			W CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1310 <i>Heliconius congener aquilionaris</i> K. Brown, 1976			E CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1311 <i>Heliconius congener ocannensis</i> Stichel, 1905		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1312 <i>Heliconius cydno cydnides</i> Staudinger, 1885			CO N Cauca Valley	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1313 <i>Heliconius cydno cordula</i> Neustetter, 1913			NE EC-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1314 <i>Heliconius cydno lisethae</i> Neukirchen, 1995			SE CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1315 <i>Heliconius cydno wanningeri</i> Neukirchen, 1991		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1316 <i>Heliconius cydno hermogenes</i> (Hewitson, [1858])			CO S Magdalena Vly	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1317 <i>Heliconius cydno zelinde</i> A. Butler, 1869			W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1318 <i>Heliconius cydno chioneus</i> Bates, 1864			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1319 <i>Heliconius cydno cydno</i> (E. Doubleday, 1847)			CO Magdalena Vly	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1320 <i>Heliconius cydno weymeri</i> Staudinger, 1897		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1321 <i>Heliconius charithonia bassleri</i> W. Comstock & F. Brown, 1950		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1322 <i>Heliconius doris dives</i> (Oberthür, 1920)	<i>Laparus</i>		CO-VZ	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1323 <i>Heliconius doris doris</i> Linnaeus, 1771	<i>Laparus</i>		CO-PE,BR-GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1324 <i>Heliconius doris obscurus</i> Weymer, 1890	<i>Laparus</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1325 <i>Heliconius egeria homogena</i> F. Bryk, 1953			E CO-VZ,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1326 <i>Heliconius eleuchia eleuchia</i> (Hewitson, [1854])			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1327 <i>Heliconius eleuchia eleusinus</i> Staudinger, 1885		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1328 <i>Heliconius elevatus taracuanus</i> (F. Bryk, 1953)			VZ,SE CO-NE PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1329 <i>Heliconius elevatus elevatus</i> Nöldner, 1901			E CO-E PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1330 <i>Heliconius erato dignus</i> Stichel, 1923		e	CO(Putumayo)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1331 <i>Heliconius erato cyrbia</i> (Godart, 1819)			SW CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1332 <i>Heliconius erato lichyi</i> K. Brown & F. Fernández, 1985			E CO-SW VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1333 <i>Heliconius erato magnifica</i> Riffarth, 1900			E CO-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1334 <i>Heliconius erato guarica</i> Reakirt, 1868		e	CO C Magdalena Vall	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1335 <i>Heliconius erato reductimacula</i> Bryk, 1953			SE CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1336 <i>Heliconius erato venus</i> Staudinger, 1882			E PN- W CO(Choco)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1337 <i>Heliconius erato hydara</i> (Hewitson, 1867)			CR-BR,N coast	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1338 <i>Heliconius erato colombina</i> Staudinger, 1897		e	CO N Magdalena Vall	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1339 <i>Heliconius erato chesteronii</i> (Hewitson, 1872)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1340 <i>Heliconius erato lativitta</i> A. Butler, 1877			E CO-E PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1341 <i>Heliconius ethilla mentor</i> Weymer, 1883			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1342 <i>Heliconius ethilla latona</i> Neukirchen, 1998		e	E CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1343 <i>Heliconius ethilla metalilis</i> A. Butler, 1873			N CO-N VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1344 <i>Heliconius ethilla adela</i> Neustetter, 1912			SE CO-N PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1345 <i>Heliconius ethilla semiflavus</i> Weymer, 1894		e	W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1346 <i>Heliconius ethilla semiflavus</i> Weymer, 1894			W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1347 <i>Heliconius hecale quitaleña</i> (Hewitson, [1853])			E CO-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1348 <i>Heliconius hecale ennius</i> Weymer, 1891			E CO(Leticia)-NE PE,	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1349 <i>Heliconius hecale holcophorus</i> Staudinger, 1897			W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1350 <i>Heliconius hecale ithaca</i> C. Felder & R. Felder, 1862			E CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1351 <i>Heliconius hecale anneta</i> Riffarth, 1900			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1352 <i>Heliconius hecale melicerta</i> Bates, 1866			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1353 <i>Heliconius hecalesia hecalesia</i> (Hewitson, [1854])			CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1354 <i>Heliconius hecalesia hecalesia</i> (Hewitson, [1854])			CO(Cauca & Magdale	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1355 <i>Heliconius hecuba walteri</i> Salazar, 1998		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1356 <i>Heliconius hecuba crispus</i> Staudinger, 1885			CO N CordOcc	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1357 <i>Heliconius hecuba hecuba</i> (Hewitson, [1858])			CO C Magdalena Vall	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1358 <i>Heliconius hecuba creusa</i> H. Holzinger & R. Holzinger, 1989			W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1359 <i>Heliconius hecuba salazari</i> Neukirchen, 1993			W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1360 <i>Heliconius hecuba tolima</i> Fassl, 1912			S CO Magdalena Vall	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1361 <i>Heliconius hecuba marmol</i> Winhard, 2017		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1362 <i>Heliconius hecuba cassandra</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO C CordOri	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1363 <i>Heliconius ismenius occidentalis</i> Neustetter, 1928			Central W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1364 <i>Heliconius ismenius ismenius</i> Latreille, [1817]			CO(Magdalena & E)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1365 <i>Heliconius ismenius tilletti</i> K. Brown & F. Fernández, 1976			CO(Perija)-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1366 <i>Heliconius ismenius bouletti</i> Neustetter, 1928			PN-N CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1367 <i>Heliconius ismenius metaphorus</i> Weymer, 1883			SW CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1368 <i>Heliconius leucadia andromeda</i> Neukirchen, 1996			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1369 <i>Heliconius leucadia pseudorhea</i> Staudinger, 1897			EC CO-BO,VZ,GY,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1370 <i>Heliconius leucadia leucadia</i> Bates, 1862			S CO-N PE,W BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1371 <i>Heliconius longarena longarena</i> (Hewitson, 1875)			CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1372 <i>Heliconius longarena eximius</i> Stichel, 1923			W CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1373 <i>Heliconius melpomene vulcanus</i> A. Butler, 1865			PN(Darien)-W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1374 <i>Heliconius melpomene melpomene</i> (Linnaeus, 1758)			PN-GY,NE BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1375 <i>Heliconius melpomene bellula</i> J. Turner, 1971			SE CO Andes	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1376 <i>Heliconius melpomene anduzei</i> K. Brown & F. Fernández, 1985			E CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1377 <i>Heliconius melpomene cythera</i> (Hewitson, 1869)			SW CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1378 <i>Heliconius melpomene vicina</i> E. Ménétriés, 1857			E CO-NE PE,W BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1379 <i>Heliconius melpomene malleti</i> Lamas, 1988			E CO-E PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1380 <i>Heliconius melpomene martinae</i> Cast & Le Crom, 2012		e	CO(Magdalena Valley)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1381 <i>Heliconius numata lenaeus</i> Weymer, 1891			SE CO-E EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1382 <i>Heliconius numata numata</i> (Cramer, 1780)			far E CO-VZ,GY,N BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1383 <i>Heliconius numata arcuella</i> H. Druce, 1874			SE CO-BO,W BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1384 <i>Heliconius numata aulicus</i> Weymer, 1883			E CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1385 <i>Heliconius numata superioris</i> Butler, 1875			E CO-BO,VZ,GY,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1386 <i>Heliconius numata aurora</i> Bates, 1862			E CO-BO,W BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1387 <i>Heliconius numata bicoloratus</i> A. Butler, 1873			E CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1388 <i>Heliconius numata silvana</i> (Stoll, 1781)			E CO-NE PE,GY,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1389 <i>Heliconius numata euphone</i> C. Felder & R. Felder, 1862			E CO-E PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1390 <i>Heliconius numata aristiona</i> (Hewitson, [1853])			CO-E PE,BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1391 <i>Heliconius numata messene</i> C. Felder & R. Felder, 1862			E CO Andes	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1392 <i>Heliconius numata peeblesi</i> Joicey & Talbot, 1925			E CO-VZ	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1393 <i>Heliconius pardalinus orteguaza</i> K. Brown, 1976			SE CO-E EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1394 <i>Heliconius pardalinus butleri</i> K. Brown, 1976			SE CO-NE PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1395 <i>Heliconius pardalinus gloria</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1396 <i>Heliconius sapho chocoensis</i> K. Brown & Benson, 1975			Cen W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1397 <i>Heliconius sapho sapho</i> (Drury, 1782)			PN-N CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1398 <i>Heliconius sapho candidus</i> K. Brown, 1976			SW CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1399 <i>Heliconius sara brevimaculata</i> Riffarth, 1901			CO(CHNco-Cauca Val	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1400 <i>Heliconius sara magdalena</i> Bates, 1864			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1401 <i>Heliconius sara sprucei</i> Bates, 1864			W CO-NW PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1402 <i>Heliconius sara sara</i> (Fabricius, 1793)			EC CO-BO, VZ, GY, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1403 <i>Heliconius sara elektra</i> Neukirchen, 1998			W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1404 <i>Heliconius telesiphe sotericus</i> Salvin, 1871			SE CO-E EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1405 <i>Heliconius wallacei mimulinus</i> A. Butler, 1873			E CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1406 <i>Heliconius wallacei flavescens</i> Weymer, 1891			Amazon	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1407 <i>Heliconius xanthocles napoensis</i> H. Holzinger & K. Brown, 1982			SE CO, NE EC, NE PE,	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1408 <i>Heliconius xanthocles rindgei</i> H. Holzinger & K. Brown, 1982			CO(Magdalena Valley	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1409 <i>Heliconius xanthocles melete</i> C. Felder & R. Felder, 1865			E CO E slope	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1410 <i>Heliconius xanthocles explicata</i> K. Brown, 1976			SE CO(Putumayo)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1411 <i>Heliconius xanthocles buechei</i> Neukirchen, 1992			far E CO-W VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1412 <i>Neruda aoede bartletti</i> (H. Druce, 1876)			E CO-E EC, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1413 <i>Neruda aoede lucretius</i> Weymer, 1891			E CO-E EC, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1414 <i>Neruda aoede ayacuchensis</i> (Neukirchen, 1992)			E CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1415 <i>Neruda metharme metharme</i> (Erichson, [1849])			E CO, E PE, VZ, GY, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1416 <i>Neruda metharme perseis</i> (Stichel, 1923)			E CO, E EC, NE PE, BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1417 <i>Neruda metharme makiritare</i> K. Brown & F. Fernández, 1985			E CO-W VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1418 <i>Philaethria dido dido</i> (Linnaeus, 1763)			SoAm lowlands	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1419 <i>Philaethria dido chocoensis</i> Constantino, 1999			W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1420 <i>Podotricha judith judith</i> Guérin-Ménéville, [1844]		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1421 <i>Podotricha judith caucana</i> (N. Riley, 1926)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Argynnini

Subtribu - Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	1422 <i>Euptoieta hegesia meridiana</i> Stichel, 1938			US(Tx)-AR	<input type="checkbox"/>
--------------------------	---	--	--	-----------	--------------------------

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
Subfamilia - Subfamily Limnitiidae				
Sisters				
Tribu - Tribe Limnitiini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1423 <i>Adelpha alala negra</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO C-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1424 <i>Adelpha alala alala</i> (Hewitson, 1847)			CO(SNSM)-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1425 <i>Adelpha alala completa</i> Fruhstorfer, 1907			VZ-N CO/Bogota	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1426 <i>Adelpha attica hemileuca</i> Willmott & J. Hall, 1999			PN-NW EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1427 <i>Adelpha attica attica</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			VZ-BO,W BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1428 <i>Adelpha barnesia barnesia</i> Schaus, 1902			CO,VZ?-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1429 <i>Adelpha barnesia leucas</i> Fruhstorfer, 1915			MX-VZ,W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1430 <i>Adelpha boeotia boeotia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			E PN-BO,SW BR,Guia	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1431 <i>Adelpha boreas boreas</i> (A. Butler, 1866)			CR-BO,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1432 <i>Adelpha capucinus capucinus</i> (Walch, 1775)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1433 <i>Adelpha cocala lorzae</i> (Boisduval, 1870)			MX-W EC,W VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1434 <i>Adelpha cocala cocala</i> (Cramer, 1779)			S VZ-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1435 <i>Adelpha cocala orellanae</i> Neild, 1996			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1436 <i>Adelpha corcyra aretina</i> Fruhstorfer, 1907			E slope S CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1437 <i>Adelpha corcyra corcyra</i> (Hewitson, 1847)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1438 <i>Adelpha corcyra salazari</i> Willmott, 2003			CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1439 <i>Adelpha corcyra collina</i> (Hewitson, 1847)			CO-N EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1440 <i>Adelpha cytherea marcia</i> Fruhstorfer, 1913			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1441 <i>Adelpha cytherea cytherea</i> (Linnaeus, 1758)			VZ-BO,BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1442 <i>Adelpha cytherea olbia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1443 <i>Adelpha cytherea nahua</i> Grose-Smith, 1898			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1444 <i>Adelpha cytherea daguana</i> Fruhstorfer, 1913			CR-W EC,NW VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1445 <i>Adelpha delinita delinita</i> Fruhstorfer, 1913			PN-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1446 <i>Adelpha epione agilla</i> Fruhstorfer, 1907			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1447 <i>Adelpha erotia erotia</i> (Hewitson, 1847)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1448 <i>Adelpha erymanthis fortunata</i> Willmott, 2003			SW CO-EC	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1449 <i>Adelpha ethelda ethelda</i> (Hewitson, 1867)			SW CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1450 <i>Adelpha ethelda zalmona</i> (Hewitson, 1871)			C CO-W VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1451 <i>Adelpha ethelda eponina</i> Staudinger, 1886		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1452 <i>Adelpha fessonia ernestoi</i> Willmott, 2003		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1453 <i>Adelpha godmani pione</i> Godman & Salvin, 1884			PN-CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1454 <i>Adelpha heraclea heraclea</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			GT-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1455 <i>Adelpha iphicleola thessalita</i> Willmott & J. Hall, 1999			CO-NE PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1456 <i>Adelpha iphicleola gortyna</i> Fruhstorfer, 1915			PN-W EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1457 <i>Adelpha iphicus iphicus</i> (Linnaeus, 1758)			MX-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1458 <i>Adelpha iphicus estrecha</i> Willmott & J. Hall, 1999			SW CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1459 <i>Adelpha irmina irmina</i> (E. Doubleday, [1848])			CO(SNSM)-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1460 <i>Adelpha irmina tumida</i> (A. Butler, 1873)			CO-BO East slope Co	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1461 <i>Adelpha justina justina</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1462 <i>Adelpha justina valentina</i> Fruhstorfer, 1915			CO-BO East slope Co	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1463 <i>Adelpha justina maira</i> Orellana, 1996			CO(SNSM)-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1464 <i>Adelpha leucophthalma irminella</i> Strand, 1918			SW CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1465 <i>Adelpha leucophthalma leucophthalma</i> (Latreille, [1809])			NI-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1466 <i>Adelpha lycorias wallisii</i> (Dewitz, 1877)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1467 <i>Adelpha lycorias lara</i> (Hewitson, 1850)			VZ-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1468 <i>Adelpha lycorias spruceana</i> (Bates, 1864)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1469 <i>Adelpha lycorias melanippe</i> Godman & Salvin, 1884		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1470 <i>Adelpha malea aethalia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			SE CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1471 <i>Adelpha malea fundania</i> Fruhstorfer, 1915			MX-NW VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1472 <i>Adelpha melona leucocoma</i> Fruhstorfer, 1915			VZ-BO,BR East of An	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1473 <i>Adelpha melona melona</i> (Hewitson, 1847)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1474 <i>Adelpha melona deborah</i> Weeks, 1901			VZ-NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1475 <i>Adelpha messana messana</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			GT-NW VZ,NW EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1476 <i>Adelpha messana delphicola</i> Fruhstorfer, 1910			VZ-BO East slope Co	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1477 <i>Adelpha naxia naxia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1478 <i>Adelpha nea nea</i> (Hewitson, 1847)			CR-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1479 <i>Adelpha paraena paraena</i> (Bates, 1865)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1480 <i>Adelpha paraena lecromi</i> Willmott, 2003			PN-N CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1481 <i>Adelpha paroeca pseudodonysa</i> Salazar, 2000		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1482 <i>Adelpha phylaca pseudoaethalia</i> A. Hall, 1938			MX-VZ,EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1483 <i>Adelpha phylaca joffrei</i> Neild, 1996			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1484 <i>Adelpha plesoure phliassa</i> (Godart, [1824])			VZ-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1485 <i>Adelpha plesoure pseudomalea</i> A. Hall, 1938			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1486 <i>Adelpha radiata aiellae</i> Willmott & J. Hall, 1999			CR-NW EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1487 <i>Adelpha salmoneus colada</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-BO, CoOr	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1488 <i>Adelpha salmoneus emilia</i> Fruhstorfer, 1908		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1489 <i>Adelpha salmoneus salmoneus</i> (A. Butler, 1866)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1490 <i>Adelpha salus salus</i> A. Hall, 1935		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1491 <i>Adelpha saundersii helepecki</i> Weeks, 1901			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1492 <i>Adelpha saundersii frontina</i> A. Hall, 1935			CO-NW EC, Western	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1493 <i>Adelpha saundersii saundersii</i> (Hewitson, 1867)			CO-PE, E.Andes	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1494 <i>Adelpha seriphia aquillia</i> Fruhstorfer, 1915			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1495 <i>Adelpha seriphia egregia</i> Röbert, 1927			CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1496 <i>Adelpha serpa diadochus</i> Fruhstorfer, 1915			E CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1497 <i>Adelpha serpa celerio</i> (Bates, 1864)			MX-W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1498 <i>Adelpha thessalia thessalia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1499 <i>Adelpha thoasa thoasa</i> (Hewitson, 1850)			VZ-BO drier regions,	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1500 <i>Adelpha thoasa manilia</i> Fruhstorfer, 1915			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1501 <i>Adelpha viola pseudococala</i> A. Hall, 1933			S VZ-N PE, BR, Guiana	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1502 <i>Adelpha ximena ximena</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1503 <i>Adelpha zina inachia</i> Staudinger, 1886			CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1504 <i>Adelpha zina enope</i> A. Hall, 1938		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1505 <i>Adelpha zina zina</i> (Hewitson, 1867)			PN-EC, VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1506 <i>Adelpha zina irma</i> Fruhstorfer, 1907			SE CO-BO, BR	<input type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Apaturinae

Emperors

Tribu - Tribe

Sin Tribu

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	1507 <i>Doxocopa agathina agathina</i> (Cramer, 1777)			SoAm E of Andes	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1508 <i>Doxocopa cyane cyane</i> (Latreille, [1813])			VZ-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1509 <i>Doxocopa cyane mexicana</i> Bryk, 1953			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/> 1510 <i>Doxocopa laure mima</i> (Fruhstorfer, 1907)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1511 <i>Doxocopa laure laure</i> (Drury, 1773)			US(Tx)-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1512 <i>Doxocopa linda linda</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1513 <i>Doxocopa pavon theodora</i> (Lucas, 1857)			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1514 <i>Doxocopa pavon pavon</i> (Latreille, [1809])			CO-BO	<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Biblidinae				
Tropical Brushfoots				
Tribu - Tribe Biblidini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1515 <i>Biblis hyperia laticlavata</i> (Thieme, 1904)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1516 <i>Catacore kolyma kolyma</i> (Hewitson, 1852)	<i>Diaethria</i>		CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1517 <i>Mestra hersilia semifulva</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1518 <i>Vila azeca semistalachtis</i> A. Hall, 1928			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1519 <i>Vila emilia carmenae</i> Le Crom, 1990		e	CO	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Catonephelini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1520 <i>Catonephele acontius acontius</i> (Linnaeus, 1771)			CO-BO, BR, GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1521 <i>Catonephele chromis godmani</i> Stichel, 1901			HN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1522 <i>Catonephele chromis chromis</i> (E. Doubleday, [1848])			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1523 <i>Catonephele numilia esite</i> (R. Felder, 1869)			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1524 <i>Catonephele numilia numilia</i> (Cramer, 1775)			CO-PE, BR, SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1525 <i>Cybdelis mnasylyus mnasylyus</i> E. Doubleday, [1848]			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1526 <i>Eunica alcmena alcmena</i> (E. Doubleday, [1847])			MX-W VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1527 <i>Eunica alcmena flora</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1528 <i>Eunica alpais excelsa</i> Godman & Salvin, 1877			MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1529 <i>Eunica alpais alpais</i> (Godart, [1824])			E CO-BO, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1530 <i>Eunica amelia amelia</i> (Cramer, 1777)			CO-SU	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1531 <i>Eunica caelina olympias</i> C. Felder & R. Felder, 1862			E PN-VZ,PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1532 <i>Eunica caralis caralis</i> (Hewitson, [1857])			HN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1533 <i>Eunica carias cabira</i> C. Felder & R. Felder, 1861			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1534 <i>Eunica carias carias</i> (Hewitson, [1857])			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1535 <i>Eunica chlororhoa mira</i> Godman & Salvin, 1877			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1536 <i>Eunica eurota eurota</i> Cramer, 1775			VZ-PE,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1537 <i>Eunica evelide evelide</i> Bates, 1864		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1538 <i>Eunica malvina malvina</i> Bates, 1864			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1539 <i>Eunica marsolia fasula</i> (H. Fruhstorfer, 1909)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1540 <i>Eunica mygdonia mygdonia</i> (Godart, [1824])			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1541 <i>Eunica norica norica</i> (Hewitson, 1852)			CR-W EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1542 <i>Eunica norica occia</i> Fruhstorfer, 1909			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1543 <i>Eunica sophonisba agele</i> Seitz, 1915			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1544 <i>Eunica sydonia caresa</i> (Hewitson, [1857])			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1545 <i>Eunica tatila bellaria</i> Fruhstorfer, 1908			PN-AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1546 <i>Eunica volumna celma</i> (Hewitson, 1852)			CO-EC,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1547 <i>Eunica volumna venusia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1548 <i>Myscelia capenas octomaculata</i> (A. Butler, 1873)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1549 <i>Myscelia capenas capenas</i> (Hewitson, [1857])			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1550 <i>Myscelia cyaniris albescens</i> A. Hall, 1935			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1551 <i>Myscelia leucocyana leucocyana</i> C. Felder & R. Felder, 1861			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1552 <i>Nessaea aglaura thalia</i> Bargmann, 1928		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1553 <i>Nessaea aglaura aglaura</i> (E. Doubleday, [1848])			MX-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1554 <i>Nessaea hewitsoni hewitsonii</i> (C. Felder & R. Felder, 1859)			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1555 <i>Nessaea obrinus obrinus</i> (Linnaeus, 1758)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Ageroniini

Subtribu - Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	1556 <i>Batesia hypochlora hypocantha</i> Salvin & Godman, 1868			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1557 <i>Hamadryas amphinome amphinome</i> (Linnaeus, 1767)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1558 <i>Hamadryas amphinome fumosa</i> (Fruhstorfer, 1915)			W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1559 <i>Hamadryas amphinome mexicana</i> (Lucas, 1853)			E MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1560 <i>Hamadryas arinome arienis</i> (Godman & Salvin, 1883)			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1561 <i>Hamadryas arinome arinome</i> (Lucas, 1853)			CO-BR(Pa),GF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1562 <i>Hamadryas chloe chloe</i> (Stoll, 1787)			CO-PE,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1563 <i>Hamadryas februa ferentina</i> (Godart, [1824])			US(Tx)-Amz	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1564 <i>Hamadryas feronia farinulenta</i> (Fruhstorfer, 1916)			US(Tx)-W PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1565 <i>Hamadryas fornax fornacalia</i> (Fruhstorfer, 1907)			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1566 <i>Hamadryas fornax fornax</i> (Hübner, [1823])			S VZ-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1567 <i>Hamadryas iphthime iphthime</i> (Bates, 1864)			CR-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1568 <i>Hamadryas laodamia saurites</i> (Fruhstorfer, 1916)			MX-VZ,W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1569 <i>Hamadryas laodamia laodamia</i> (Cramer, 1777)			SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1570 <i>Panacea procilla procilla</i> (Hewitson, [1854])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1571 <i>Panacea prola prola</i> (E. Doubleday, [1848])			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1572 <i>Panacea prola amazonica</i> Fruhstorfer, 1915			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1573 <i>Panacea regina chalcothea</i> (Bates, 1868)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe Epiphelini

Subtribu - Subtribe Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	1574 <i>Asterope degandii degandii</i> (Hewitson, 1858)			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1575 <i>Asterope degandii caelestis</i> Attal & Hiltbrand, 2006			CO-EC(Tena)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1576 <i>Asterope degandii mocoensis</i> Attal et al, 2020			CO(Putumayo)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1577 <i>Asterope leprieuri philotima</i> (Rebel, 1912)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1578 <i>Asterope leprieuri fassil</i> Röber, 1915		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1579 <i>Asterope leprieuri optima</i> (A. Butler, 1869)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1580 <i>Asterope markii hewitsoni</i> (Staudinger, 1886)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1581 <i>Asterope markii davisii</i> (A. Butler, 1877)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1582 <i>Epiphile adrasta bandusia</i> Fruhstorfer, 1912			PN-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1583 <i>Epiphile chrysites chrysites</i> (Latreille, [1809])			VZ-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1584 <i>Epiphile dilecta jenkinsi</i> Lamas, 1995			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1585 <i>Epiphile epicaste epicaste</i> Hewitson, 1857		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1586 <i>Epiphile epimenes epimenes</i> Hewitson, 1857			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1587 <i>Epiphile epimenes kalbreyeri</i> Fassl, 1912		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1588 <i>Epiphile eriopis eriopis</i> Hewitson, 1857		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1589 <i>Epiphile eriopis devriesi</i> Jenkins, 1986			NI-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1590 <i>Epiphile iblis iblis</i> C. Felder & R. Felder, 1861			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1591 <i>Epiphile iblis pyrczi</i> Attal, 1999			CO(SNSM)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1592 <i>Epiphile imperator imperator</i> Attal, 2005			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1593 <i>Epiphile lampethusa lampethusa</i> E. Doubleday, [1848]			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1594 <i>Epiphile neildi neildi</i> Attal, 2005		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1595 <i>Epiphile neildi bakuru</i> Attal & G. Rodriguez, 2006		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1596 <i>Nica flavilla canthara</i> (E. Doubleday, 1849)			NI-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1597 <i>Nica flavilla sylvestris</i> Bates, 1864			CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1598 <i>Pyrrhogyra amphiro typhoeus</i> C. Felder & R. Felder, 1867			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1599 <i>Pyrrhogyra amphiro juani</i> Staudinger, 1886			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1600 <i>Pyrrhogyra crameri undine</i> Bargmann, 1929			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1601 <i>Pyrrhogyra crameri nautaca</i> Fruhstorfer, 1908			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1602 <i>Pyrrhogyra edocla lysanias</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-BR Amazon	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1603 <i>Pyrrhogyra edocla edocla</i> (E. Doubleday, [1848])			MX-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1604 <i>Pyrrhogyra neaerea kheili</i> Fruhstorfer, 1908			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1605 <i>Pyrrhogyra otolais olivenca</i> Fruhstorfer, 1908			CO-PE, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1606 <i>Pyrrhogyra otolais nasica</i> Staudinger, 1886			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1607 <i>Temenis laothoe columbiana</i> Fruhstorfer, 1907		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1608 <i>Temenis laothoe hondurensis</i> Fruhstorfer, 1907			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1609 <i>Temenis pulchra pulchra</i> (Hewitson, 1861)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1610 <i>Temenis pulchra pallidor</i> (Oberthür, 1901)			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Eubagini

Subtribu - Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/>	1611 <i>Dynamine agacles core</i> Röber, 1915			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1612 <i>Dynamine anubis anubis</i> (Hewitson, 1859)			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1613 <i>Dynamine anubis pieridoides</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1614 <i>Dynamine athemon maeon</i> (E. Doubleday, 1849)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1615 <i>Dynamine athemon isolda</i> A. Hall, 1919			W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1616 <i>Dynamine athemon athemon</i> Linnaeus, 1764			SoAm	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1617 <i>Dynamine coenus leucothea</i> (Bates, 1865)			CO-BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1618 <i>Dynamine myrson myrson</i> (E. Doubleday, 1849)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1619 <i>Dynamine myrson manriquei</i> Neild, 1996			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1620 <i>Dynamine paulina thalassina</i> (Boisduval, 1870)			GT-EC	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1621 <i>Dynamine paulina paulina</i> (Bates, 1865)			CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1622 <i>Dynamine pebana pebana</i> Staudinger, [1885]			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1623 <i>Dynamine postverta mexicana</i> R.F. d'Almeida, 1952			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1624 <i>Dynamine postverta postverta</i> (Cramer, 1779)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1625 <i>Dynamine racidula racidula</i> (Hewitson, 1852)			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1626 <i>Dynamine racidula trembathi</i> Neild, 1996			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1627 <i>Dynamine setabis setabis</i> (E. Doubleday, 1849)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1628 <i>Dynamine tithia salpensa</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1629 <i>Dynamine vicaria hoppi</i> Hering, 1926			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1630 <i>Dynamine zenobia ampliata</i> J. Zikán, 1937		e	CO	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Callicorini					
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu					
<input type="checkbox"/>	1631 <i>Callicore astarte lilliputa</i> (Dillon, 1948)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1632 <i>Callicore astarte staudingeri</i> (Dillon, 1948)			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1633 <i>Callicore astarte othereis</i> (Fruhstorfer, 1916)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1634 <i>Callicore atacama atacama</i> (Hewitson, 1852)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1635 <i>Callicore atacama manova</i> (Fruhstorfer, 1916)			CR-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1636 <i>Callicore cynosura cynosura</i> (E. Doubleday, [1847])			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1637 <i>Callicore eunomia atahualpa</i> Attal, 2006			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1638 <i>Callicore eunomia alani</i> Attal & Crosson, 2003		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1639 <i>Callicore eunomia alani</i> Attal & Crosson, 2003		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1640 <i>Callicore eunomia eunomia</i> (Hewitson, 1853)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1641 <i>Callicore excelsior micheneri</i> (Dillon, 1948)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1642 <i>Callicore lyca mionina</i> (Hewitson, 1855)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1643 <i>Callicore lyca bella</i> (Röber, 1924)			E CO-E EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1644 <i>Callicore lyca odilia</i> (Oberthür, 1916)			SW CO-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1645 <i>Callicore texa texa</i> (Hewitson, [1855])			PN-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1646 <i>Callicore texa maimuna</i> (Hewitson, 1858)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1647 <i>Callicore texa titania</i> (Salvin, 1869)			MX(Chia)-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1648 <i>Catagramma pygas cyllene</i> (E. Doubleday, [1847])			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1649 <i>Catagramma pyracmon peristera</i> (Hewitson, 1853)	<i>Paulogramma</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1650 <i>Catagramma tolima tolima</i> (Hewitson, 1852)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1651 <i>Catagramma tolima denina</i> (Hewitson, 1858)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1652 <i>Catagramma tolima aurantiaca</i> Oberthür, 1916		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1653 <i>Diaethria astala astala</i> (Guérin-Méneville, [1844])			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1654 <i>Diaethria clymena peruviana</i> (Guenée, 1872)			SE CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1655 <i>Diaethria euclides gueneei</i> (Röber, 1915)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1656 <i>Diaethria euclides phlogea</i> (Salvin & Godman, 1868)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1657 <i>Diaethria euclides artemis</i> (Röber, 1915)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1658 <i>Diaethria euclides phlogeides</i> (Röber, 1915)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1659 <i>Diaethria gabaza gabazina</i> (Oberthür, 1916)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1660 <i>Diaethria gabaza eupepla</i> (Salvin & Godman, 1868)			GT-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1661 <i>Diaethria gabaza gabaza</i> (Hewitson, [1855])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1662 <i>Diaethria marchalii dodone</i> (Guenée, 1872)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1663 <i>Diaethria marchalii consobrina</i> (Guérin-Méneville, [1844])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1664 <i>Diaethria marchalii colombiana</i> (Viette, 1958)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1665 <i>Diaethria neglecta neglecta</i> (Salvin, 1869)			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1666 <i>Mesotaenia vaninka vaninka</i> (Hewitson, [1855])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1667 <i>Mesotaenia vaninka doris</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1668 <i>Orophila campaspe campaspe</i> (Hewitson, 1869)			E CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1669 <i>Perisama bomplandii parabomplandii</i> Dognin, 1899			W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1670 <i>Perisama bomplandii bomplandii</i> (Guérin-Méneville, [1844])			VZ-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1671 <i>Perisama comnena bertha</i> Oberthür, 1916		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1672 <i>Perisama dorbignyi dorbignyi</i> (Guérin-Méneville,[1844])			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1673 <i>Perisama dorbignyi paula</i> Oberthür, 1916		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1674 <i>Perisama humboldtii humboldtii</i> (Guérin-Méneville, [1844])			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1675 <i>Perisama lebasii lebasii</i> (Guérin-Méneville, [1844])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1676 <i>Perisama lebasii astuta</i> Dognin, 1899		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1677 <i>Perisama oppelii mairae</i> Attal & Le Crom, 2013			CO(SNSM)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1678 <i>Perisama oppelii amalia</i> Oberthür, 1916		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1679 <i>Perisama oppelii erebina</i> Oberthür, 1916			W CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1680 <i>Perisama oppelii angustifasciata</i> Röber, 1924		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1681 <i>Perisama oppelii ouma</i> Dognin, 1891			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1682 <i>Perisama patara gallardi</i> Attal & Crosson, 1996		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1683 <i>Perisama patara patara</i> (Hewitson, [1855])		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1684 <i>Perisama tryphena tryphena</i> (Hewitson, [1857])		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1685 <i>Perisama tryphena cauca</i> Attal & Crosson du Cormier, 1996		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/> 1686 <i>Perisama yeba guerini</i> C. Felder & R. Felder, 1867		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1687 <i>Perisama yeba malvina</i> Kretzschmar, [1894]		e	CO	<input type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Cyrestinae

Daggerwings

Tribu - Tribe

Sin Tribu

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 1688 <i>Marpesia berania berania</i> (Hewitson, 1852)			CO-PE,BR(Am),AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1689 <i>Marpesia chiron chiron</i> (Fabricius, 1775)			MX-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1690 <i>Marpesia furcula oechalia</i> (Westwood, 1850)			CO-BO,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1691 <i>Marpesia livius livius</i> (W. F. Kirby, 1871)			CO-PE,BR(RG),AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1692 <i>Marpesia marcella marcella</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1693 <i>Marpesia petreus petreus</i> (Cramer, 1776)			CO-BO,BR,AR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1694 <i>Marpesia zerynthia dentigera</i> (Fruhstorfer, 1907)			MX-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Nymphalinae

Brushfoots

Tribu - Tribe

Coeini

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 1695 <i>Historis acheronta acheronta</i> (Fabricius, 1775)			MX-BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1696 <i>Historis odius dious</i> (Lamas, 1995)			MX-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe

Nymphalini

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 1697 <i>Hypanartia dione dione</i> (Latreille, [1813])			CO-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
---	--	--	----------	-------------------------------------

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/> 1698 <i>Hypanartia lethe lethe</i> (Fabricius, 1793)			US(S Tx)-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1699 <i>Hypanartia trimaculata trimaculata</i> Willmott, J. Hall & Lamas, 2001			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1700 <i>Pycina zamba zamba</i> E. Doubleday, [1849]			VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1701 <i>Smyrna blomfieldia blomfieldia</i> (Fabricius, 1781)			CO-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1702 <i>Tigridia acesta columbina</i> (Neustetter, 1929)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1703 <i>Tigridia acesta latifascia</i> (A. Butler, 1873)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1704 <i>Vanessa atalanta rubria</i> (Fruhstorfer, 1909)			US-GT,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Victoriniini

Subtribu - Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 1705 <i>Anartia amathea amathea</i> (Linnaeus, 1758)			PN-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1706 <i>Anartia fatima fatima</i> (Fabricius, 1793)			MX-NW CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1707 <i>Anartia jatrophae luteipicta</i> Fruhstorfer, 1907			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1708 <i>Anartia jatrophae jatrophae</i> (Linnaeus, 1763)			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1709 <i>Metamorpha elissa elissa</i> Hübner, [1819]			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1710 <i>Siproeta epaphus epaphus</i> (Latreille, [1813])			US(S Tx)-PE,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1711 <i>Siproeta stelenes biplagiata</i> (Fruhstorfer, 1907)			US(S Tx)-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Junoniini

Subtribu - Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 1712 <i>Junonia genoveva constricta</i> C. Felder & R. Felder, 1867		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1713 <i>Junonia genoveva genoveva</i> (Cramer, 1780)			US-PY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1714 <i>Junonia genoveva incarnata</i> C. Felder & R. Felder, 1867		e	CO	<input type="checkbox"/>

Tribu - Tribe
Melitaeini

Subtribu - Subtribe
Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 1715 <i>Anthanassa acesas castianira</i> (Godman & Salvin, 1880)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1716 <i>Anthanassa dracaena dracaena</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1717 <i>Anthanassa drusilla drusilla</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			PN-EC,VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1718 <i>Anthanassa frisia dubia</i> (A. Hall, 1929)			VZ-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1719 <i>Anthanassa ptolyca ptolyca</i> (Bates, 1864)			MX(Chia)-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1720 <i>Castilia castilla castilla</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1721 <i>Castilia castilla occidentalis</i> (Fassl, 1912)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1722 <i>Chlosyne hippodrome hippodrome</i> (Geyer, 1837)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1723 <i>Chlosyne janais janais</i> (Drury, 1782)			US(Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1724 <i>Chlosyne lacinia saundersi</i> (E. Doubleday, [1847])			CO-VZ,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1725 <i>Chlosyne lacinia lacinia</i> (Geyer, 1837)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1726 <i>Chlosyne narva narva</i> (Fabricius, 1793)			NI-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1727 <i>Chlosyne narva bonpland</i> (Latreille, [1809])			CR-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1728 <i>Chlosyne poecile poecile</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1729 <i>Chlosyne poecile rubrigutta</i> Röber, [1914]		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1730 <i>Chlosyne theona hondana</i> (Weymer, 1890)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1731 <i>Eresia carme lycus</i> (A. Hall, 1928)			CO-EC S of Cali	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1732 <i>Eresia carme laias</i> Godman & Salvin, 1879			CO N of Cali	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1733 <i>Eresia clio clio</i> (Linnaeus, 1758)			MX-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1734 <i>Eresia datis fassli</i> (Röber, 1913)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1735 <i>Eresia datis margaretha</i> Hewitson, 1872		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1736 <i>Eresia datis phaedima</i> Salvin & Godman, 1868			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1737 <i>Eresia datis moesta</i> Salvin & Godman, 1868			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1738 <i>Eresia datis magniplaga</i> (Röber, 1927)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1739 <i>Eresia datis manto</i> (A. Hall, 1930)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1740 <i>Eresia emerantia emerantia</i> Hewitson, 1857		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1741 <i>Eresia emerantia sestia</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1742 <i>Eresia eunice mechanitis</i> Godman & Salvin, 1878			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1743 <i>Eresia eunice drypetis</i> Godman & Salvin, 1878			PN-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1744 <i>Eresia eunice gudruna</i> Röber, 1913			CO-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1745 <i>Eresia eunice polymnia</i> (Röber, 1913)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1746 <i>Eresia ithomioides cissia</i> (A. Hall, 1928)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1747 <i>Eresia ithomioides mimas</i> (Staudinger, 1885)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1748 <i>Eresia ithomioides eutropia</i> Hewitson, 1874			CR-W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1749 <i>Eresia ithomioides anomala</i> Higgins, 1981		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1750 <i>Eresia ithomioides ithomioides</i> Hewitson, [1864]		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1751 <i>Eresia letitia letitia</i> Hewitson, 1869			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/> 1752 <i>Eresia nauplius plagiata</i> (Röber, 1913)			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1753 <i>Eresia pelonia anastasioides</i> Winhard, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1754 <i>Eresia pelonia pelonia</i> Hewitson, 1852			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1755 <i>Gnathotriche exclamationis sodalis</i> Staudinger, 1885		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1756 <i>Gnathotriche exclamationis exclamationis</i> (Kollar, 1850)			VZ-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1757 <i>Gnathotriche mundina steinii</i> (Dewitz, 1877)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1758 <i>Microtia elva elva</i> Bates, 1864			US(Az,Tx)-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1759 <i>Tegosa anieta luka</i> Higgins, 1981			MX-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1760 <i>Tegosa anieta anieta</i> (Hewitson, 1864)			NI-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1761 <i>Telenassa delphia catenaria</i> (Godman & Salvin, 1880)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1762 <i>Telenassa delphia trimaculata</i> (Hewitson, 1869)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1763 <i>Telenassa delphia delphia</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		e	CO	<input type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Charaxinae

Leafwings

Tribu - Tribe

Charaxini

Subtribu - Subtribe

Sin Subtribu

<input type="checkbox"/> 1764 <i>Consul fabius bogotanus</i> (A. Butler, 1874)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1765 <i>Consul fabius fassli</i> (Röber, 1916)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1766 <i>Consul fabius albinotatus</i> (A. Butler, 1874)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1767 <i>Consul fabius cecrops</i> (E. Doubleday, [1849])			MX-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1768 <i>Consul fabius superba</i> (Niepelt, 1923)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1769 <i>Consul panariste panariste</i> (Hewitson, 1856)			CO, Valle del Cauca	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1770 <i>Consul panariste ludmilla</i> (Fassl, 1912)			E CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1771 <i>Consul panariste pandrosa</i> (Niepelt, 1927)			CO,CHNco	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1772 <i>Fountainea euryphyle euryphile</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1773 <i>Fountainea glycerium venezuelana</i> (F. Johnson & W. Comstock, 1941)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1774 <i>Fountainea glycerium comstocki</i> (Witt, 1972)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1775 <i>Fountainea nobilis titan</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1776 <i>Fountainea nobilis pacifica</i> (Vélez & Salazar, 1991)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1777 <i>Fountainea ryphea ryphea</i> (Cramer, 1775)			MX-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1778 <i>Hypna clytemnestra rufescens</i> A. Butler, 1866			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1779 <i>Hypna clytemnestra negra</i> C. Felder & R. Felder, 1862			NI-BO,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1780 <i>Memphis acidalia memphis</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-BO,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1781 <i>Memphis ambrosia ambrosia</i> (H. Druce, 1874)			CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1782 <i>Memphis anna elina</i> (Staudinger, 1897)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1783 <i>Memphis arginussa onophis</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)			C&E CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1784 <i>Memphis basilia bella</i> (W. Comstock, 1961)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1785 <i>Memphis cleomestra ada</i> (A. Butler, 1875)			CR-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1786 <i>Memphis cleomestra cleomestra</i> (Hewitson, 1869)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1787 <i>Memphis dia dia</i> (Godman & Salvin, 1884)			MX-CO(Chocó)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1788 <i>Memphis laura rosae</i> (Fassl, 1909)			SW CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1789 <i>Memphis laura laura</i> (H. Druce, 1877)			PN-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1790 <i>Memphis laura caucana</i> (Joicey & Talbot, 1922)			NW CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1791 <i>Memphis mora mora</i> (H. Druce, 1874)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1792 <i>Memphis moruus morpheus</i> (Staudinger, [1886])			CO-PE,BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1793 <i>Memphis moruus phila</i> (H. Druce, 1877)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1794 <i>Memphis nenia threnodion</i> (Bargmann, 1929)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1795 <i>Memphis offa gudrun</i> (Niepelt, 1924)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1796 <i>Memphis offa offa</i> (H. Druce, 1877)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1797 <i>Memphis perenna austrina</i> (W. Comstock, 1961)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1798 <i>Memphis philumena indigotica</i> Salvin, 1869			CR-CO(Chocó)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1799 <i>Memphis philumena philumena</i> (E. Doubleday, [1849])			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1800 <i>Memphis philumena chaeronea</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1801 <i>Memphis pithyusa pithyusa</i> (R. Felder, 1869)			MX-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1802 <i>Memphis xenocles fisilis</i> (A. Hall, 1935)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1803 <i>Memphis xenocles xenocles</i> Westwood, 1850			CO-BO,AR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1804 <i>Polygrapha cyanea silvaorum</i> Constantino & Salazar, 1998		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1805 <i>Polygrapha xenocrates ernestoi</i> (Salazar & Constantino, 2001)			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1806 <i>Siderone galanthis thebais</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1807 <i>Siderone galanthis galanthis</i> (Cramer, 1775)			CenAm-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1808 <i>Siderone syntyche mars</i> Bates, 1860			CO-EC,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1809 <i>Zaretis itys itys</i> (Cramer, 1777)			MX-VZ-BO,BR,Guiana	<input checked="" type="checkbox"/>

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
Tribu - Tribe Preponini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1810 <i>Anaeomorpha splendida splendida</i> Rothschild, 1894			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1811 <i>Archaeoprepona amphimachus amphiktion</i> (Fruhstorfer, 1916)			MX-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1812 <i>Archaeoprepona amphimachus symaithus</i> (Fruhstorfer, 1916)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1813 <i>Archaeoprepona camilla metabus</i> (Fruhstorfer, 1916)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1814 <i>Archaeoprepona demophon demophon</i> (Linnaeus, 1758)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1815 <i>Archaeoprepona demophon muson</i> (Fruhstorfer, 1905)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1816 <i>Archaeoprepona demophoon andicola</i> (Fruhstorfer, 1904)			CO-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1817 <i>Archaeoprepona demophoon gulina</i> (Fruhstorfer, 1904)			MX-AMZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1818 <i>Archaeoprepona licomedes pacifica</i> Constantino & Salazar, 1998		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1819 <i>Archaeoprepona licomedes licomedes</i> (Cramer, 1777)			CO-PE,SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1820 <i>Archaeoprepona meander megabates</i> (Fruhstorfer, 1916)			PN-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1821 <i>Archaeoprepona meander meander</i> (Cramer, 1775) (Cramer, 1775)			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1822 <i>Consul panariste jansoni</i> (Salvin, 1871)			PN-GY	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1823 <i>Prepona aedon pepitoensis</i> (Michael, 1930)	<i>Agrias</i>	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1824 <i>Prepona aedon aedon</i> (Hewitson, 1848)	<i>Agrias</i>	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1825 <i>Prepona amydon amydonius</i> (Staudinger, [1885])	<i>Agrias</i>		CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1826 <i>Prepona amydon bogotana</i> (Fruhstorfer, 1895)	<i>Agrias</i>	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1827 <i>Prepona amydon amydon</i> (Hewitson, [1854])	<i>Agrias</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1828 <i>Prepona amydon frontina</i> (Fruhstorfer, 1895)	<i>Agrias</i>	e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1829 <i>Prepona claudina lugens</i> (Staudinger, 1886)	<i>Agrias</i>		CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1830 <i>Prepona claudina sardanapalus</i> (Bates, 1860)	<i>Agrias</i>		CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1831 <i>Prepona deiphile photidia</i> Fruhstorfer, 1912		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1832 <i>Prepona dexamenus dexamenus</i> Hopffer, 1874			PN-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1833 <i>Prepona eugenes eugenes</i> Bates, 1865			CO-EC,BR(Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1834 <i>Prepona gnorima timbiguiensis</i> Constantino & Hurtado, 2009			W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1835 <i>Prepona gnorima gnorima</i> Haensch, 1909			HN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1836 <i>Prepona hewitsonius beatifica</i> (Hewitson, 1869)	<i>Agrias</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1837 <i>Prepona hewitsonius beata</i> (Staudinger, [1885])	<i>Agrias</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1838 <i>Prepona hewitsonius hewitsonius</i> (Bates, 1860)			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/> 1839 <i>Prepona hewitsonius stuarti</i> (Godman & Salvin, 1882)	<i>Agrias</i>		CO-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1840 <i>Prepona laertes demodice</i> (Godart, [1824])			CO-BO,BR,AR,GF	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1841 <i>Prepona praeneste praeneste</i> Hewitson, 1859		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1842 <i>Prepona praeneste isabelae</i> Orellana, 2000			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1843 <i>Prepona praeneste virago</i> Biedermann, 1938		e	CO	<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Satyrinae				
Satyrs, Morphos, and Owls				
Tribu - Tribe Morphini				
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu				
<input type="checkbox"/> 1844 <i>Antirrhea adoptiva adoptiva</i> (Weymer, 1909)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1845 <i>Antirrhea geryon geryon</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO CoOc	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1846 <i>Antirrhea geryon weymeri</i> Salazar, Constantino & López, 1998			CO, CoCen	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1847 <i>Antirrhea philaretetes intermedia</i> Salazar, Constantino & López, 1998		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1848 <i>Antirrhea philaretetes lindigii</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			GT-Amz Atlantic slop	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1849 <i>Antirrhea philaretetes philaretetes</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1850 <i>Antirrhea philoctetes murina</i> (Staudinger, [1886])			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1851 <i>Antirrhea pterocopa chocoensis</i> Salazar, 1977		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1852 <i>Caerois chorinaeus chorinaeus</i> (Fabricius, 1775)			CO-PE,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1853 <i>Morpho achilles phokylides</i> H. Fruhstorfer, 1912			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1854 <i>Morpho achilles achilles</i> (Linnaeus, 1758)			BR(Pa)-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1855 <i>Morpho achilles patroclus</i> C. Felder & R. Felder, 1861		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1856 <i>Morpho cisseis phanodemus</i> Hewitson, 1869			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1857 <i>Morpho cypris cypris</i> Westwood, 1851		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1858 <i>Morpho cypris johnsoni</i> Schaffler & Frankenback, 2009		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1859 <i>Morpho cypris zafiro</i> G. Rodriguez & C. Rodriguez, 2020		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1860 <i>Morpho cypris chrysonicus</i> Fruhstorfer, 1913		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1861 <i>Morpho deidamia hermione</i> Röber, 1903		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1862 <i>Morpho deidamia neoptomelus</i> Wood, 1863			CO-PE,BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1863 <i>Morpho deidamia granadensis</i> C. Felder & R. Felder, 1867			PN-CO	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1864 <i>Morpho hecuba weneri</i> Hopp, 1921		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1865 <i>Morpho helenor telamon</i> Röber, 1903		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1866 <i>Morpho helenor popilius</i> Hopffer, 1874			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1867 <i>Morpho helenor theodorus</i> H. Fruhstorfer, 1907			CO-BO, BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1868 <i>Morpho helenor peleides</i> Kollar, 1850			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1869 <i>Morpho helenor leontius</i> C. Felder & R. Felder, 1867		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1870 <i>Morpho helenor macrophthalmus</i> Fruhstorfer, 1913		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1871 <i>Morpho helenor cortone</i> Fruhstorfer, 1913		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1872 <i>Morpho marcus intermedia</i> Kaye, 1917			CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1873 <i>Morpho menelaus amathonte</i> Deyrolle, 1860			NI-CO(Chocó)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1874 <i>Morpho menelaus occidentalis</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-PE, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1875 <i>Morpho niepelti antioquiensis</i> G. Rodriguez & C. Rodriguez, 2014		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1876 <i>Morpho rhetenor equatenor</i> Le Mout & Réal, 1962			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1877 <i>Morpho rhetenor columbianus</i> E. Krüger, 1925			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1878 <i>Morpho sulkowskyi sulkowskyi</i> Kollar, 1850		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1879 <i>Morpho sulkowskyi hoppiana</i> Niepelt, 1923		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1880 <i>Morpho telemachus iphiclus</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-PE, BR(Am, Pa)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1881 <i>Morpho theseus juturna</i> A. Butler, 1870			E CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1882 <i>Morpho theseus theseus</i> Deyrolle, 1860			CO(Magdalena Valley)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1883 <i>Morpho theseus bugaensis</i> Schaffler & Frankenback, 2009		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1884 <i>Morpho theseus pacificus</i> E. Krüger, 1925			W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Brassolini					
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu					
<input type="checkbox"/>	1885 <i>Bia actorion equatoria</i> DeVries & Penz, 2017			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1886 <i>Bia decaerulea pallida</i> Casagrande & Penz, 2017			CO-BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1887 <i>Brassolis granadensis granadensis</i> Stichel, 1902			CR-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1888 <i>Brassolis sophorae luridus</i> Stichel, 1902		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1889 <i>Brassolis sophorae sophorae</i> (Linnaeus, 1758)			America	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1890 <i>Caligo atreus agesilus</i> H. Druce, 1902			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1891 <i>Caligo atreus atreus</i> (Kollar, 1850)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1892 <i>Caligo atreus ajax</i> (E. Doubleday, [1849])			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1893 <i>Caligo brasiliensis galba</i> (Deyrolle, 1874)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1894 <i>Caligo brasiliensis morpheus</i> Stichel, 1903			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1895 <i>Caligo eurilochus livius</i> Staudinger, [1886]			CO-BR(Pa)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1896 <i>Caligo idomeneus idomenides</i> Fruhstorfer, 1903			CO-BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1897 <i>Caligo illioneus oberon</i> A. Butler, 1870			CR-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1898 <i>Caligo oberthurii oberthurii</i> (Deyrolle, 1872)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1899 <i>Caligo oedipus oedipus</i> Stichel, 1903			PN-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1900 <i>Caligo oileus scamander</i> (Boisduval, 1870)			GT-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1901 <i>Caligo oileus phorbas</i> Röber, 1904			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1902 <i>Caligo oileus oileus</i> C. Felder & R. Felder, 1861			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1903 <i>Caligo prometheus prometheus</i> (Kollar, 1850)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1904 <i>Caligo telamonius menus</i> Fruhstorfer, 1903			CR-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1905 <i>Caligo telamonius telamonius</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1906 <i>Caligo zeuxippus obscurus</i> Niepelt, 1934		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1907 <i>Catoblepia berecynthia midas</i> Stichel, 1908			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1908 <i>Catoblepia berecynthia luxuriosus</i> Stichel, 1902		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1909 <i>Catoblepia xanthicles cyparissa</i> Fruhstorfer, 1907		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1910 <i>Catoblepia xanthicles orientalis</i> Bristow, 1981			CO-PE	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1911 <i>Dynastor darius stygianus</i> A. Butler, 1872			MX-W EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1912 <i>Dynastor macrosiris hannibal</i> Oberthür, 1881		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1913 <i>Eryphanis zolvizora casagrande</i> Bristow, 2014			SW CO-NW EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1914 <i>Eryphanis zolvizora opimus</i> Staudinger, 1887			CO E slope W Cord	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1915 <i>Opoptera hilaris colombiana</i> (Rothschild, 1916)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1916 <i>Opsiphanes bogotanus bogotanus</i> Distant, 1875		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1917 <i>Opsiphanes bogotanus phrataphernes</i> Fruhstorfer, 1912		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1918 <i>Opsiphanes cassiae castaneus</i> Stichel, 1904			HN-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1919 <i>Opsiphanes cassiae cassiae</i> (Linnaeus, 1758)			BR(Am)-SU	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1920 <i>Opsiphanes cassiae kleisthenes</i> Fruhstorfer, 1912		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1921 <i>Opsiphanes cassiae rubigatus</i> Stichel, 1904			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1922 <i>Opsiphanes cassina caliensis</i> Bristow, 1991		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1923 <i>Opsiphanes cassina barkeri</i> Bristow, 1991			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1924 <i>Opsiphanes cassina numatius</i> Fruhstorfer, 1912		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1925 <i>Opsiphanes cassina cassina</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-EC, BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1926 <i>Opsiphanes cassina chiriquensis</i> Stichel, 1902			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1927 <i>Opsiphanes invirae sticheli</i> Röber, 1906			PN-W VZ, EC	<input checked="" type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1928 <i>Opsiphanes invirae intermedius</i> Stichel, 1902			CO-EC,BR	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1929 <i>Opsiphanes quiteria cauca</i> Röber, 1906		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1930 <i>Opsiphanes quiteria angostura</i> Bristow, 1979			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1931 <i>Opsiphanes quiteria badius</i> Stichel, 1902			PN-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1932 <i>Opsiphanes quiteria phylas</i> Fruhstorfer, 1912			W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1933 <i>Opsiphanes sallei colombiana</i> Bristow, 1991		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1934 <i>Opsiphanes tamarindi tamarindi</i> C. Felder & R. Felder, 1861			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1935 <i>Opsiphanes zelotes zelotes</i> Hewitson, 1873		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1936 <i>Selenophanes cassiope amplior</i> Stichel, 1902		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1937 <i>Selenophanes josephus excultus</i> Stichel, 1902			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1938 <i>Selenophanes josephus excisus</i> (Rothschild, 1916)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1939 <i>Selenophanes orgetorix rothschildi</i> (Casagrande & Lamas, 2004)	<i>Catoblepia</i>	e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1940 <i>Selenophanes orgetorix magnalis</i> (Stichel, 1902)	<i>Catoblepia</i>		CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Haeterini					
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu					
<input type="checkbox"/>	1941 <i>Cithaerias pireta magdalenensis</i> Constantino, 1995		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1942 <i>Cithaerias pireta pireta</i> (Stoll, 1780)			GT-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1943 <i>Haetera piera negra</i> C. Felder & R. Felder, 1862			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1944 <i>Haetera piera sanguinolenta</i> Constantino & Salazar, 2007		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1945 <i>Pierella astyoche bernhardina</i> F. Bryk, 1953			CO-BR(Am)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1946 <i>Pierella helvina ocreata</i> Salvin & Godman, 1868			PN-NW CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1947 <i>Pierella helvina pacifica</i> Niepelt, 1924			SW CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1948 <i>Pierella helvina helvina</i> (Hewitson, 1859)			CO(Magdalena Valley)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1949 <i>Pierella helvina incanescens</i> Godman & Salvin, 1877			GT-CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1950 <i>Pierella helvina caribea</i> Constantino, Ortega & Salazar, 2007			CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1951 <i>Pierella helvina amalfi</i> Rodríguez & Constantino, 2009			CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1952 <i>Pierella helvina hymettia</i> Staudinger, [1886]			W CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1953 <i>Pierella hortona hortona</i> (Hewitson, 1854)			CO-PE,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1954 <i>Pierella hyalinus schmidti</i> Constantino, 1995		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1955 <i>Pierella hyalinus velezi</i> Constantino, 1995		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1956 <i>Pierella hyceta latona</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-EC	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1957 <i>Pierella lena brasiliensis</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)			CO-EC,BR(Am)	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1958 <i>Pierella lena lena</i> (Linnaeus, 1767)			SoAm	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1959 <i>Pierella lena salma</i> Constantino, 2007		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1960 <i>Pierella luna luna</i> (Fabricius, 1793)			NI-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1961 <i>Pierella luna lesbia</i> Staudinger, 1887		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Melanitini					
Subtribu - Subtribe Sin Subtribu					
<input type="checkbox"/>	1962 <i>Manataria hercyna hyrneathia</i> Fruhstorfer, 1912			CO-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1963 <i>Manataria maculata daguana</i> (Neustetter, 1929)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1964 <i>Manataria maculata maculata</i> (Hopffer, 1874)			MX-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Satyrini					
Subtribu - Subtribe Euptychiina					
<input type="checkbox"/>	1965 <i>Amphidecta pignerator pignerator</i> A. Butler, 1867			MX-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1966 <i>Euptychia cesareense cesareense</i> Pulido, Andrade, C. Peña & Lamas, 2011		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1967 <i>Euptychia westwoodi westwoodi</i> A. Butler, 1867			MX-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1968 <i>Forsterinaria rustica villarresi</i> (Dognin, 1887)			CO-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1969 <i>Ianussiusa maso maso</i> (Godman, 1905)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1970 <i>Ianussiusa maso polyomattus</i> (Rober, 1927)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1971 <i>Idioneurula erebioides erebioides</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1972 <i>Manerebia franciscae franciscae</i> (Adams & Bernard, 1981)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1973 <i>Manerebia franciscae rodriguezi</i> Pycrz & Willmott, 2006		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1974 <i>Manerebia germaniae germaniae</i> Pycrz & J. Hall, 2006			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1975 <i>Manerebia inderena inderena</i> (Adams, 1986)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1976 <i>Manerebia inderena antioquiana</i> Pycrz & Willmott, 2006		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1977 <i>Manerebia leaena gonzalezi</i> Pycrz et al, 2006			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1978 <i>Manerebia leaena leaena</i> (Hewitson, 1861)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1979 <i>Manerebia leaena lanassa</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1980 <i>Manerebia levana levana</i> (Godman, 1905)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	1981 <i>Optimandes eugenia transversa</i> (Weymer, 1911)	<i>Euptychoides</i>		CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1982 <i>Oressinoma typhla typhla</i> E. Doubleday, [1849]			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1983 <i>Pareuptychia metaleuca metaleuca</i> (Boisduval, 1870)			GT-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1984 <i>Paryphthimoides poltys numilia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO,VZ-PE,BR	<input type="checkbox"/>
Subtribu - Subtribe					
Pronophilina					
<input type="checkbox"/>	1985 <i>Altopedaliodes cocytia cocytia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1986 <i>Altopedaliodes cocytia tamaensis</i> Vilorio & Pyrcz, 2007		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1987 <i>Altopedaliodes reissi reissi</i> (Weymer, 1890)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1988 <i>Altopedaliodes reissi flavomaculata</i> (E. Krüger, 1924)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1989 <i>Altopedaliodes reissi salazari</i> Le Crom, 1994		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1990 <i>Apexacuta orsedice colombiana</i> (E. Krüger, 1924)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1991 <i>Apexacuta orsedice mariadelmarae</i> Pyrcz & Clavijo, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1992 <i>Corades cybele cybele</i> A. Butler, 1866		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1993 <i>Corades chelonis chelonis</i> Hewitson, 1863			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1994 <i>Corades chelonis rectilinea</i> Pyrcz, 2006			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1995 <i>Corades enyo almo</i> Thieme, 1907			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1996 <i>Corades medeba columbina</i> Staudinger, 1894		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1997 <i>Corades pannonia ploas</i> Thieme, 1907			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1998 <i>Corderopedaliodes corderoi corderoi</i> (Dognin, 1893)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	1999 <i>Daedalma dinias ssp.1</i> Pyrcz & Wojtusiak, MS			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2000 <i>Daedalma dinias romeliana</i> Pyrcz & Prieto, 2011		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2001 <i>Daedalma dinias leticia</i> Pyrcz, 2011		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2002 <i>Daedalma dinias salmoni</i> Pyrcz, 2011		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2003 <i>Daedalma dinias dinias</i> Hewitson, 1858		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2004 <i>Daedalma drusilla drusilla</i> Hewitson, 1858		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2005 <i>Daedalma drusilla tinta</i> Pyrcz, 2011		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2006 <i>Daedalma drusilla krugeriana</i> Pyrcz, 2011		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2007 <i>Eretris apuleja bogotana</i> E. Krüger, 1924		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2008 <i>Eretris apuleja socorrensis</i> Pyrcz & Rodriguez, 2008		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2009 <i>Eretris apuleja altamira</i> Adams & Bernard, 1979		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2010 <i>Eretris calisto kogui</i> Adams & Bernard, 1977		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2011 <i>Eretris calisto calisto</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2012 <i>Eretris depresissima depresissima</i> Pyrcz, 1999		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2013 <i>Eretris depresissima niambii</i> Pyrcz, 1999		e	CO	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	2014 <i>Eretris porphyria decorata</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2015 <i>Eretris porphyria pseudoperija</i> Pyrcz, 1999		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2016 <i>Eretris porphyria porphyria</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2017 <i>Eretris porphyria perija</i> Adams & Bernard, 1979		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2018 <i>Junea doraete doraete</i> (Hewitson, 1858)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2019 <i>Lasiophila circe farallonensis</i> Pyrcz & Rodriguez, 2008		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2020 <i>Lasiophila circe cnephas</i> Thieme, 1907		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2021 <i>Lasiophila circe circe</i> C. Felder & R. Felder, 1859			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2022 <i>Lasiophila orbifera orbifera</i> A. Butler, 1868			CO-PE,BO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2023 <i>Lasiophila prosymna prosymna</i> (Hewitson, 1857)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2024 <i>Lasiophila zapatoza sombra</i> Thieme, 1907		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2025 <i>Lasiophila zapatoza manaurera</i> Adams & Bernard, 1979		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2026 <i>Lymanopoda albocincta albocincta</i> Hewitson, 1861		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2027 <i>Lymanopoda caucana caucana</i> Weymer, 1911		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2028 <i>Lymanopoda huilana huilana</i> Weymer, 1890		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2029 <i>Lymanopoda huilana cajamarca</i> Adams, 1986		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2030 <i>Lymanopoda ionius lilliput</i> Pyrcz, 2016		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2031 <i>Lymanopoda ionius excisa</i> Weymer, 1911			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2032 <i>Lymanopoda ionius gargantua</i> Pyrcz & Rodriguez, 2008		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2033 <i>Lymanopoda ionius ionius</i> Westwood, 1851		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2034 <i>Lymanopoda labda labda</i> Hewitson, 1861		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2035 <i>Lymanopoda labda lebbaea</i> C. Felder & R. Felder, 1867		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2036 <i>Lymanopoda labineta decorata</i> Seydel, 1924		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2037 <i>Lymanopoda melia melia</i> Weymer, 1911		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2038 <i>Lymanopoda melia alba</i> E. Krüger, 1924		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2039 <i>Lymanopoda nevada nevadensis</i> (A. Schultze, 1931)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2040 <i>Lymanopoda nevada nevada</i> E. Krüger, 1924		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2041 <i>Lymanopoda panacea gortyna</i> (Weymer, 1890)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2042 <i>Lymanopoda pieridina pieridina</i> Röber, 1927		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2043 <i>Lymanopoda pieridina albicosta</i> Pyrcz, 1999		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2044 <i>Lymanopoda samius samius</i> Westwood, 1851			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2045 <i>Neopedaliodes margaretha margaretha</i> (Adams, 1986)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2046 <i>Neopedaliodes nora nora</i> Adams, 1986		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2047 <i>Oxeoschistus leucospilos leucospilos</i> Staudinger, 1876			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2048 <i>Oxeoschistus puerta puerta</i> (Westwood, 1851)			CO-VZ	<input type="checkbox"/>

	Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/>	2049 <i>Oxeoschistus puerta pervius</i> Thieme, 1907		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2050 <i>Oxeoschistus simplex simplex</i> A. Butler, 1868		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2051 <i>Oxeoschistus simplex fuscus</i> R. Krüger, 1929		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2052 <i>Oxeoschistus simplex triplex</i> Pyrcz & Salazar, 2006			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2053 <i>Panyapedaliodes muscosa tambito</i> Pyrcz & G. Rodriguez, 2005		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2054 <i>Panyapedaliodes phila phila</i> (Hewitson, 1862)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2055 <i>Panyapedaliodes phila combeima</i> (E. Krüger, 1924)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2056 <i>Pedaliodes baccara baccara</i> Thieme, 1905		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2057 <i>Pedaliodes dejecta dejecta</i> (Bates, 1865)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2058 <i>Pedaliodes empusa empusa</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2059 <i>Pedaliodes melaleuca melaleuca</i> Weymer, 1890			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2060 <i>Pedaliodes palpita bedonica</i> Pyrcz, 1999		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2061 <i>Pedaliodes palpita palpita</i> Adams, 1986		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2062 <i>Pedaliodes peucestas peucestas</i> (Hewitson, 1862)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2063 <i>Pedaliodes peucestas magnifica</i> Pyrcz & Viloría, 2006			W CO-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2064 <i>Pedaliodes phaedra niphoea</i> Thieme, 1905		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2065 <i>Pedaliodes phazania takahashii</i> Adams & Bernard, 1977		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2066 <i>Pedaliodes phrasicla immaculata</i> Pyrcz, 1999			CO-EC	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2067 <i>Pedaliodes phrasicla phrasicla</i> (Hewitson, 1874)			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2068 <i>Pedaliodes porcia banghaasi</i> Pyrcz & Rodriguez, 2006			W CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2069 <i>Pedaliodes proerna proerna</i> (Hewitson, 1862)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2070 <i>Pedaliodes tyrreus tyrreus</i> Godman & Salvin, 1880		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2071 <i>Pedaliodes tyrreus tairona</i> Adams & Bernard, 1977		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2072 <i>Praepronophila perperna perperna</i> (Hewitson, 1862)		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2073 <i>Praepronophila petronius petronius</i> (Grose-Smith, 1900)			PN-CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2074 <i>Pronophila epidipnis orcidipnis</i> Pyrcz & Viloría, 2007			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2075 <i>Pronophila epidipnis orchewitsoni</i> Adams & Bernard, 1979			CO-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2076 <i>Pronophila unifasciata eugeni</i> Pyrcz, 2005		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2077 <i>Pronophila unifasciata brennus</i> Thieme, 1907		e	CO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2078 <i>Pronophila unifasciata donachui</i> Adams & Bernard, 1977			CO-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2079 <i>Pronophila unifasciata bogotensis</i> Jurriaanse, 1926			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2080 <i>Pronophila unifasciata antioquiiana</i> Pyrcz, 2005		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2081 <i>Pseudomaniola phaelis pholoe</i> (Staudinger, 1887)		e	CO	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2082 <i>Steremnia pronophila pronophila</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)			CO,VZ-EC?	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2083 <i>Steroma bega andensis</i> C. Felder & R. Felder, 1867			CO-PE	<input checked="" type="checkbox"/>

Subespecie, autor, año Subspecies, author, year	Género anterior Previous genus	Endémica Endemic	Rango Range	Foto Phot
<input type="checkbox"/> 2084 <i>Thiemeia phoronea phoronea</i> (Doubleday, [1849])			CO-VZ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2085 <i>Thiemeia phoronea obscurata</i> Krüger, 1924		e	CO	<input type="checkbox"/>

Listado se imprimió en fecha:

jueves, 17 de junio de 2021

Colombia
es vida

Anexos Appendix



Caria rhacotis

Foto: Juan Guillermo Jaramillo

Mariposas endémicas de Colombia

La presencia de especies de plantas y animales consideradas como endémicas o propias de un país o región geográfica es un excelente indicador sobre los procesos evolutivos que dieron origen a su biodiversidad, y en ese ámbito Colombia se destaca en endemismos en muchos de los grupos de fauna y flora. Por esta razón, es importante unir 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 de mariposas endémicas de Colombia, están restringidas en los paisajes de alta montaña distribuidos especialmente en las tres cordilleras, en zonas de bosque andino y páramo entre los 2.500 a 4.000 metros de elevación. Adicionalmente las múltiples estribaciones montañosas aisladas como la Sierra Nevada de Santa Marta, la Serranía del Baudó, la Serranía de Macuira, Serranía del Perijá, Serranía de los Yariguíes, Serranía de San Lucas y la Serranía de la Macarena en sus diferentes elevaciones y hábitats contienen numerosas especies endémicas y otras sin describir.

Endemic butterflies of Colombia

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 of Colombia are restricted in the high mountain landscapes distributed especially in the three mountain ranges, in areas of Andean forest and paramo between 2.500 to 4.000 meters of elevation. 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

Aunque Andrade-C (2011) señaló 350 especies de mariposas endémicas para Colombia, en este trabajo presentamos una lista con 289 especies endémicas, señaladas en la literatura y otras como resultado de que solo tenemos por el momento su presencia para el país. Sin embargo, a medida que se ha incrementado el interés en la exploración de la biodiversidad de mariposas en países vecinos como Venezuela, Ecuador, Perú y Brasil muchas de estas especies que creíamos endémicas de Colombia, también se han registrado en algunos de estos países.

Las 289 especies endémicas de mariposas que registramos en esta lista representan el 7.9% de las especies de mariposas de Colombia. Por esta razón, es importante divulgar el conocimiento sobre la existencia de estas especies únicas en el territorio colombiano, e implementar medidas que garanticen el estudio y la conservación de estas especies y sus hábitats naturales frente al escenario de la actual crisis de la biodiversidad desencadenada por la pérdida de hábitat y el cambio climático global.

Se encuentra próxima la publicación de un artículo con coautoría de Blanca Huertas y colaboradores detallando la distribución de cada especie endémica, esperamos pronto reflejar esta nueva información en nuestro listado.

contain numerous endemic species and others not described.

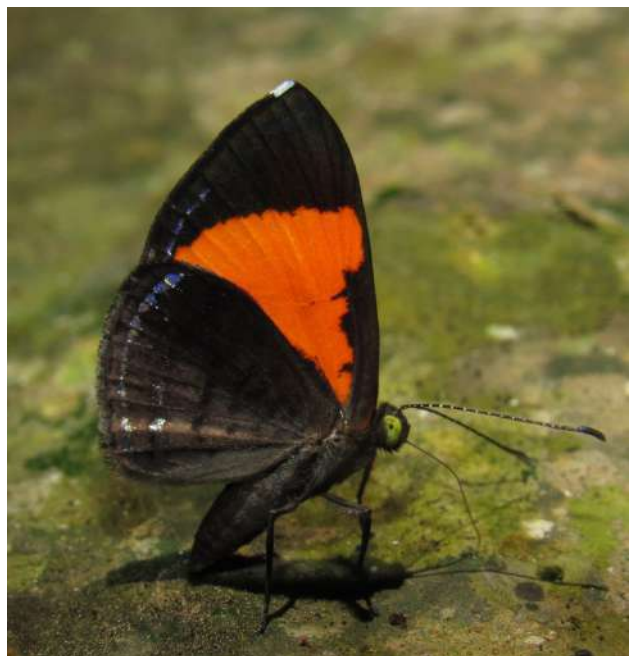
Although Andrade-C (2011) indicated 350 species of endemic butterflies for Colombia, in this work we present a list with 289 endemic species, indicated in the literature and others as a result of the fact that at the moment we only have their presence for the country. However, as interest in the exploration of butterfly biodiversity has increased in neighboring countries such as Venezuela, Ecuador, Peru and Brazil, many of these species that we believed endemic to Colombia have also been recorded in some of these countries.

The 289 endemic species of butterflies that we register in this list represent 7.9% of the 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.

The publication of an article co-authored by Blanca Huertas and collaborators is forthcoming detailing the distribution of each endemic species, we hope to soon reflect this new information in our list.



Mimardaris aerata Foto: David Geale



Crocozona pheretima Foto: Indiana Cristóbal Ríos-Málaver

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"/>
3 <i>Urbanus dubius</i> Steinhauser, 1981		<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily		
Hesperiinae		
4 <i>Ancyloxypha melanoneura</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		<input checked="" type="checkbox"/>
5 <i>Atalopedes lina</i> (Plötz, 1883)	<i>Linka</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
6 <i>Carystoides manta</i> Evans, 1955		<input checked="" type="checkbox"/>
7 <i>Hylephila adriennae</i> MacNeill & Herrera, 1999		<input type="checkbox"/>
8 <i>Lon azin</i> (Godman, 1900)	<i>Poanes</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
9 <i>Lon macneilli</i> (Burns, 1992)	<i>Poanes</i>	<input type="checkbox"/>
10 <i>Pamba boyaca</i> Nicolay, 1973		<input type="checkbox"/>
11 <i>Panoquina neblina</i> Vargas & Salazar, 2013		<input checked="" type="checkbox"/>
12 <i>Parphorus paramus</i> (E. Bell, 1947)		<input type="checkbox"/>
13 <i>Pseudorphe pyrex</i> (Evans, 1955)	<i>Orphe</i>	<input type="checkbox"/>
14 <i>Psoralis gota</i> Evans, 1955		<input checked="" type="checkbox"/>
15 <i>Rigga ira</i> (A. Butler, 1870)	<i>Parphorus</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
16 <i>Sacrator sacrator</i> (Godman & Salvin, 1879)		<input checked="" type="checkbox"/>
17 <i>Talides montezuma</i> Delgado-Botello & Vargas, 2016		<input checked="" type="checkbox"/>
18 <i>Tellona pyrex</i> (Evans, 1955)	<i>Telles</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
19 <i>Thespieus inez</i> Nicolay, 1973		<input type="checkbox"/>
20 <i>Thespieus zikani</i> O. Mielke, 1971		<input checked="" type="checkbox"/>
21 <i>Tigasis colomus</i> (E. Bell, 1941)		<input checked="" type="checkbox"/>
22 <i>Tricrista cristina</i> (Evans, 1955)	<i>Penicula</i>	<input type="checkbox"/>
23 <i>Wahydra tassa</i> (Evans, 1955)		<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
24 <i>Wahydra trinitas</i> Henao, O. Mielke, Carneiro & Casagrande, 2015		<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Heteropterinae		
25 <i>Dalla cola</i> E. Bell, 1959		<input type="checkbox"/>
26 <i>Dalla curia</i> Evans, 1955		<input type="checkbox"/>
27 <i>Dalla semiargentea</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		<input checked="" type="checkbox"/>
28 <i>Dalla wardi</i> Steinhauser, 2002		<input checked="" type="checkbox"/>
29 <i>Ladda calima</i> (Steinhauser, 1991)	<i>Dalla</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
30 <i>Ladda mars</i> (Evans, 1955)	<i>Dalla</i>	<input type="checkbox"/>
31 <i>Ladda pedro</i> (Steinhauser, 2002)	<i>Dalla</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
32 <i>Ladda pura</i> (Steinhauser, 1991)	<i>Dalla</i>	<input type="checkbox"/>
33 <i>Ladda rosea</i> (Evans, 1955)	<i>Dalla</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
34 <i>Ladda simplicis</i> (Steinhauser, 1991)	<i>Dalla</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Pyrginae		
35 <i>Bolla antha</i> Evans, 1953		<input checked="" type="checkbox"/>
36 <i>Bolla dorsolaciniæ</i> Steinhauser, 1989		<input checked="" type="checkbox"/>
37 <i>Carrhenes sinesinus</i> Steinhauser, 1989		<input type="checkbox"/>
38 <i>Festivia jinna</i> (Evans, 1953)	<i>Sostrata</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
39 <i>Heliopetes nivella</i> (Mabille, 1883)		<input checked="" type="checkbox"/>
40 <i>Nisoniades borra</i> (E. Bell, 1947)		<input checked="" type="checkbox"/>
41 <i>Nisoniades cauca</i> Evans, 1953		<input checked="" type="checkbox"/>
42 <i>Nisoniades suprapanama</i> Steinhauser, 1989		<input checked="" type="checkbox"/>
43 <i>Ouleus candidus</i> Steinhauser, 1989		<input type="checkbox"/>
44 <i>Potamanaxas quira</i> E. Bell, 1956		<input type="checkbox"/>
45 <i>Potamanaxas serp</i> Grishin, 2013		<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Pyrrhopyginae		
46 <i>Apyrrothrix cossea</i> (H. Druce, 1875)	<i>Melanopyge</i>	<input type="checkbox"/>
47 <i>Apyrrothrix hygieia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)	<i>Chalypyge</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
48 <i>Apyrrothrix sangaris</i> (Skinner, 1921)	<i>Cyanopyge</i>	<input type="checkbox"/>
49 <i>Passova nigrocephala</i> (E. Bell, 1934)		<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
Papilionidae		
Subfamilia - Subfamily Papilioninae		
⁵⁰ <i>Heraclides anchicayaensis</i> Constantino, Le Crom & Salazar, 2002		<input type="checkbox"/>
Pieridae		
Subfamilia - Subfamily Dismorphiinae		
⁵¹ <i>Dismorphia manuelita</i> Fassl, 1910		<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Pierinae		
⁵² <i>Catantixia affinis</i> Röber, 1909		<input checked="" type="checkbox"/>
⁵³ <i>Catantixia giga</i> F. Brown & Gabriel, 1939		<input type="checkbox"/>
⁵⁴ <i>Catantixia lanceolata</i> Lathy & Rosenberg, 1912		<input type="checkbox"/>
⁵⁵ <i>Catantixia philothea</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		<input checked="" type="checkbox"/>
⁵⁶ <i>Catantixia rochereaui</i> Le Cerf, 1924		<input type="checkbox"/>
⁵⁷ <i>Hesperocharis nambii</i> Lamas, Constantino & Solarte, 2007		<input type="checkbox"/>
⁵⁸ <i>Leptophobia micaia</i> Lamas, Pyrcz & G. Rodríguez, 2004		<input type="checkbox"/>
Riodinidae		
Subfamilia - Subfamily Nemeobiinae		
⁵⁹ <i>Euselasia eryphila</i> Stichel, 1919		<input type="checkbox"/>
⁶⁰ <i>Euselasia orfita</i> (Cramer, 1777)		<input checked="" type="checkbox"/>
⁶¹ <i>Euselasia orion</i> Le Cerf, 1958		<input type="checkbox"/>
⁶² <i>Euselasia tenebrosa</i> Constantino, Rodríguez & Salazar, 2010		<input type="checkbox"/>
⁶³ <i>Myelasia pance</i> (Callaghan, 1999)	<i>Euselasia</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
⁶⁴ <i>Pelolasia candaria</i> (H. Druce, 1904)	<i>Euselasia</i>	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
65 <i>Pelolasia eupatra</i> (Seitz, 1916)	<i>Euselasia</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
66 <i>Pelolasia misteriosa</i> (Salazar, J. & Vargas, J. 2019)	<i>Euselasia</i>	<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Riodininae		
67 <i>Alesa esmeralda</i> Salazar & Constantino, 2007		<input type="checkbox"/>
68 <i>Anteros cruentatus</i> Stichel, 1911		<input checked="" type="checkbox"/>
69 <i>Anteros pardalis</i> Salazar, Constantino & Rodríguez, 2010		<input type="checkbox"/>
70 <i>Argyrogrammana occidentalis</i> (Godman & Salvin, 1886)		<input checked="" type="checkbox"/>
71 <i>Calephelis burgeri</i> McAlpine, 1971		<input type="checkbox"/>
72 <i>Cartea chiribiquetensis</i> Salazar & Constantino, 2007		<input type="checkbox"/>
73 <i>Colaciticus seitzii</i> Salazar, Constantino & Rodríguez, 2010		<input type="checkbox"/>
74 <i>Crocozona pheretima</i> C. Felder & R. Felder, 1865		<input checked="" type="checkbox"/>
75 <i>Dachetola caligata</i> (Stichel, 1911)		<input type="checkbox"/>
76 <i>Detritivora callaghani</i> (J. Hall & Harvey, 2001)		<input type="checkbox"/>
77 <i>Detritivora ma</i> (Harvey & J. Hall, 2002)		<input type="checkbox"/>
78 <i>Emesis opaca</i> Stichel, 1910		<input type="checkbox"/>
79 <i>Esthemopsis macara</i> (Grose-Smith, 1902)		<input checked="" type="checkbox"/>
80 <i>Eurybia mestiza</i> Salazar-E, Villalobos-Moreno, A., 2021		<input type="checkbox"/>
81 <i>Hypophylla florus</i> (Staudinger, [1887])		<input checked="" type="checkbox"/>
82 <i>Hypophylla id ae</i> Callaghan, 2001		<input type="checkbox"/>
83 <i>Juditha naza</i> J. Hall & Harvey, 2001		<input type="checkbox"/>
84 <i>Leucochimona anophthalma</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		<input checked="" type="checkbox"/>
85 <i>Lucillella splendida</i> J. Hall & Harvey, 2007		<input type="checkbox"/>
86 <i>Machaya aenigmatica</i> Rodríguez, Salazar & Constantino, 2011		<input type="checkbox"/>
87 <i>Melanis cratia</i> (Hewitson, 1870)		<input checked="" type="checkbox"/>
88 <i>Mesosemia carderi</i> H. Druce, 1904		<input checked="" type="checkbox"/>
89 <i>Mesosemia cordillerensis</i> Salazar & Constantino, 1993		<input checked="" type="checkbox"/>
90 <i>Mesosemia kwokii</i> D'Abbrera, 1994		<input type="checkbox"/>
91 <i>Mesosemia macrina</i> (C. Felder & R. Felder, 1865)		<input checked="" type="checkbox"/>
92 <i>Mesosemia mevania</i> Hewitson, [1857]		<input checked="" type="checkbox"/>
93 <i>Mesosemia pacifica</i> Stichel, 1926		<input checked="" type="checkbox"/>
94 <i>Mesosemia porce</i> Rodríguez, Constantino & Salazar, 2009		<input type="checkbox"/>
95 <i>Mesosemia portentosa</i> Salazar, Constantino & Rodríguez, 2009		<input checked="" type="checkbox"/>
96 <i>Mesosemia thetys</i> Godman & Salvin, 1885		<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
97 <i>Mesosemia vermania</i> Constantino, Salazar & Rodriguez, 2009		<input checked="" type="checkbox"/>
98 <i>Minotauros confusa</i> Salazar, Nielsen & Vargas 2017		<input type="checkbox"/>
99 <i>Nymphidium ariari</i> Callaghan, 1988		<input checked="" type="checkbox"/>
100 <i>Pachythone philonis</i> Hewitson, [1873]		<input type="checkbox"/>
101 <i>Roeberella gerres</i> (Thieme, 1907)		<input checked="" type="checkbox"/>
102 <i>Symmachia splendida</i> (Salazar & Constantino, 1993)		<input type="checkbox"/>
103 <i>Theope sanjuani</i> D'Abbrera, 1994		<input type="checkbox"/>
104 <i>Theope sisemina</i> Seitz, 1920		<input checked="" type="checkbox"/>
105 <i>Xenandra vulcanalis</i> Stichel, 1910		<input type="checkbox"/>
Lycaenidae		
Subfamilia - Subfamily		
Polyommatainae		
106 <i>Itylos malvasa</i> (Bálint & Pycrz, [2000])		<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily		
Theclinae		
107 <i>Annamaria columbia</i> (Bálint, 2005)	<i>Airamanna</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
108 <i>Arzecla straelena</i> Bálint, 2019		<input type="checkbox"/>
109 <i>Atlides browni</i> Constantino, Salazar & K. Johnson, 1993		<input type="checkbox"/>
110 <i>Brevianta magnifica</i> Salazar & Constantino, 2010		<input type="checkbox"/>
111 <i>Camissecla simasca</i> (Draudt, 1920)		<input type="checkbox"/>
112 <i>Electrostrymon constantinoi</i> (K. Johnson & Kroenlein, 1993)		<input type="checkbox"/>
113 <i>Eroria aguaca</i> (Draudt, 1920)		<input type="checkbox"/>
114 <i>Johnsonita assula</i> (Draudt, 1919)		<input type="checkbox"/>
115 <i>Lamprospilus occidentalis</i> K. Johnson & Salazar, 2004		<input checked="" type="checkbox"/>
116 <i>Marachina peonida</i> (Draudt, 1919)		<input type="checkbox"/>
117 <i>Ministrymon ligia</i> (Hewitson, 1877)		<input type="checkbox"/>
118 <i>Nicolaea castinotus</i> (K. Johnson & Le Crom, 1997)		<input type="checkbox"/>
119 <i>Oenomaus cortica</i> (D'Abbrera, 1995)		<input type="checkbox"/>
120 <i>Penaincisalia contraloxurina</i> (K. Johnson, 1992)	<i>Thecloxurina</i>	<input type="checkbox"/>
121 <i>Penaincisalia cuiva</i> (Prieto & Rodríguez, 2007)	<i>Thecloxurina</i>	<input type="checkbox"/>
122 <i>Penaincisalia elisabeth</i> (C Prieto, 2010)	<i>Thecloxurina</i>	<input type="checkbox"/>
123 <i>Penaincisalia regala</i> (Le Crom & K. Johnson, 1997)	<i>Thecloxurina</i>	<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
124 <i>Penaincisalia santamarta</i> (Bálint & Wojtusaik, 2004)	<i>Thecloxurina</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
125 <i>Penaincisalia swarthea</i> (Le Crom & K. Johnson, 1997)	<i>Thecloxurina</i>	<input type="checkbox"/>
126 <i>Podanotum metallicus</i> Torres & K. Johnson, 1996		<input type="checkbox"/>
127 <i>Podanotum paramosa</i> (Constantino & Salazar, 1998)		<input type="checkbox"/>
128 <i>Podanotum pulsar</i> Prieto & Rodríguez, 2012		<input type="checkbox"/>
129 <i>Podanotum salaeides</i> (Draudt, 1919)		<input type="checkbox"/>
130 <i>Podanotum vanewrighti</i> (K. Johnson & Adams, 1993)		<input type="checkbox"/>
131 <i>Porthocla prietoi</i> Faynel & R. Busby, 2011		<input type="checkbox"/>
132 <i>Rhamma andradei</i> (Le Crom & K. Johnson, 1997)	<i>Pontirama</i>	<input type="checkbox"/>
133 <i>Rhamma anosma</i> (Draudt, 1919)		<input type="checkbox"/>
134 <i>Rhamma bilix</i> (Draudt, 1919)		<input checked="" type="checkbox"/>
135 <i>Rhamma eleonora</i> Prieto, Álvarez & Clavijo, 2020		<input type="checkbox"/>
136 <i>Rhamma shapiro</i> (K. Johnson, 1992)		<input type="checkbox"/>
137 <i>Rhamma tolimensis</i> (K. Johnson, 1992)	<i>Pontirama</i>	<input type="checkbox"/>
138 <i>Salazaria elizabetha</i> (Salazar, Vélez & K. Johnson, 1997)		<input type="checkbox"/>
139 <i>Strymon additionalis</i> Le Crom & Johnson, 1997		<input type="checkbox"/>
140 <i>Strymon angulus</i> Le Crom & Johnson, 1997		<input type="checkbox"/>
141 <i>Strymon baricharensis</i> Le Crom & Johnson, 1997		<input type="checkbox"/>
142 <i>Strymon carmencitae</i> Le Crom & Johnson, 1997		<input type="checkbox"/>
143 <i>Strymon colombiana</i> (K. Johnson, L. Miller & Herrera, 1992)		<input checked="" type="checkbox"/>
144 <i>Strymon glorissima</i> K. Johnson & Salazar, 1993		<input checked="" type="checkbox"/>
145 <i>Strymon lecromi</i> K. Johnson, 1997		<input type="checkbox"/>
146 <i>Strymon necjabus</i> Le Crom & Johnson, 1997		<input type="checkbox"/>
147 <i>Strymon profusorubrus</i> Le Crom & Johnson, 1997		<input type="checkbox"/>
148 <i>Thaeides goleta</i> (Hewitson, 1877)		<input type="checkbox"/>
149 <i>Thaeides xavieri</i> (Le Crom & K. Johnson, 1997)		<input type="checkbox"/>
150 <i>Theclopsis aurina</i> Robbins, 2002		<input type="checkbox"/>
151 <i>Thereus illex</i> (Schaus, 1902)		<input type="checkbox"/>

Nymphalidae

Subfamilia - Subfamily

Biblidinae

152 *Callicore ines* (Hopp, 1922)

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
153 <i>Catonephele salambria</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		<input checked="" type="checkbox"/>
154 <i>Epiphile neildi</i> Attal, 2005		<input checked="" type="checkbox"/>
155 <i>Eunica evelide</i> Bates, 1864		<input type="checkbox"/>
156 <i>Perisama antioquia</i> Attal & Crosson, 1996		<input checked="" type="checkbox"/>
157 <i>Perisama nevada</i> Attal & Crosson, 1996		<input checked="" type="checkbox"/>
158 <i>Perisama patara</i> (Hewitson, [1855])		<input type="checkbox"/>
159 <i>Perisama satanas</i> Attal & Crosson, 1996		<input type="checkbox"/>
160 <i>Perisama typhania</i> Oberthür, 1916		<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily		
Charaxinae		
161 <i>Archaeoprepona priene</i> (Hewitson, 1859)	<i>Noreppa</i>	<input type="checkbox"/>
162 <i>Memphis juliani</i> Constantino, 1999		<input type="checkbox"/>
163 <i>Memphis moeris</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily		
Danainae		
164 <i>Ceratinia iolaia</i> (Hewitson, [1856])		<input checked="" type="checkbox"/>
165 <i>Elzunia regalis</i> (Stichel, 1903)		<input type="checkbox"/>
166 <i>Greta esula</i> (Hewitson, 1855)		<input type="checkbox"/>
167 <i>Hyalenna belen</i> Winhard, 2016		<input type="checkbox"/>
168 <i>Ithomia hymettia</i> (Staudinger, 1885)		<input checked="" type="checkbox"/>
169 <i>Megoleria susiana</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		<input checked="" type="checkbox"/>
170 <i>Napeogenes benigna</i> Weymer, 1899		<input type="checkbox"/>
171 <i>Pteronymia dispar</i> Haensch, 1905		<input checked="" type="checkbox"/>
172 <i>Pteronymia laura</i> (Staudinger, 1885)		<input checked="" type="checkbox"/>
173 <i>Pteronymia medellina</i> Haensch, 1905		<input checked="" type="checkbox"/>
174 <i>Velamysta perlucens</i> Winhard, 2017		<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily		
Heliconiinae		
175 <i>Abananote roseus</i> Winhard, 2017		<input type="checkbox"/>
176 <i>Altinote callianthe</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		<input checked="" type="checkbox"/>
177 <i>Altinote eresia</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		<input type="checkbox"/>
178 <i>Altinote santamarta</i> Winhard, 2017		<input type="checkbox"/>
179 <i>Altinote trinacria</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		<input checked="" type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
180 <i>Eueides emsleyi</i> K. Brown, 1976		<input type="checkbox"/>
181 <i>Euptoieta bogotana</i> Staudinger, 1885		<input type="checkbox"/>
182 <i>Podotricha judith</i> Guérin-Ménéville, [1844]		<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily		
Nymphalinae		
183 <i>Castilia castilla</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		<input checked="" type="checkbox"/>
184 <i>Eresia levina</i> Hewitson, 1872		<input checked="" type="checkbox"/>
185 <i>Janatella fellula</i> (Schaus, 1902)		<input checked="" type="checkbox"/>
186 <i>Telenassa abas</i> (Hewitson, 1864)		<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily		
Satyrinae		
187 <i>Altopedaliodes cocytia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		<input checked="" type="checkbox"/>
188 <i>Altopedaliodes kruegeri</i> Pyrcz, 1999		<input type="checkbox"/>
189 <i>Altopedaliodes nebris</i> (Thieme, 1905)		<input checked="" type="checkbox"/>
190 <i>Altopedaliodes similis</i> Henao, Páez & Rodríguez-M., 2007		<input type="checkbox"/>
191 <i>Arhuaco ica</i> Adams & Bernard, 1977		<input checked="" type="checkbox"/>
192 <i>Cithaerias azurina</i> Zikán, 1942		<input type="checkbox"/>
193 <i>Colombeia mycalesis</i> (Röber, 1927)	<i>Magneuptychia</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
194 <i>Daedalma drusilla</i> Hewitson, 1858		<input checked="" type="checkbox"/>
195 <i>Dangond dangondi</i> Adams & Bernard, 1979		<input type="checkbox"/>
196 <i>Eretris calisto</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		<input checked="" type="checkbox"/>
197 <i>Eretris catargyrea</i> (Staudinger, 1887)		<input checked="" type="checkbox"/>
198 <i>Eretris depresissima</i> Pyrcz, 1999		<input checked="" type="checkbox"/>
199 <i>Eretris lecromi</i> Pyrcz, 1999		<input checked="" type="checkbox"/>
200 <i>Erichthodes jovita</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		<input checked="" type="checkbox"/>
201 <i>Euptychia cesarense</i> Pulido, Andrade, C. Peña & Lamas, 2011		<input checked="" type="checkbox"/>
202 <i>Euptychia efraini</i> Ríos-Málaver, 2019		<input type="checkbox"/>
203 <i>Euptychia hannemanni</i> Forster, 1964		<input checked="" type="checkbox"/>
204 <i>Forsterinaria magdalena</i> (Hayward, 1957)		<input type="checkbox"/>
205 <i>Idioneurula donegani</i> Huertas & Arias, 2007		<input type="checkbox"/>
206 <i>Lasiophila semipartita</i> Weymer, 1912		<input checked="" type="checkbox"/>
207 <i>Lymanopoda flammigera</i> Pyrcz, Prieto & Boyer, 2018		<input type="checkbox"/>
208 <i>Lymanopoda florencaensis</i> Salazar, Henao & Vargas, 2004		<input type="checkbox"/>
209 <i>Lymanopoda lactea</i> Hewitson, 1861		<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
210 <i>Lymanopoda melendeza</i> Adams, 1986		<input type="checkbox"/>
211 <i>Lymanopoda melia</i> Weymer, 1911		<input type="checkbox"/>
212 <i>Lymanopoda mirabilis</i> Staudinger, 1897		<input type="checkbox"/>
213 <i>Lymanopoda nevada</i> E. Krüger, 1924		<input type="checkbox"/>
214 <i>Lymanopoda paisa</i> Pyrcz & Rodriguez, 2006		<input type="checkbox"/>
215 <i>Lymanopoda paramera</i> Adams & Bernard, 1979		<input type="checkbox"/>
216 <i>Lymanopoda pieridina</i> Röber, 1927		<input type="checkbox"/>
217 <i>Lymanopoda schmidtii</i> Adams, 1986		<input checked="" type="checkbox"/>
218 <i>Lymanopoda tolima</i> Weymer, 1911		<input checked="" type="checkbox"/>
219 <i>Lymanopoda viventieni</i> (Apolinar, 1924)		<input type="checkbox"/>
220 <i>Lymanopoda zebra</i> Pyrcz & Rodriguez, 2006		<input type="checkbox"/>
221 <i>Malaveria bottoi</i> Benmesbah & Viloría, 2020		<input type="checkbox"/>
222 <i>Malaveria risaralda</i> Benmesbah & Viloría, 2020		<input type="checkbox"/>
223 <i>Malaveria rodriguezii</i> Benmesbah & Viloría, 2020		<input type="checkbox"/>
224 <i>Manerebia apiculata</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		<input type="checkbox"/>
225 <i>Manerebia bernito</i> Mahecha-J et al, 2021		<input type="checkbox"/>
226 <i>Manerebia clarita</i> Mahecha-J et al, 2021		<input type="checkbox"/>
227 <i>Manerebia nevadensis</i> E. Krüger, 1925		<input type="checkbox"/>
228 <i>Morpho rhodopteron</i> Godman & Salvin, 1880		<input type="checkbox"/>
229 <i>Narope cauca</i> Casagrande, 2002		<input type="checkbox"/>
230 <i>Neopedaliodes chingazaensis</i> (Torres & Le Crom, 1997)		<input type="checkbox"/>
231 <i>Neopedaliodes margaretha</i> (Adams, 1986)		<input type="checkbox"/>
232 <i>Neopedaliodes nora</i> Adams, 1986		<input type="checkbox"/>
233 <i>Neopedaliodes yeyo</i> Pyrcz & Rodriguez, 2006		<input type="checkbox"/>
234 <i>Neopedaliodes zipa</i> (Adams, 1986)		<input type="checkbox"/>
235 <i>Opsiphanes camena</i> Staudinger, [1886]		<input checked="" type="checkbox"/>
236 <i>Paramo oculata</i> (E. Krüger, 1924)		<input type="checkbox"/>
237 <i>Pedaliodes adrianae</i> Pyrcz & Prieto, 2013		<input type="checkbox"/>
238 <i>Pedaliodes arnottii</i> Adams, 1986		<input type="checkbox"/>
239 <i>Pedaliodes baccara</i> Thieme, 1905		<input checked="" type="checkbox"/>
240 <i>Pedaliodes bernardi</i> Adams, 1986		<input type="checkbox"/>
241 <i>Pedaliodes caeca</i> Pyrcz & Viloría, 1999		<input type="checkbox"/>
242 <i>Pedaliodes canela</i> Pyrcz & Viloría, 1999		<input checked="" type="checkbox"/>
243 <i>Pedaliodes cebolleta</i> Adams & Bernard, 1977		<input checked="" type="checkbox"/>
244 <i>Pedaliodes costipunctata</i> Weymer, 1912		<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
245 <i>Pedaliodes dejecta</i> (Bates, 1865)		<input type="checkbox"/>
246 <i>Pedaliodes empusa</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		<input checked="" type="checkbox"/>
247 <i>Pedaliodes ereiba</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		<input type="checkbox"/>
248 <i>Pedaliodes fassli</i> Weymer, 1912		<input type="checkbox"/>
249 <i>Pedaliodes fuscata</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		<input type="checkbox"/>
250 <i>Pedaliodes hardyi</i> Adams, 1986		<input type="checkbox"/>
251 <i>Pedaliodes leucocheilus</i> Godman & Salvin, 1880		<input checked="" type="checkbox"/>
252 <i>Pedaliodes negreti</i> Pyrcz, 1999		<input type="checkbox"/>
253 <i>Pedaliodes occulta</i> Pyrcz & Vilorio, 1999		<input type="checkbox"/>
254 <i>Pedaliodes ochrotaenia</i> (C. Felder & R. Felder, 1867)		<input type="checkbox"/>
255 <i>Pedaliodes pacifica</i> Krüger, 1924		<input checked="" type="checkbox"/>
256 <i>Pedaliodes palpita</i> Adams, 1986		<input checked="" type="checkbox"/>
257 <i>Pedaliodes pallantis</i> (Hewitson, 1862)		<input type="checkbox"/>
258 <i>Pedaliodes parranda</i> Adams, 1986		<input type="checkbox"/>
259 <i>Pedaliodes peucestas</i> (Hewitson, 1862)		<input checked="" type="checkbox"/>
260 <i>Pedaliodes phaea</i> (Hewitson, 1862)		<input type="checkbox"/>
261 <i>Pedaliodes phaeina</i> Staudinger, 1897		<input checked="" type="checkbox"/>
262 <i>Pedaliodes philinae</i> Pyrcz & Prieto, 2013		<input type="checkbox"/>
263 <i>Pedaliodes pimienta</i> Adams, 1986		<input type="checkbox"/>
264 <i>Pedaliodes pisolabis</i> Pyrcz, 1999		<input type="checkbox"/>
265 <i>Pedaliodes puracana</i> E. Krüger, 1924		<input type="checkbox"/>
266 <i>Pedaliodes pylas</i> (Hewitson, 1862)		<input checked="" type="checkbox"/>
267 <i>Pedaliodes ralphi</i> Adams, 1986		<input type="checkbox"/>
268 <i>Pedaliodes rodriguezi</i> Pyrcz & Andrade, 2013		<input checked="" type="checkbox"/>
269 <i>Pedaliodes rudnyi</i> Pyrcz, 1999		<input type="checkbox"/>
270 <i>Pedaliodes socorrae</i> Adams, 1986		<input type="checkbox"/>
271 <i>Pedaliodes suspiro</i> Adams & Bernard, 1979		<input type="checkbox"/>
272 <i>Pedaliodes symmachus</i> (Godman & Salvin, 1880)	<i>Corderopedaliodes</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
273 <i>Pedaliodes tamana</i> Pyrcz & Rodriguez, 2006		<input type="checkbox"/>
274 <i>Pedaliodes tatama</i> Pyrcz & Rodriguez, 2006		<input type="checkbox"/>
275 <i>Pedaliodes thiemei</i> Staudinger, 1897		<input checked="" type="checkbox"/>
276 <i>Pedaliodes tyrreus</i> Godman & Salvin, 1880		<input checked="" type="checkbox"/>
277 <i>Pedaliodes uniplaga</i> Weymer, 1912		<input type="checkbox"/>
278 <i>Pedaliodes wilhelmi</i> Pyrcz, 1999		<input type="checkbox"/>
279 <i>Pedaliodes ximoi</i> Pyrcz & Prieto, 2006		<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Foto Photo
280 <i>Pedaliodes zingara</i> Heredia & Vilorio, 2004		<input checked="" type="checkbox"/>
281 <i>Pharneuptychia estoraquensis</i> Henao & Meneses, 2017		<input type="checkbox"/>
282 <i>Pherepedaliodes angela</i> Pyrcz & Rodriguez, 2005		<input type="checkbox"/>
283 <i>Pseudeuptychia hemileuca</i> (Staudinger, [1886])		<input type="checkbox"/>
284 <i>Pseudomaniola ilsa</i> (Thieme, 1907)		<input checked="" type="checkbox"/>
285 <i>Splendeuptychia ackeryi</i> Huertas, Ríos & Le Crom, 2009		<input checked="" type="checkbox"/>
286 <i>Taygetina peribaea</i> (Godman & Salvin, 1880)		<input type="checkbox"/>
287 <i>Taygetis asterie</i> Weymer, 1910		<input type="checkbox"/>
288 <i>Ypthimoides austera</i> (A. Butler, 1867)		<input checked="" type="checkbox"/>
289 <i>Ypthimoides blanquita</i> Barbosa, Marín & Freitas, 2016		<input checked="" type="checkbox"/>

Listado se imprimió el: jueves, 17 de junio de 2021

Colombia
es vida



Anexo 2 - Appedix 2

Abundancia de especies por familia y por género

Abundance of species by family genus

Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species
Hedylidae	25	<i>Nicephellus</i>	1	<i>Mysoria</i>	3
Hedylinae	25	<i>Phanus</i>	6	<i>Nosphistia</i>	1
<i>Hedyle</i>	2	<i>Phareas</i>	2	<i>Oxynetra</i>	2
<i>Macrosoma</i>	1	<i>Phocides</i>	10	<i>Parelbella</i>	3
<i>Phellinodes</i>	22	<i>Polygonus</i>	2	<i>Passova</i>	5
Hesperiidae	1087	<i>Porphyrogenes</i>	9	<i>Pyrrhopyge</i>	17
Eudaminae	233	<i>Proteides</i>	1	<i>Yanguna</i>	3
<i>Aguna</i>	12	<i>Pseudonascus</i>	4	<i>Zonia</i>	1
<i>Astraptus</i>	2	<i>Ridens</i>	9	Pyrginae	275
<i>Augiades</i>	2	<i>Salatis</i>	2	<i>Achlyodes</i>	1
<i>Aurina</i>	1	<i>Spathilepia</i>	1	<i>Aethilla</i>	6
<i>Autochton</i>	4	<i>Spicauda</i>	4	<i>Anastrus</i>	4
<i>Bungalotis</i>	6	<i>Tarsoctenus</i>	2	<i>Anaxas</i>	3
<i>Cecropterus</i>	15	<i>Telegonus</i>	18	<i>Anisochoria</i>	2
<i>Cephise</i>	2	<i>Telemiades</i>	22	<i>Antigonus</i>	2
<i>Codattractus</i>	4	<i>Udranomia</i>	3	<i>Arteurotia</i>	1
<i>Cogia</i>	7	<i>Urbanus</i>	17	<i>Atarnes</i>	1
<i>Chioides</i>	2	<i>Venada</i>	6	<i>Austinus</i>	2
<i>Drephalys</i>	4	<i>Zeutus</i>	1	<i>Bolla</i>	12
<i>Dyscophellus</i>	5	Tagiadinae	12	<i>Burca</i>	1
<i>Ectomis</i>	13	<i>Celaenorrhinus</i>	12	<i>Burnsius</i>	3
<i>Emmelus</i>	1	Pyrrhopyginae	88	<i>Cabirus</i>	1
<i>Entheus</i>	7	<i>Agara</i>	7	<i>Camptopleura</i>	4
<i>Epargyreus</i>	10	<i>Apyrrothrix</i>	6	<i>Canesia</i>	3
<i>Euriphellus</i>	2	<i>Ardaris</i>	4	<i>Carrhenes</i>	4
<i>Flattoides</i>	1	<i>Aspitha</i>	3	<i>Clito</i>	3
<i>Hyalothyryus</i>	4	<i>Azonax</i>	1	<i>Conognathus</i>	1
<i>Marela</i>	1	<i>Croniades</i>	1	<i>Cycloglypha</i>	3
<i>Narcosius</i>	5	<i>Gunayan</i>	2	<i>Cyclosemia</i>	7
<i>Nascus</i>	2	<i>Jemadia</i>	9	<i>Charidia</i>	1
<i>Nerula</i>	1	<i>Jera</i>	1	<i>Chiomara</i>	1
		<i>Microceris</i>	13	<i>Chiothion</i>	2
		<i>Mimoniades</i>	3	<i>Diaeus</i>	4
		<i>Myscelus</i>	3	<i>Eantis</i>	4

Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species
<i>Ebrietas</i>	6	<i>Theagenes</i>	1	<i>Cynea</i>	13
<i>Eburuncus</i>	1	<i>Tiana</i>	1	<i>Chloeria</i>	1
<i>Echelatus</i>	3	<i>Timochares</i>	1	<i>Damas</i>	3
<i>Ephyriades</i>	1	<i>Timochreon</i>	1	<i>Daron</i>	1
<i>Eracon</i>	5	<i>Trina</i>	1	<i>Decinea</i>	4
<i>Erynnis</i>	2	<i>Viola</i>	1	<i>Dion</i>	1
<i>Festivia</i>	3	<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>Eutychide</i>	6
<i>Helias</i>	3	<i>Ladda</i>	19	<i>Evansiella</i>	1
<i>Heliopetes</i>	8	Hesperiinae	430	<i>Falga</i>	1
<i>Hoodus</i>	3	<i>Adlerodea</i>	1	<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>	5	<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>	4
<i>Myrinia</i>	4	<i>Argon</i>	1	<i>Lerodea</i>	1
<i>Nisoniades</i>	17	<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>	14	<i>Lychnuchoides</i>	2
<i>Pellicia</i>	8	<i>Callimormus</i>	7	<i>Lychnuchus</i>	1
<i>Perus</i>	1	<i>Cantha</i>	1	<i>Megaleas</i>	1
<i>Plumbago</i>	1	<i>Carystina</i>	2	<i>Methion</i>	1
<i>Polyctor</i>	3	<i>Carystoides</i>	11	<i>Methionopsis</i>	2
<i>Potamanaxas</i>	20	<i>Carystus</i>	4	<i>Metron</i>	5
<i>Pythonides</i>	5	<i>Cobalopsis</i>	5	<i>Mnaseas</i>	1
<i>Quadrus</i>	8	<i>Cobalus</i>	3	<i>Mnasicles</i>	1
<i>Santa</i>	1	<i>Conga</i>	1	<i>Mnasilus</i>	1
<i>Sophista</i>	1	<i>Corra</i>	1	<i>Mnasitheus</i>	5
<i>Sostrata</i>	3	<i>Corticea</i>	4	<i>Mnestheus</i>	1
<i>Spioniades</i>	2	<i>Cymaenes</i>	9	<i>Moeris</i>	3
<i>Staphylus</i>	17			<i>Moeros</i>	1

Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species
<i>Molo</i>	4	<i>Rhinthon</i>	2	<i>Battus</i>	6
<i>Monca</i>	2	<i>Rigga</i>	2	<i>Eurytides</i>	5
<i>Morys</i>	4	<i>Sacraton</i>	2	<i>Heraclides</i>	12
<i>Naevolus</i>	1	<i>Saturnus</i>	2	<i>Mimoides</i>	7
<i>Nastra</i>	2	<i>Serdis</i>	3	<i>Neographium</i>	6
<i>Neoxeniades</i>	8	<i>Sodalia</i>	2	<i>Papilio</i>	1
<i>Niconiades</i>	5	<i>Styriodes</i>	3	<i>Parides</i>	16
<i>Nyctelius</i>	1	<i>Sucova</i>	1	<i>Protesilaus</i>	7
<i>Nyctus</i>	1	<i>Synale</i>	1	<i>Pterourus</i>	9
<i>Oenides</i>	1	<i>Synapte</i>	4	Pieridae	157
<i>Oligoria</i>	2	<i>Talides</i>	5	Dismorphiinae	31
<i>Onophas</i>	2	<i>Tellona</i>	1	<i>Dismorphia</i>	18
<i>Orphe</i>	2	<i>Thargella</i>	1	<i>Enantia</i>	4
<i>Orses</i>	1	<i>Thespieus</i>	12	<i>Lieinix</i>	1
<i>Orthos</i>	2	<i>Thoon</i>	5	<i>Moschoneura</i>	3
<i>Oxyntes</i>	1	<i>Thracides</i>	10	<i>Patia</i>	3
<i>Pamba</i>	1	<i>Tigasis</i>	5	<i>Pseudopieris</i>	2
<i>Panoquina</i>	8	<i>Tiryntia</i>	1	Coliadinae	34
<i>Papias</i>	8	<i>Tiryntoides</i>	1	<i>Abaeis</i>	1
<i>Paracarystus</i>	2	<i>Tisias</i>	3	<i>Anteos</i>	3
<i>Paratrytone</i>	1	<i>Tricrista</i>	2	<i>Colias</i>	2
<i>Pares</i>	1	<i>Tromba</i>	2	<i>Eurema</i>	10
<i>Parphorus</i>	8	<i>Troyus</i>	6	<i>Leucidia</i>	1
<i>Peba</i>	1	<i>Turesis</i>	1	<i>Phoebis</i>	11
<i>Penicula</i>	1	<i>Vacerra</i>	2	<i>Pyrisitia</i>	5
<i>Perichares</i>	7	<i>Vehilius</i>	7	<i>Zerene</i>	1
<i>Phanes</i>	3	<i>Venas</i>	2	Pierinae	92
<i>Phemiades</i>	1	<i>Vertica</i>	3	<i>Archonias</i>	1
<i>Pheraeus</i>	2	<i>Vettius</i>	7	<i>Ascia</i>	1
<i>Phlebodes</i>	3	<i>Vinius</i>	3	<i>Catasticta</i>	37
<i>Pompeius</i>	3	<i>Virga</i>	2	<i>Cunizza</i>	1
<i>Propapias</i>	1	<i>Wahydra</i>	8	<i>Charonias</i>	1
<i>Propertius</i>	1	<i>Wallengrenia</i>	2	<i>Ganyra</i>	2
<i>Pseudorphe</i>	1	<i>Xeniades</i>	2	<i>Glutophrissa</i>	1
<i>Psoralis</i>	3	<i>Zalomes</i>	3	<i>Hesperocharis</i>	5
<i>Pyrrhopygopsis</i>	3	<i>Zariaspes</i>	1	<i>Itaballia</i>	2
<i>Quasimellana</i>	7	<i>Zenis</i>	2	<i>Kricogonia</i>	1
<i>Quinta</i>	1	Papilionidae	69	<i>Leodonta</i>	4
<i>Racta</i>	4	Papilioninae	69		
<i>Ralis</i>	1				
<i>Remella</i>	2				

Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species
<i>Leptophobia</i>	13	<i>Cartea</i>	2	<i>Mesosemia</i>	78
<i>Melete</i>	9	<i>Catagrammina</i>	1	<i>Metacharis</i>	6
<i>Nathalis</i>	2	<i>Catocyclotis</i>	6	<i>Minotaurus</i>	1
<i>Pereute</i>	4	<i>Colaciticus</i>	2	<i>Monethe</i>	1
<i>Perrhybris</i>	3	<i>Comphotis</i>	1	<i>Napaea</i>	9
<i>Pieriballia</i>	1	<i>Crocozona</i>	2	<i>Necyria</i>	2
<i>Reliquia</i>	1	<i>Cyrenia</i>	1	<i>Notheme</i>	1
<i>Tatochila</i>	3	<i>Chalodeta</i>	5	<i>Nymphidium</i>	24
Riodinidae	725	<i>Chamaelimnas</i>	2	<i>Ourocnemis</i>	2
Nemeobiinae	124	<i>Charis</i>	1	<i>Pachythone</i>	5
<i>Eugelasia</i>	2	<i>Chimastrum</i>	2	<i>Panara</i>	1
<i>Eurylasia</i>	3	<i>Chorinea</i>	2	<i>Panaropsis</i>	2
<i>Euselasia</i>	72	<i>Dachetola</i>	1	<i>Pandemos</i>	1
<i>Hades</i>	2	<i>Detritivora</i>	10	<i>Paraphthonia</i>	1
<i>Maculasia</i>	1	<i>Echenais</i>	1	<i>Parcella</i>	1
<i>Methone</i>	5	<i>Echydna</i>	1	<i>Parvospila</i>	4
<i>Myelasia</i>	18	<i>Emesis</i>	22	<i>Periplacis</i>	10
<i>Pelolasia</i>	21	<i>Esthemopsis</i>	6	<i>Perophthalma</i>	3
Riodininae	601	<i>Eunogyra</i>	1	<i>Phaenochitonia</i>	1
<i>Alesa</i>	5	<i>Eurybia</i>	19	<i>Pheles</i>	4
<i>Alethea</i>	1	<i>Exoplisia</i>	2	<i>Pirascça</i>	6
<i>Amarynthia</i>	1	<i>Helicopis</i>	2	<i>Pixus</i>	1
<i>Amphiselenis</i>	1	<i>Hermathena</i>	2	<i>Pseudolivendula</i>	2
<i>Ancyluris</i>	10	<i>Hyphilaria</i>	4	<i>Pseudonymphidia</i>	1
<i>Annulata</i>	1	<i>Hypophylla</i>	6	<i>Pseudotinea</i>	1
<i>Anteros</i>	17	<i>Imelda</i>	1	<i>Rhetus</i>	3
<i>Argyraspila</i>	6	<i>Isapis</i>	1	<i>Riodina</i>	1
<i>Argyrogrammana</i>	18	<i>Ithomeis</i>	2	<i>Rodinia</i>	1
<i>Ariconias</i>	1	<i>Ithomiola</i>	8	<i>Roerberella</i>	1
<i>Aricoris</i>	2	<i>Juditha</i>	7	<i>Sanguinea</i>	2
<i>Baeotis</i>	10	<i>Lasaia</i>	8	<i>Sarota</i>	13
<i>Brachyglenis</i>	3	<i>Lemonias</i>	1	<i>Seco</i>	2
<i>Calephelis</i>	7	<i>Leucochimona</i>	10	<i>Semomesia</i>	3
<i>Calicosama</i>	1	<i>Livendula</i>	5	<i>Setabis</i>	5
<i>Calospila</i>	2	<i>Lucillella</i>	4	<i>Siseme</i>	4
<i>Calydna</i>	8	<i>Lyropteryx</i>	3	<i>Stalachtis</i>	5
<i>Calliona</i>	2	<i>Machaya</i>	1	<i>Symmachia</i>	23
<i>Caria</i>	5	<i>Melanis</i>	9	<i>Synargis</i>	16
<i>Cariomothis</i>	3	<i>Mesene</i>	16	<i>Syrmatia</i>	3
		<i>Mesenopsis</i>	3	<i>Teratophthalma</i>	4
		<i>Mesophthalma</i>	2	<i>Themone</i>	2

Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species
<i>Thenpea</i>	1	<i>Eumaeus</i>	3	<i>Rubroserrata</i>	1
<i>Theope</i>	40	<i>Evenus</i>	8	<i>Salazaria</i>	2
<i>Thisbe</i>	2	<i>Exorbaetta</i>	1	<i>Semonina</i>	2
<i>Uraneis</i>	4	<i>Gargina</i>	6	<i>Siderus</i>	4
<i>Voltinia</i>	2	<i>Gossenia</i>	1	<i>Strephonota</i>	13
<i>Xenandra</i>	3	<i>Hypostrymon</i>	1	<i>Strymon</i>	26
<i>Xynias</i>	1	<i>Iaspis</i>	4	<i>Symbiopsis</i>	4
<i>Zabuella</i>	1	<i>Ignata</i>	2	<i>Temecla</i>	3
<i>Zelotaea</i>	2	<i>Ipidecla</i>	1	<i>Terenthina</i>	2
Lycaenidae	457	<i>Janthecla</i>	5	<i>Thaeides</i>	3
Theclinae	450	<i>Johnsonita</i>	5	<i>Theclopsis</i>	6
<i>Allosmaitia</i>	2	<i>Kisutam</i>	1	<i>Theorema</i>	3
<i>Annamaria</i>	3	<i>Kolana</i>	3	<i>Thepytus</i>	3
<i>Apuecla</i>	1	<i>Lamprospilus</i>	7	<i>Thereus</i>	12
<i>Arawacus</i>	8	<i>Laothus</i>	5	<i>Theritas</i>	3
<i>Arcas</i>	6	<i>Lathecla</i>	2	<i>Thestius</i>	3
<i>Arumecla</i>	3	<i>Lucilda</i>	3	<i>Timaeta</i>	5
<i>Arzecla</i>	10	<i>Magnastigma</i>	2	<i>Tmolus</i>	6
<i>Atlides</i>	9	<i>Marachina</i>	2	<i>Ziegleria</i>	2
<i>Aubergina</i>	5	<i>Meridaria</i>	1	Polyommatainae	7
<i>Avexcrenota</i>	1	<i>Micandra</i>	7	<i>Cupido</i>	1
<i>Badecla</i>	1	<i>Michaelus</i>	5	<i>Hemiargus</i>	2
<i>Balintus</i>	1	<i>Ministrymon</i>	11	<i>Itylos</i>	1
<i>Brangas</i>	11	<i>Mithras</i>	1	<i>Leptotes</i>	2
<i>Brevianta</i>	8	<i>Nesiostrymon</i>	5	<i>Zizula</i>	1
<i>Busbiina</i>	1	<i>Nicolaea</i>	9	Nymphalidae	1122
<i>Calycopis</i>	26	<i>Ocaria</i>	8	Libytheinae	1
<i>Camissecla</i>	6	<i>Oenomaus</i>	7	<i>Libytheana</i>	1
<i>Celmia</i>	2	<i>Olynthus</i>	4	Danainae	198
<i>Contrafacia</i>	4	<i>Ostrinotes</i>	7	<i>Aeria</i>	2
<i>Cupathecla</i>	1	<i>Paiwarria</i>	4	<i>Athesis</i>	2
<i>Cyanophrys</i>	9	<i>Panthiades</i>	7	<i>Athyrtis</i>	1
<i>Chalybs</i>	3	<i>Paraspiculatus</i>	8	<i>Brevioleria</i>	1
<i>Chlorostrymon</i>	2	<i>Parrhasius</i>	3	<i>Callithomia</i>	4
<i>Denivia</i>	8	<i>Penaincisalia</i>	11	<i>Ceratinia</i>	4
<i>Dicya</i>	3	<i>Phothecla</i>	1	<i>Danaus</i>	5
<i>Electrostrymon</i>	5	<i>Podanotum</i>	5	<i>Dircenna</i>	5
<i>Enos</i>	3	<i>Porthecla</i>	4	<i>Elzunia</i>	3
<i>Erora</i>	13	<i>Pseudolycaena</i>	2		
		<i>Rekoa</i>	4		
		<i>Rhamma</i>	16		

Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species
<i>Episcada</i>	5	<i>Euptoieta</i>	3	Nymphalinae	83
<i>Eutresis</i>	1	<i>Heliconius</i>	33	<i>Anartia</i>	3
<i>Forbestra</i>	1	<i>Neruda</i>	3	<i>Anthanassa</i>	7
<i>Godyris</i>	6	<i>Philaethria</i>	5	<i>Baeotus</i>	4
<i>Greta</i>	13	<i>Podotricha</i>	1	<i>Castilia</i>	5
<i>Heterosais</i>	2	Limnitiidae	59	<i>Colobura</i>	2
<i>Hyalenna</i>	5	<i>Adelpha</i>	59	<i>Chlosyne</i>	8
<i>Hyaliris</i>	5	Apaturinae	11	<i>Eresia</i>	12
<i>Hypoleria</i>	4	<i>Doxocopa</i>	11	<i>Gnathotriche</i>	2
<i>Hyposcada</i>	6	Biblidinae	165	<i>Historis</i>	2
<i>Hypothyris</i>	9	<i>Asterope</i>	5	<i>Hypanartia</i>	9
<i>Ithomia</i>	11	<i>Batesia</i>	1	<i>Hypolimnas</i>	1
<i>Lycorea</i>	1	<i>Biblis</i>	1	<i>Janatella</i>	2
<i>Mcclungia</i>	1	<i>Callicore</i>	12	<i>Junonia</i>	3
<i>Mechanitis</i>	5	<i>Catacore</i>	1	<i>Mazia</i>	1
<i>Megoleria</i>	2	<i>Catagramma</i>	4	<i>Metamorpha</i>	1
<i>Melinaea</i>	10	<i>Catonephele</i>	9	<i>Microtia</i>	1
<i>Methona</i>	3	<i>Cybdelis</i>	1	<i>Pycina</i>	1
<i>Napeogenes</i>	14	<i>Diaethria</i>	7	<i>Siproeta</i>	2
<i>Oleria</i>	22	<i>Dynamine</i>	25	<i>Smyrna</i>	1
<i>Olyras</i>	2	<i>Ectima</i>	4	<i>Tegosa</i>	6
<i>Ollantaya</i>	1	<i>Epiphile</i>	11	<i>Telenassa</i>	3
<i>Pagyris</i>	2	<i>Eunica</i>	29	<i>Tigridia</i>	1
<i>Patricia</i>	1	<i>Haematera</i>	1	<i>Vanessa</i>	6
<i>Pseudoscada</i>	3	<i>Hamadryas</i>	12	Charaxinae	81
<i>Pteronymia</i>	25	<i>Mesotaenia</i>	1	<i>Anaeomorpha</i>	1
<i>Sais</i>	2	<i>Mestra</i>	1	<i>Archaeoprepona</i>	8
<i>Scada</i>	2	<i>Myscelia</i>	3	<i>Coenophlebia</i>	1
<i>Thyridia</i>	1	<i>Nessaea</i>	3	<i>Consul</i>	2
<i>Tithorea</i>	3	<i>Nica</i>	1	<i>Fountainea</i>	7
<i>Velamysta</i>	3	<i>Orophila</i>	2	<i>Hypna</i>	1
Heliconiinae	79	<i>Panacea</i>	3	<i>Memphis</i>	32
<i>Abanante</i>	3	<i>Peria</i>	1	<i>Mesoprepona</i>	1
<i>Actinote</i>	8	<i>Perisama</i>	18	<i>Polygrapha</i>	2
<i>Agraulis</i>	1	<i>Pyrrhogyra</i>	5	<i>Prepona</i>	11
<i>Altinote</i>	10	<i>Temenis</i>	2	<i>Pseudocharaxes</i>	1
<i>Dione</i>	3	<i>Vila</i>	2	<i>Siderone</i>	2
<i>Dryadula</i>	1	Cyrestinae	15	<i>Zaretis</i>	12
<i>Dryas</i>	1	<i>Marpesia</i>	15	Satyrinae	430
<i>Eueides</i>	7				

Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species	Género Genus	No especies No species
<i>Altopedaliodes</i>	5	<i>Malaveria</i>	4	<i>Taygetis</i>	15
<i>Amiga</i>	1	<i>Manataria</i>	2	<i>Thiemeia</i>	1
<i>Amphidecta</i>	2	<i>Manerebia</i>	15	<i>Vanima</i>	2
<i>Antirrhea</i>	6	<i>Megeuptychia</i>	2	<i>Vareuptychia</i>	2
<i>Apexacuta</i>	1	<i>Modestia</i>	1	<i>Yphthimoides</i>	4
<i>Arhuaco</i>	1	<i>Morpho</i>	14	<i>Zischkaia</i>	1
<i>Bia</i>	3	<i>Mygona</i>	1		
<i>Brassolis</i>	4	<i>Narope</i>	3		
<i>Caerois</i>	2	<i>Neopedaliodes</i>	5		
<i>Caeruleuptychia</i>	5	<i>Nubia</i>	2		
<i>Caligo</i>	13	<i>Omacha</i>	1		
<i>Catoblepia</i>	3	<i>Opoptera</i>	1		
<i>Cepheuptychia</i>	1	<i>Opsiphanes</i>	9		
<i>Cissia</i>	5	<i>Optimandes</i>	1		
<i>Cithaerias</i>	6	<i>Oressinoma</i>	1		
<i>Colombeia</i>	1	<i>Oxeoschistus</i>	4		
<i>Corades</i>	11	<i>Panyapedaliodes</i>	7		
<i>Corderopedaliodes</i>	1	<i>Paramo</i>	1		
<i>Chloreuptychia</i>	7	<i>Pareuptychia</i>	5		
<i>Daedalma</i>	6	<i>Paryphthimoides</i>	2		
<i>Dangond</i>	1	<i>Pedaliodes</i>	75		
<i>Dulcedo</i>	1	<i>Pharneuptychia</i>	2		
<i>Dynastor</i>	2	<i>Pherepedaliodes</i>	1		
<i>Eretris</i>	10	<i>Pierella</i>	11		
<i>Erichthodes</i>	2	<i>Posttaygetis</i>	1		
<i>Eryphanis</i>	4	<i>Praepronophila</i>	2		
<i>Euptychia</i>	15	<i>Proboscis</i>	1		
<i>Euptychoides</i>	1	<i>Pronophila</i>	6		
<i>Forsterinaria</i>	10	<i>Pseudeuptychia</i>	2		
<i>Graphita</i>	1	<i>Pseudodebis</i>	6		
<i>Haetera</i>	2	<i>Pseudohaetera</i>	2		
<i>Harjesia</i>	1	<i>Pseudomaniola</i>	3		
<i>Hermeuptychia</i>	5	<i>Satyrotaygetis</i>	1		
<i>Ianussiusa</i>	1	<i>Scriptor</i>	1		
<i>Idioneurula</i>	3	<i>Selenophanes</i>	4		
<i>Inbio</i>	1	<i>Sepona</i>	1		
<i>Junea</i>	2	<i>Splendeuptychia</i>	4		
<i>Lasiophila</i>	5	<i>Steremnia</i>	3		
<i>Lymanopoda</i>	31	<i>Steroma</i>	2		
<i>Macrocissia</i>	2	<i>Tamania</i>	1		
<i>Magneuptychia</i>	7	<i>Taygetina</i>	4		

Especies 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 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 subspecies of butterflies in Colombia

Mariposas de Colombia lista de chequeo

Checklist of Colombian Butterflies

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

Hedylidae

Subfamilia - Subfamily

Hedylinae

Tribu - Tribe

Sin Tribu

1 <i>Phellinodes albimacula</i> (Warren, 1900)		EC	<input type="checkbox"/>
2 <i>Phellinodes cellulata</i> Dognin, 1911		EC	<input type="checkbox"/>

Hesperiidae

Subfamilia - Subfamily

Eudaminae

Tribu - Tribe

Phocidini

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

Tribu - Tribe

Eudamini

9 <i>Ectomis epincea</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)	<i>Chrysoplectrum</i>	MX-PN	<input checked="" type="checkbox"/>
10 <i>Ectomis gyges</i> (Evans, 1952)	<i>Polythrix</i>	CO?PE	<input checked="" type="checkbox"/>
11 <i>Epargyreus brodkorbi</i> H. Freeman, 1969		MX(Chia)-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
12 <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			
13 <i>Oileides fenestratus</i> (Gmelin, [1790])		CO? EC-PE,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Pyrrhopyginae			
Tribu - Tribe Pyrrhopygini			
14 <i>Apyrrothrix erythrostickta</i> (Godman & Salvin, 1879)	<i>Melanopyge</i>	MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
15 <i>Creonpyge creon creon</i> (H. Druce, 1874)		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
16 <i>Creonpyge creon</i> (H. Druce, 1874)		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
17 <i>Myscelus amystis hages</i> Godman & Salvin, 1893		MX-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
18 <i>Oxynetra hopfferi</i> Staudinger, 1888		MX-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Pyrginae			
Tribu - Tribe Carcharodini			
19 <i>Bolla brennus brennus</i> (Godman & Salvin, 1896)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
20 <i>Bolla evippe</i> (Godman & Salvin, 1896)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
21 <i>Cyclosemia earina</i> (Hewitson, 1878)		CO? VZ-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
22 <i>Nisoniades montana</i> (R. Williams & E. Bell, 1939)		CO?-VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
23 <i>Ocella albata</i> (Mabille, 1888)		CO?-EC,BO	<input checked="" type="checkbox"/>
24 <i>Polyctor extensa</i> (Mabille, 1891)		CO?PE	<input checked="" type="checkbox"/>
25 <i>Staphylus evemerus</i> Godman & Salvin, 1896		NI-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Achylodini			
26 <i>Ouleus juxta juxta</i> (E. Bell, 1934)		CO?EC-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
27 <i>Ouleus juxta</i> (E. Bell, 1934)		CO?EC-PE,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Erynnini			
28 <i>Ephyriades zephodes</i> (Hübner, [1825])		Cuba-CO?	<input type="checkbox"/>
29 <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
³⁰ <i>Neomorhuncus eugramma</i> (Mabille, 1888)	<i>Ephyriades</i>	CR-PN, CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
³¹ <i>Potamanaxas cranda</i> Evans, 1953		CR-PN, CO?	<input type="checkbox"/>
³² <i>Potamanaxas hermieri</i> Grishin, 2013		CO?-EC	<input type="checkbox"/>
³³ <i>Potamanaxas laoma violacea</i> (Dognin, 1888)		EC-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
³⁴ <i>Potamanaxas louisghilli</i> Grishin, 2015		CR-PN, CO?	<input type="checkbox"/>
³⁵ <i>Potamanaxas tunga</i> E. Bell, 1956		CO? EC	<input type="checkbox"/>
³⁶ <i>Potamanaxas xantholeuce</i> (Mabille, 1888)		CR-PN, CO?	<input type="checkbox"/>
³⁷ <i>Theagenes aegides</i> (Herrich-Schäffer, 1869)		MX-PN, CO?	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe

Pyrgini

³⁸ <i>Antigonus corrosus</i> Mabille, 1878		MX-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
³⁹ <i>Canesia canescens</i> (R. Felder, 1869)	<i>Carrhenes</i>	US(Tx)-PN, CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
⁴⁰ <i>Helioptetes chimbo</i> Evans, 1953		EC-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
⁴¹ <i>Helioptetes laviana leca</i> (A. Butler, 1870)		VZ-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
⁴² <i>Helioptetes macaira macaira</i> (Reakirt, [1867])		US(Tx)-PN, CO?	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Hesperiinae

Tribu - Tribe

Pericharini

⁴³ <i>Lychnuroides saptine</i> (Godman & Salvin, 1879)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
⁴⁴ <i>Orses itea</i> (Swainson, 1821)		CO?-BR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
⁴⁵ <i>Perichares chima</i> Evans, 1955		CO?-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
⁴⁶ <i>Perichares manu</i> Mielke & Casagrande, 2004	<i>Alera</i>	CO?EC-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
⁴⁷ <i>Perichares matha</i> Evans, 1955		CO?-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
⁴⁸ <i>Perichares philetas</i> (Gmelin, [1790])		Caribe	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe

Hesperiini

⁴⁹ <i>Buzyges rolla</i> (Mabille, 1883)		CR-PN, CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
⁵⁰ <i>Callimormus radiola elegans</i> Hayward, 1938		CO?-W EC	<input checked="" type="checkbox"/>
⁵¹ <i>Carystoides escalantei</i> H. Freeman, 1969		MX-CR CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
⁵² <i>Cobalopsis dorpa</i> de Jong, 1983		CO?EC-SU	<input checked="" type="checkbox"/>
⁵³ <i>Cymaenes tripunctata</i> (Latreille, [1824])		CO?EC-BR, AR	<input checked="" type="checkbox"/>
⁵⁴ <i>Dubia dubia</i> (E. Bell, 1932)	<i>Thoon</i>	PE-BR(Pa), GY	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Rango Range	Foto Photo
55 <i>Eutychide subpunctata sempa</i> Evans, 1955		CO?EC- PE,BR,AR,Guianas	<input type="checkbox"/>
56 <i>Lindra simulius</i> (H. Druce, 1876)		EC-BO	<input type="checkbox"/>
57 <i>Mnaseas bicolor</i> (Mabille, 1889)		MX-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
58 <i>Mnasinous patage</i> Godman, 1900		MX-CR,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
59 <i>Niconiades yoka</i> Evans, 1955		CO?EC-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
60 <i>Oarisma boeta</i> (Hewitson, 1870)		CO?EC-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
61 <i>Panca trogon</i> (Evans, 1955)	<i>Artines</i>	VZ-PE	<input type="checkbox"/>
62 <i>Panoquina evansi</i> (H. Freeman, 1946)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
63 <i>Panoquina panoquinoides</i> (Skinner, 1891)		US-PE,BR(RS),AR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
64 <i>Pheraeus honta</i> Evans, 1955		PE	<input checked="" type="checkbox"/>
65 <i>Poanes zabulon</i> (Boisduval & Le Conte, [1837])		US-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
66 <i>Propertius phineus</i> (Cramer, 1777)		VZ-BR(Rd)	<input checked="" type="checkbox"/>
67 <i>Quasimellana antipazina</i> Burns, 1994		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
68 <i>Quasimellana myron</i> (Godman, 1900)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
69 <i>Remella rita</i> (Evans, 1955)		MX-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
70 <i>Rigga oeagrus</i> (Godman, 1900)	<i>Parphorus</i>	CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
71 <i>Saturnus reticulata obscurus</i> (E. Bell, 1941)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
72 <i>Serdis stadius stadius</i> (Plötz, 1883)		VZ	<input checked="" type="checkbox"/>
73 <i>Synapte puma</i> Evans, 1955		PN-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
74 <i>Tellona variegata</i> (Hewitson, 1870)		CO?EC-PE,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
75 <i>Tigasis nausiphanes</i> (Schaus, 1913)		MX W-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
76 <i>Tisias myna</i> (Mabille, 1889)		HN-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
77 <i>Vacerra cervara</i> Steinhauser, 1974		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
78 <i>Vacerra egla</i> (Hewitson, 1877)		NI-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
79 <i>Vacerra hermesia</i> (Hewitson,1870)		CO?EC-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
80 <i>Vacerra hermesia hermesia</i> (Hewitson, 1870)		CO?EC-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
81 <i>Vacerra molla</i> E. Bell, 1959		CO?EC	<input type="checkbox"/>
82 <i>Vertica verticalis coatepeca</i> (Schaus, 1902)		MX-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>

Papilionidae

Subfamilia - Subfamily

Papilioninae

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

Tribu - Tribe

Leptocircini

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

Pieridae

Subfamilia - Subfamily

Dismorphiinae

Tribu - Tribe

Sin Tribu

84 <i>Dismorphia eunoe</i> (E. Doubleday, 1844)		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
85 <i>Dismorphia eunoe noelia</i> Lamas, 2004		PN(Darien)	<input checked="" type="checkbox"/>
86 <i>Dismorphia lewyi nasua</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		VZ	<input type="checkbox"/>
87 <i>Dismorphia lewyi leonora</i> (Hewitson, 1869)		EC	<input checked="" type="checkbox"/>
88 <i>Dismorphia lycosura</i> (Hewitson, [1860])		EC-PE	<input type="checkbox"/>
89 <i>Dismorphia theucharila alterata</i> Butler, 1899		PN-CO Darien	<input type="checkbox"/>
90 <i>Dismorphia zaela abilene</i> (Hewitson, [1872])		EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Pierinae

Tribu - Tribe

Pierini

91 <i>Cunizza hirlanda minturna</i> Fruhstorfer, 1910		VZ	<input type="checkbox"/>
92 <i>Hesperocharis costaricensis</i> Bates, 1866		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
93 <i>Hesperocharis graphites</i> Bates, 1864		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
94 <i>Leptophobia caesia caesia</i> (Lucas, 1852)		EC	<input checked="" type="checkbox"/>
95 <i>Leptophobia eleone luca</i> Fruhstorfer, 1907		EC-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
96 <i>Melete monstrosa</i> (Butler, 1875)		PN	<input type="checkbox"/>

Riodinidae

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Rango Range	Foto Photo
Subfamilia - Subfamily			
Nemeobiinae			
Tribu - Tribe			
Euselasiini			
97 <i>Eurylasia thusnelda</i> (Möschler, 1883)	<i>Euselasia</i>	CO?-SU	<input type="checkbox"/>
98 <i>Euselasia cheles</i> (Godman & Salvin, 1889)		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
99 <i>Euselasia leucophryna</i> (Schaus, 1913)		HN-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
100 <i>Euselasia manoa</i> Brévignon, 1996		CO? VZ-GF	<input type="checkbox"/>
101 <i>Euselasia murina</i> Stichel, 1925		CO?-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
102 <i>Euselasia praeclara</i> (Hewitson, 1869)		CO?-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
103 <i>Euselasia regipennis regipennis</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)		MX-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
104 <i>Methone eubule</i> (R. Felder, 1869)	<i>Euselasia</i>	MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily			
Riodininae			
Tribu - Tribe			
Eurybiini			
105 <i>Eurybia elvina granulata</i> Stichel, 1910		CO?EC-PE,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
106 <i>Mesosemia minos</i> Hewitson, 1859		CO?-BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
107 <i>Mesosemia ozora</i> Hewitson, 1869		CO?-EC	<input checked="" type="checkbox"/>
108 <i>Mesosemia phace</i> Godman, 1903		VZ-GY	<input checked="" type="checkbox"/>
109 <i>Teratophthalma axilla</i> (H. Druce, 1904)		CO?EC-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
110 <i>Teratophthalma maenades marsidia</i> Hewitson, 1869		EC	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe			
Nymphidiini			
111 <i>Adelotypa asemna</i> (Stichel, 1910)		CO?-BO,BR	<input checked="" type="checkbox"/>
112 <i>Archaeonympha smalli</i> J. Hall & Harvey, 1998		NI-PN-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
113 <i>Aricoris epulus</i> (Cramer, 1775)		VZ-BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
114 <i>Calicosama robbinsi</i> J. Hall & Harvey, 2001		PN,CO?	<input type="checkbox"/>
115 <i>Hypophylla sudias sudias</i> (Hewitson, [1858])		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
116 <i>Nymphidium minuta</i> H. Druce, 1904		VZ-S BR,Guianas	<input checked="" type="checkbox"/>
117 <i>Pachythone gigas gigas</i> Godman & Salvin, 1878		MX-PN,CO? Pacific	<input checked="" type="checkbox"/>
118 <i>Pachythone gigas nigriliata</i> Schaus, 1913		MX-PN,CO? Atlantic	<input type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Rango Range	Foto Photo
119 <i>Pseudonymphidia agave agave</i> (Godman & Salvin, 1886)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
120 <i>Pseudonymphidia clearista</i> (Butler, 1871)		MX-PN CO?	<input type="checkbox"/>
121 <i>Setabis lagus jansonii</i> Butler, 1870		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
122 <i>Synargis nymphidioides</i> (Butler, 1872)		S MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
123 <i>Theope eupolis</i> Schaus, 1890		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
124 <i>Theope matuta matuta</i> Godman & Salvin, 1897		CR-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
125 <i>Theope publius incompositus</i> J. Hall, 1999		MX-SA-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe

Symmachiini

126 <i>Argyrogrammana aparamilla</i> J. Hall & Willmott, 1995		CO?EC	<input type="checkbox"/>
127 <i>Argyrogrammana celata</i> J. Hall & Willmott, 1995		CO?EC-BR(Acre)	<input type="checkbox"/>
128 <i>Argyrogrammana natalita</i> J. Hall & Willmott, 1995		CO?EC-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
129 <i>Chimastrum argentea argentea</i> (Bates, 1866)		MX-PN, CO?	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe

Emesidini

130 <i>Emesis adelpha</i> Le Cerf, 1958		CO?-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
131 <i>Emesis brimo vimena</i> Schaus, 1928		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
132 <i>Emesis heterochroa</i> Hopffer, 1874		CO? EC-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
133 <i>Emesis neemias</i> Hewitson, 1872		BO,BR,AR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
134 <i>Emesis vimena</i> Schaus, 1928		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>

Tribu - Tribe

Riodinini

135 <i>Calephelis fulmen</i> Stichel, 1910		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
136 <i>Calephelis schausi</i> McAlpine, 1971		HN-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
137 <i>Calephelis sixola</i> McAlpine, 1971		CR-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
138 <i>Caria domitianus galbula</i> (C. Felder & R. Felder, 1861)		CO?-VZ	<input type="checkbox"/>
139 <i>Caria domitianus vejento</i> Clench, 1967		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
140 <i>Chorinea batesii</i> (Saunders, 1859)		CO?EC-BR,GF	<input checked="" type="checkbox"/>
141 <i>Chorinea licursis</i> (Fabricius, 1775)		CO? BR,AR	<input checked="" type="checkbox"/>
142 <i>Detritivora nicolayi</i> (J. Hall & Harvey, 2001)		CR-PN-CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
143 <i>Ithomeis aurantiaca lauronia</i> Schaus, 1902		CO?PE	<input checked="" type="checkbox"/>
144 <i>Ithomeis aurantiaca astrea</i> (C. Felder & R. Felder, 1862)		CO?VZ	<input checked="" type="checkbox"/>

Lycaenidae

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Rango Range	Foto Photo
Subfamilia - Subfamily			
Theclinae			
Tribu - Tribe			
Eumaeini			
145 <i>Abloxurina amatista</i> (Dognin, 1895)	<i>Penaincisalia</i>	EC-PE	<input type="checkbox"/>
146 <i>Annamaria lathyi</i> (Bálint, 2005)	<i>Lamasina</i>	EC,PE	<input checked="" type="checkbox"/>
147 <i>Apuecla maeonis</i> (Godman & Salvin, 1887)		MX-PN CO?	<input type="checkbox"/>
148 <i>Arcas jivaro</i> Nicolay, 1971		CO? EC-BO	<input type="checkbox"/>
149 <i>Atlides carpasia</i> (Hewitson, 1868)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
150 <i>Atlides gaumeri</i> (Godman, 1901)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
151 <i>Bistonina erema</i> (Hewitson, 1867)		GT-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
152 <i>Brevianta perpenna</i> (Godman & Salvin, 1887)		PN,CO?	<input type="checkbox"/>
153 <i>Calycopis barza</i> (W. D. Field, 1967)		PE,BO	<input type="checkbox"/>
154 <i>Calycopis drusilla</i> W. D. Field, 1967		MX-PN CO?	<input type="checkbox"/>
155 <i>Calycopis malta</i> (Schaus, 1902)		CO?EC-BO,BR	<input type="checkbox"/>
156 <i>Calycopis orcilla</i> (Hewitson, 1874)		CO?EC-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
157 <i>Camissecla camissa</i> (Hewitson, 1870)		CO? EC-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
158 <i>Camissecla melma</i> Schaus, 1913		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
159 <i>Celmia color</i> (H. Druce, 1907)		PE-BO,BR(Am),GY	<input type="checkbox"/>
160 <i>Cyanophrys goodsoni</i> (Clench, 1946)		US(Tx)-CR,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
161 <i>Dicya lollia</i> (Godman & Salvin, 1887)		GT-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
162 <i>Electrostrymon denarius</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)		MX-PN CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
163 <i>Enos maculata</i> (Lathy, 1936)		CO?EC-BR	<input type="checkbox"/>
164 <i>Erora caespes</i> (H. Druce, 1907)		CO?EC-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
165 <i>Hypostrymon renidens</i> (Draudt, 1920)		CO?EC-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
166 <i>Iaspis beera</i> (Hewitson, 1870)		CO?-EC	<input type="checkbox"/>
167 <i>Iaspis castimonia</i> (H. Druce, 1907)		MX-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
168 <i>Ignata gadira</i> (Hewitson, 1867)		MX-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
169 <i>Johnsonita catadupa</i> (Hewitson, 1869)		CO?EC-PE	<input type="checkbox"/>
170 <i>Lathecla mimula</i> (Draudt, 1920)		CO?EC-PE	<input checked="" type="checkbox"/>
171 <i>Lathecla vichai</i> Robbins & Busby, 2015		GT-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
172 <i>Ministrymon arola</i> (Hewitson, 1868)		MX-CR,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
173 <i>Ocaria petelina</i> (Hewitson, 1877)		MX-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
174 <i>Oenomaus gwenish</i> Robbins & Faynel, 2012		PN,CO?	<input type="checkbox"/>
175 <i>Ostrinotes sophocles</i> (Fabricius, 1793)		BR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Rango Range	Foto Photo
176 <i>Parrhasius urraca</i> Nicolay, 1979		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
177 <i>Rubroserrata mathewi</i> (Hewitson, 1874)		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
178 <i>Strephonota pulchritudo</i> (H. Druce, 1907)		CO?EC-Amz	<input type="checkbox"/>
179 <i>Symbiopsis aprica</i> (Möschler, 1883)		CO?EC-PE,BR,SU	<input checked="" type="checkbox"/>
180 <i>Symbiopsis panamanensis</i> (Draudt, 1920)		CR-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
181 <i>Thereus enenia</i> (Hewitson, 1867)		Guianas-BR	<input checked="" type="checkbox"/>
182 <i>Thereus lutzi</i> (Huntington, 1932)		PN-CO?	<input type="checkbox"/>
183 <i>Theritas triquetra</i> (Hewitson, 1865)		BR-AR	<input checked="" type="checkbox"/>
184 <i>Timaeta balzabamba</i> (Goodson, 1945)		CO?EC-VZ	<input type="checkbox"/>

Subfamilia - Subfamily

Polyommatinae

Tribu - Tribe

Polyommatini

185 <i>Hemiargus ceraunus</i> (Fabricius, 1793)		SW US-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
---	--	--------------	-------------------------------------

Nymphalidae

Subfamilia - Subfamily

Danainae

Tribu - Tribe

Ithomiini

186 <i>Brevioleria aelia yawara</i> (J. Zikán, 1942)	<i>Ithomia</i>	BR(Am)	<input type="checkbox"/>
187 <i>Ceratinia neso hamlini</i> (Weeks, 1906)		CO?-VZ	<input type="checkbox"/>
188 <i>Episcada sylpha</i> Haensch, 1905		CO?-VZ	<input type="checkbox"/>
189 <i>Greta annette</i> (Guérin-Méneville, [1844])		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
190 <i>Greta morgane</i> (Geyer, 1837)		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
191 <i>Hypothyris gemella</i> R. Fox, 1971		VZ-BR	<input type="checkbox"/>
192 <i>Thyridia psidii melantho</i> Bates, 1866		MX-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
193 <i>Tithorea pacifica concordia</i> (Willmott & Lamas, 2004)		E PN-CO?	<input type="checkbox"/>
194 <i>Tithorea tarricina pinthias</i> Godman & Salvin, 1878		HN-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Rango Range	Foto Photo
Subfamilia - Subfamily			
Heliconiinae			
Tribu - Tribe			
Acraeini			
195 <i>Actinote genitrix</i> R.F. d'Almeida, 1922		VZ-BR(RJ)	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe			
Heliconiini			
196 <i>Dione moneta poeyii</i> A. Butler, 1873		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
197 <i>Heliconius elevatus zoelleri</i> W.M. Neukirchen, 1990		CO?-VZ	<input type="checkbox"/>
198 <i>Heliconius hecale sulphureus</i> Weymer, 1894		far E CO?-NW BR	<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily			
Limnitiidae			
Tribu - Tribe			
Limnitiini			
199 <i>Adelpha aricia aricia</i> (Hewitson, 1847)		E slope S PE-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
200 <i>Adelpha aricia portunus</i> A. Hall, 1938		E slope S EC-N PE	<input checked="" type="checkbox"/>
201 <i>Adelpha aricia serenita</i> Fruhstorfer, 1915		E slope C PE	<input checked="" type="checkbox"/>
202 <i>Adelpha hyas viracocha</i> A. Hall, 1938		PE-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
203 <i>Adelpha pollina</i> Fruhstorfer, 1915		VZ,CO?EC-BO,BR,GY	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily			
Apaturinae			
Tribu - Tribe			
Sin Tribu			
204 <i>Doxocopa linda plesaurina</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)		CR-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily			
Biblidinae			
Tribu - Tribe			
Catonephelini			

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Rango Range	Foto Photo
205 <i>Myscelia cyaniris cyaniris</i> E. Doubleday, [1848]		MX-PN CO?	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Epiphelini			
206 <i>Pyrrhogyra neaerea hypsenor</i> Godman & Salvin, 1884		MX-PN CO?	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Eubagini			
207 <i>Dynamine persis</i> Hewitson, 1857		EC-BR	<input type="checkbox"/>
208 <i>Dynamine sara</i> (Bates, 1865)		CO?EC-BR	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Callicorini			
209 <i>Catagramma tolima peralta</i> (Dillon, 1948)	<i>Callicore</i>	HN-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
210 <i>Diaethria pandama</i> (E. Doubleday, [1848])		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Nymphalinae			
Tribu - Tribe Melitaeini			
211 <i>Anthanassa tulcis</i> (Bates, 1864)		US(Tx)-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
212 <i>Eresia ithomioides quintilla</i> Hewitson, 1872		CO?-EC	<input type="checkbox"/>
213 <i>Eresia pelonia callonia</i> (Staudinger, 1885)		EC-PE	<input type="checkbox"/>
214 <i>Eresia perna aveyrona</i> Bates, 1864		BR(PA)	<input type="checkbox"/>
215 <i>Ortilia orticas</i> (Schaus, 1902)		VZ-BR	<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Charaxinae			
Tribu - Tribe Charaxini			
216 <i>Fountainea nobilis peralta</i> (A. Hall, 1929)		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
217 <i>Phantos opalina</i> Dias, 2018	<i>Zaretis</i>	NI-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
Subfamilia - Subfamily Satyrinae			

Taxon, autor, año Taxon, author, year	Género anterior Previous genus	Rango Range	Foto Photo
Tribu - Tribe Morphini			
218 <i>Morpho helenor zonaras</i> Fruhstorfer, 1912		PN-CO?	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Brassolini			
219 <i>Caligo atreus dionysos</i> Fruhstorfer, 1912		HN-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
220 <i>Catoblepia generosa</i> Stichel, 1902		CO?-EC	<input type="checkbox"/>
221 <i>Opsiphanes invirae cuspidatus</i> Stichel, 1904		NI-W PN,CO?	<input type="checkbox"/>
Tribu - Tribe Satyrini			
222 <i>Corades ulema</i> Hewitson, 1850		CO?EC-BO	<input checked="" type="checkbox"/>
223 <i>Drucina leonata</i> A. Butler, 1872		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
224 <i>Emeryus argulus</i> (Godart, [1824])		VZ-GY,BR	<input type="checkbox"/>
225 <i>Eretris hulda</i> (A. Butler & H. Druce, 1872)		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
226 <i>Euptychia padroni</i> Nakahara, Lamas & Willmott, 2015		S CO? NE EC-BO	<input type="checkbox"/>
227 <i>Magneuptychia agnata</i> (Schaus, 1913)		CR-PN,CO?	<input type="checkbox"/>
228 <i>Magneuptychia andrei</i> Zacca, Casagrande & Mielke, 2017		VZ-GF,N BR	<input type="checkbox"/>
229 <i>Malaveria baloffi</i> Benmesbah & Viloría, 2020		EC-CO?	<input type="checkbox"/>
230 <i>Oxeoschistus cothonoides</i> Grose-Smith, 1896		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
231 <i>Oxeoschistus euriphyle</i> A. Butler, 1872		CR-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
232 <i>Oxeoschistus tauropolis</i> (Westwood, [1850])		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>
233 <i>Praepronophila perperna rodriguezii</i> Pyrcz & Viloría, 2007		PE	<input type="checkbox"/>
234 <i>Taygetis leuctra</i> A. Butler, 1870		MX-PN,CO?	<input checked="" type="checkbox"/>

Listado se imprimió en fecha:

jueves, 17 de junio de 2021

Colombia
es vida

ANEXO 4 – APPENDIX 4

Catálogos de localidades

Adicionalmente a las guías por familia, tenemos catálogos de diferentes localidades de Colombia, además ya estamos trabajando en algunas localidades de Ecuador, Perú y Brasil.

Las guías y catálogos que se pueden descargar sin costo en las páginas <https://www.butterflycatalogs.com/> y en <http://www.neotropicalbutterflies.com/>.

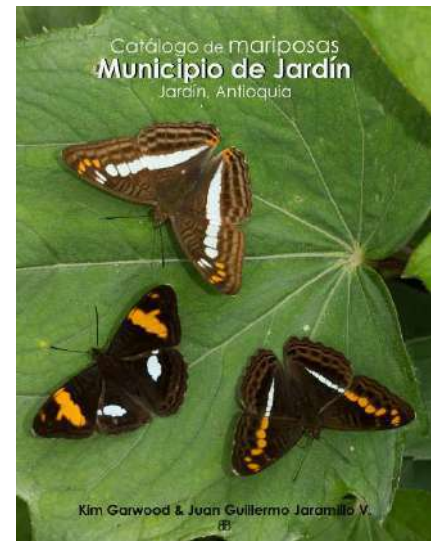
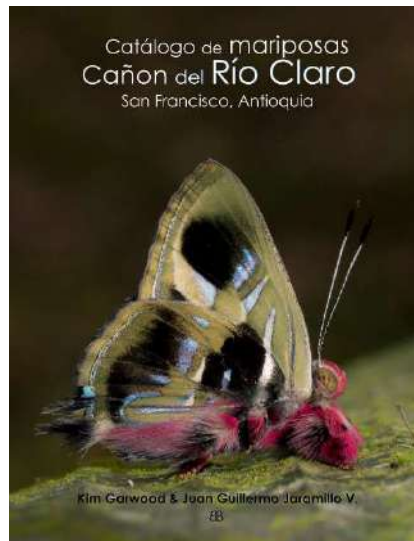
Estas son las caratulas de ejemplo de algunas de las principales guías (todas en español e inglés):

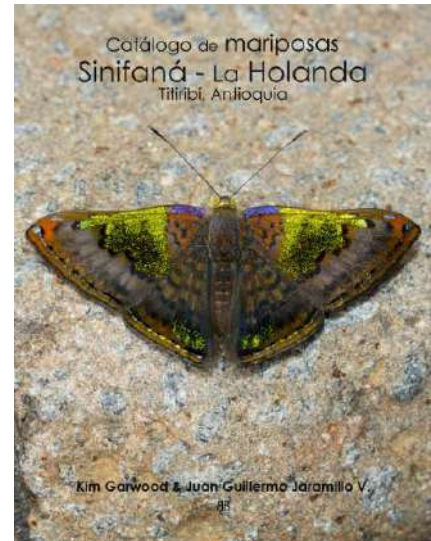
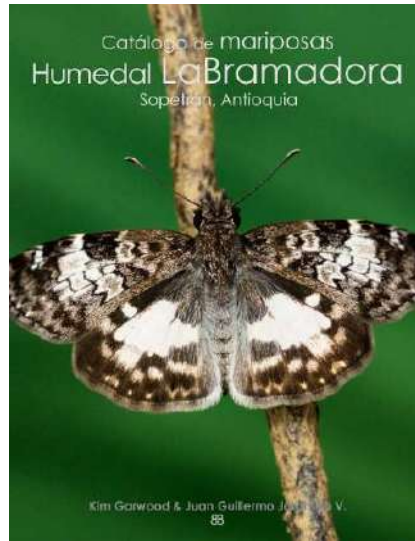
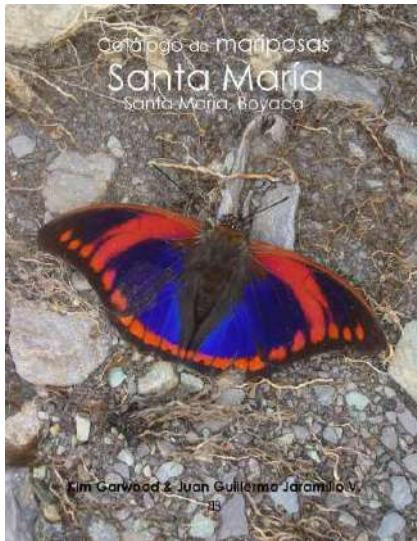
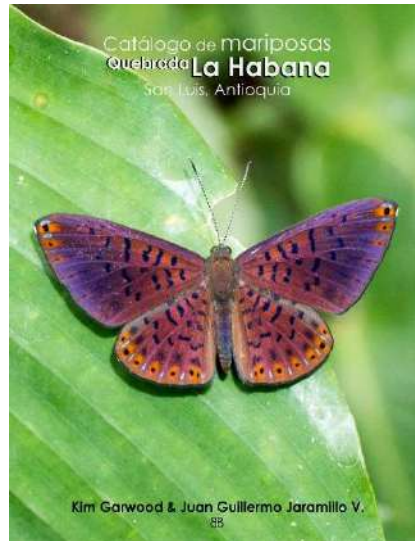
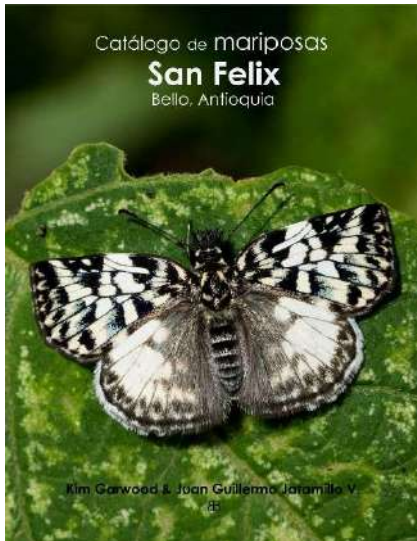
Locality catalogs

In Addition to the guides per family, we have catalogs from different locations in Colombia, and we are already working in some locations in Ecuador, Peru and Brazil.

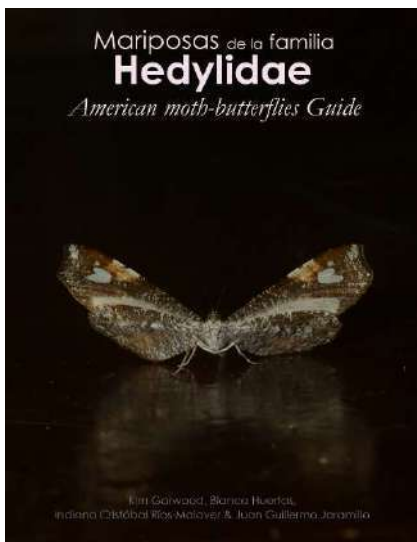
Guides and catalogs that can be downloaded free of charge at <https://www.butterflycatalogs.com/> and at <http://www.neotropicalbutterflies.com/>.

These are the example covers of some of the main guides (all in Spanish and English):





La guía de Hedyliidae está en preparación. ([The Hedyliidae guide is in preparation](#))



ANEXO 5 – APPENDIX 5

Páginas web recomendadas

Existen muchísimas fuentes de información sobre mariposas en la internet, sin embargo, presentamos acá una selección de aquellas recomendadas que puedan dar datos complementarios a la lista de chequeo o pueden tener contenido útil para la identificación o incrementar el conocimiento de las mariposas.

Identificación de mariposas - **Butterfly identification**

<https://www.butterflycatalogs.com> (guías de identificación para Colombia y la región neotropical – **Butterfly guides for Colombia and neotropic**)

<http://www.neotropicalbutterflies.com/> (Mariposas del Neotrópico)

<https://www.butterfliesofamerica.com> (fotografías de especies neotropicales, basado en el checklist de Lamas (2004 – **Photos for neotropical species, based on Lamas 2004**))

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

<https://www.learnaboutbutterflies.com>

Taxonomía y nombres – **Taxonomy and names**

<https://www.nhm.ac.uk/our-science/data/lepindex/>

(Todos los nombres en Lepidoptera por el Natural History Museum London – **All names in Lepidoptera by the National History Museum London**)

http://www.nymphalidae.net/Nymphalidae/Classification/All_species.htm (Recopilación de la familia Nymphalidae por Niklas Wahlberg y colaboradores – **Nymphalidae family names**)

Plantas hospederas - **host plants**

<https://www.nhm.ac.uk/our-science/data/hostplants/search/index.dsm1>

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 data to the checklist or may have useful content for the identification or increase the knowledge of butterflies.

Inventarios regionales - **regional inventories**

<https://calydna.com/> (excelente fotografía/excellent photos)

Los 4 sitios de Ecuador de Jean-Claude Petit y Pierre Boyer:

<http://www.sangay.eu/es> (Parque Nacional Sangay, Ecuador)

<https://www.cotacachi.eu/es> (Reserva Ecológica Cotacachi Cayapas, región de Cotacachi, W Ecuador)

<https://www.loja-zamora.eu/en> (Provincias de Loja y Zamora Chinchipe Ecuador)

<https://www.noreste.eu/fr/les-papillons> (Napo, Orellana, Sucumbíos NE Ecuador)

<http://www.butterfliesofecuador.com/> (Keith Willmott y Jason Hall)

Otras - **Other**

<https://v3.boldsystems.org> (Códigos de ADN - 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/>

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

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.

En la familia Hesperidae 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 Pyrcz, 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 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.

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

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.

In the Hesperidae 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 Pyrcz, 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 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.

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

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.

Adam Winer

Adrian Hoskins

Ahmet Baytas

Alan Wight

Albert Thurman

Alberto Esquivel

Alberto Ruiz

Alejandro Bayer

Alex & Phil Pemberton

Alex Popovkin

Alfaro Lopez

Alice Neild

Alvaro Jaramillo

Amy Johnson

Amy McAndrews

Ana Maria Castaño

Anagallis Lai

Andre Reichmann

Andreas Key †

Andres Miguel Orellana

Andrew Neild

Andrew Spencer

Andy Ho

Angel G. Vasquez

Angelica Vasquez Cruz

Anthony Floyd

Antonio Pessoa

Artur Anker

Augusto Rosa

Barbara Ribble

Barbara Spencer

Barbara York

Barry Scampion

Bart Creemers

Bernard Hermier

Bert Frenz

Beverly Robertson

Bill Berthet

Bill Bouton

Bill Crins

Bill Tyson

Blair Wainman

Blanca Martínez

Bob Behrstock

Bob Grosek

Bob Hardwick

Bob Lewis

Bob Pease

Bob Scott

Bob Yukich

Bradley Davis

Bret Whitney

Brian Wetton

Cindy Rademaker

Claudia Villegas

Claudio Miguel Solis Zevallos

Colorado State University Collection

Cristobal Andres

Cristóbal Ríos-Málaver

Charles Covell

Charles Long

Charlie Covell

Chris Gardner

Chris Holtby

Christian Meyn

Christopher Livesay

Dan Bogar

Dan Janzen & Winnie Hallwachs

Dan Jones

Dan Scheiman

Dan Wade

Daniel Jaramillo Ferrer

Daniel Piedrahita Thiriez

Dave Hanson

Dave Mapp

Dave Sargeant

David Acosta Silva

David Clulow

David Davidson

David Geale

David Guzman

David Nunnallee

David Parkinson

David Powel

David Reed	Fred Heath	Jan Dauphin
David Robacker	Fred Ramsey	Jan Dixon
Deborah Galloway (Deby)	Fredy Montero	Jan Harding
Dennis Bozza	G. Whiting	Janet Rathjen
Dennis Paulson	Gabriel Rodriguez	Jay Greenberg
Denver Museum of Nature and Science	Gary Clark	Jean-Claude Petit
Derek Muschalek	Gaspar Danish	Jean-Marc Gayman
Dick Weeks	Gaynor Chapman	Jean-Paul Brouard
Diego Calderon	Geoff Woodcock	Jeff Bouton
Digitalbcom	German Muriziasco	Jeff Pavlik
Dominik Hofer	Gil Quintanilla	Jenilee Montes
Don Stoltz	Gill Carter	Jennifer Sanders
Doug Danforth	Glenn Mahler	Jérôme Albre
Ebano Verde Scientific Reserve	Glynn Lowth	Jerry & Linda Harrison
EcoSur = Colegio de la Frontera Sur, Chetumal, Quintana Roo, Mexico	Gottfried Siebel	Jesus Bernal
Edison Coley	Gregory Nielsen	Jesus Garcia
Eduardo Carriazo	Gualberto Becerra	Jhon Jairo Betancur
Eduardo Castro	Gustavo Accacio	Jhon Shuey
Eduardo Castro Escobar	Gustavo Bautista	Jim Brock
Eduardo Frick	Guy Manners	Jim Danzenbaker
Eduardo LF	Hank Brodtkin	Jim Hengeveld
Eduardo's	Hans van Oosterhout	Jim Hoover
Edward Sha	Harold Greeney	Jim Snyder
Eerika Schulz	Heiner Ziegler	João Amarildo Ranguetti
Eileen Mahler	Heinz Plenge	Joao Steck
Elis Simpson	Herb Clark	Joe Belize
Emilio Constatino	Herschel Raney	Joe Schelling
Emily Peyton	Ian Hardy	Joe Thompson
Ernst Brockmann,	Ian Segebarth	Johan van't Bosch
Ezequiel Osvaldo Nuñez Bustos	Ichiro Nakamura	John Bedford
Fabrice Ducordeau	INBio = Instituto Nacional de Biodiversidad, Heredia, Costa Rica	John Dicus
Ferhat Gundogdu	Iosu Anton	John Fox
Frank Lambert	Jacques Erard	John Hendrickson
Frank West	Jaime Andres Ferrer	John Kemner
	James Symonds	John MacDonald
		John Ortega Galvan

John Roberts	Kit Larsen	Martin Moreno
John Vallender	Kris Sookdeo	Martin Reed
John Yerger	Kristian Svensson	Martin Schwartz
Johnnier Arango Bermudez	Kristine Wallstrom	Mateo Dapa Vallecauca
Jorge Bizarro	Kristof Zyskowski	Matias Romero
Jorge J Restrepo	Krushnamegh Kunte	McGuire Center, Gainesville, FL
Jorge Montejo	Kurt Radamaker	Michael Quiñones
Jorge Perez	Lars Andersen	Mike Chapman
Jos Grzybowski	Laura Murillo Gomez	Mike Friel
José Aluisio Ribeiro de Freitas	Lauren Zarate	Mike Stangeland
José Castaño	Lee Ellington	Mississippi Entomological Museum
Jose Cerdeña Gutierrez	Leif Gabrielsen	Museo de Historia Natural Noel Kempff Mercado, Santa Cruz, Bolivia
Jose Monzon	Leonel Baldoni	Museo de Historia Natural, Lima, Peru
Joseph Thomson	Leopoldina Tapasco	Museum für Naturkunde der Humboldt-Universität Berlin
Juan Carlos Garcia Morales	Les Catchick	Natural History Museum London
Juan Carlos Luna	Lida Lizarazo Medina	Neil Bjorklund
Juan David Ramirez	Lina Mejia Correa	Nelson Dobbs
Juan Guillermo Jaramillo Velasquez	Linda Cooper	P Mollmann
Judi Ross	Linda Honeycutt	Pablo Florez
Judy McClung	Linda Scott	Pamela Sai
Julie Craves	Lisa Scheinin	Parker Backstom
Julieta Brambila	Lizzie Coleman	Pat Martin
Karen Nichols	Lorenzo Forbes	Pat Wade
Karen Robacker	Lori Conrad+C226	Paul Thompson
Karen Yurich	Luc Legal	Peabody Museum of Natural History, Yale University, New Haven, CT
Kay Wade	Luis Anderson Ribeiro Leite	Pedro José Cardona Camacho
Keith G	Luis Eduardo Mejia	Peter Bruce-Jones
Kelly Richers	Luis German Olarte	Phil Farrer
Kelly Walker	Luis Miguel Constantino Chuaire	Pia Öberg
Ken Kertell	Luisa Mota	Pingchung Lee
Kenji Nishida	Luiz Carlos	Priscilla Brodtkin
Kevin Hall	Maël Dewynter	Raphael Sobania
Kevin Loughlin	Marcelo Duarte	Renato Mattei
Kevin Painter	Maris Midgely	
Kim Davis	Mark Eising	
Kim Garwood	Marta Rubio-Teixeira	

Rick Cech

Rich Hoyer

Richard Lehman

Richard Lindstrom †

Richard Raby

Richard Stott

Rob Westerduijn

Rob Williams

Robert A. Deans

Robert Behrstock

Robert Gallardo

Robert Lehman

Robert Lockett

Robert Straub

Roberto Greve

Roberto Rezende

Robinson Noreña Arango

Rodrigo Bernal

Rodrigo Conte

Rodrigo Gaviria Obregon

Roger Rittmaster

Roger Robb

Ron Martin

Rudy Dodero

Sally & Dean Jue

Santiago Mejía Dugand

Sherry Nelson

Shirley Sekarajasingham

Sidney Dantas de Melo

Sigrid Drechsel

Simon Knight

Stanley Jones

Steffen Reichle

Stephen Boddington

Steve Cary

Steve Stevens

Stheffen Reiche

Susan Loose

Thierry Garcia

Thomas Baron

Thomas Bentley

Tinio Sanchez

Tom Horton

Tom Murray

Tony Hoare †

Trevor Ellery

Ulf Drechsel

Universidad Nacional de Colombia

Universidade Federal do Paraná,
Curitiba, Brasil

Vicky de Miesner

Vijay Barve

Werner Kunz

Will Carter

William Vargas

Willie Sekula

Yuvinka Gareca

Contribuciones y correcciones

Un proyecto biológico cuando conlleva recopilar toda la información de uno de los grupos de seres vivos más abundantes en el segundo país más biodiverso del planeta está sujeto a muchos cambios.

Este es un listado dinámico y electrónico que esperamos continuar actualizando regularmente. Si quiere reportar una nueva especie o subespecie para la lista, envíe el nombre de esta, su autor y año de descripción. De la misma manera, si observa un nombre incorrecto o desea hacer una corrección. Déjenos saber la procedencia de la información, si fue una observación documentada (foto), un artículo nuevo u otra publicación. Por favor envíe la referencia original o un vínculo. Solamente aquellos registros confirmados serán incluidos.

Las personas que suministren información, verificable por los autores, quedarán registradas con su aporte en esta sección, en la tabla a continuación se dan ejemplos de aportes importantes hechos antes de la fecha establecida como punto de partida.

Contributions and corrections

When a biological project involves collecting all the information on one of the most abundant groups of living beings in the second most biodiverse country on the planet, it is subject to many changes.

This is a dynamic and electronic listing that we hope to continue to update regularly. If you want to report a new species or subspecies for the list, send its name with the author and year of description. Use the same method if you notice an incorrect name or want to make a correction. Let us know where the information came from, if it was a documented observation (photo), a new article or another publication. Please send the original reference or a link. Only those confirmed records will be included.

The people who provide information, verifiable by the authors, will be registered with their contribution in this section. In the table below there are examples of important contributions made before the date established as the starting point.

Nombre	Versión	Aporte	Taxón
Julián Adolfo Salazar Escobar	1	Recomendación de crear un capítulo para la familia Hedylidae	Entraron las especies de Hedylidae a la lista
Julián Adolfo Salazar Escobar	1	Suministró artículos científicos sobre nuevas especies	Entraron 3 Lycaenidae, 1 Riodinidae
Julián Adolfo Salazar Escobar	1	Confirmación de especies posibles, ya presentes en Colombia	Entraron 12 taxones en diferentes familias
Fredy Montero Abril	1	Adición taxones del municipio de Mocoa, Putumayo	20 especies y 25 subespecies en diferentes familias

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

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

checklist.mariposas.colombia@gmail.com

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. (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>
- 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.
- 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. (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. (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., & Amat, G. (1992). Mariposas (Lepidoptera: Rhopalocera) del Parque Nacional Natural Chingaza (Cundinamarca, Colombia). Simposio del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Pontificia Universidad Javeriana. II Congreso. Pag. 762 – 767.
- 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., Henao-Bañol, E.R., & Salazar, J.A. (2015). Las mariposas (Lepidoptera: Hesperoidea-Papilionoidea) de la región amazónica colombiana. *Revista Colombia Amazonica*, 8, 92–122.
- 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.
- Attal, 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.
- Attal, S., & Crosson du Cormier, A. (1996). The genus *Perisama*: Lepidoptera Nymphalidae. *Fédération Française des Sociétés de Sciences Naturelles*, Venette, 149 Pp.
- Austin, G.T. & Warren, A.D. (2002). Taxonomic notes on some neotropical skippers (Lepidoptera: Hesperioidea: 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. (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., Boyer, P., Cerdeña, J., Farfán-Larico, J., Lorenc-Brudeka, J., Pireto, C., Pyrcz, 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

- 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. (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., 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. & 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.
- Barbosa, E., 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 *Pessonia*, *Grasseia*, and *Morpho*. i-ix + 99-237. Hillside Books publish., Canterbury.
- Blandin, P. (2017a). The Systematics of the genus *Morpho* Fabricius, 1807. 1-277. Hillside Books publish., Canterbury.
- 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
- Bollino, M. & M. Costa. (2007). An illustrated annotated check list of the species of *Catasticta* (s. l.) Butler (Lepidoptera: Pieridae) of Venezuela. *Zootaxa*, 1469: 1–42.
- Bollino, M. & Costa, M. (2007). An illustrated annotated checklist of the species of *Catasticta* (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 *Catasticta 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.
- Bollino, M. & Rodríguez, G. (2003). Dos nuevas *Catasticta* (Lepidoptera: Pieridae) de Antioquia (Colombia noroccidental, Suramerica). *Lambillionea*, 103 (1), 135–140.
- Brown, S. K., & Fernández F. (1985). Los Heliconiini (Lepidoptera, Nymphalidae) de Venezuela. *Bol. Entomol Ven.* N.S. 3(4): 29-73
- 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., Armbrrecht, 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.

- 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 (Hesperiidae, 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. (Hesperiidae, 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. (2002). *Naropini* Stichel, taxonomía e imaturos (Lepidoptera, Nymphalidae, Brassolinae). *Revista brasileira de Zoologia, 19(2), 467-569.*
- 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. & 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>.
- 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. (1998). Descripción de nuevas especies, subespecies y nuevos registros de Rhopalóceros para Colombia (Lep.). *SHILAP Revta. Lepid. 26 (104).*
- 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.*
- 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.
- 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 Prieto, J. & Molina Fonseca, 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., 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
- 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.
- Flautero, C.L., Serna, F., & Ríos-Málaver, I.C (2021). First record of *Macrosoma tipulata* Hübner, 1818 (Lepidoptera: Hedyliidae) for Colombia as a species of agricultural importance in copoazu (cupuaçu) *Theobroma grandiflorum* (Willd. ex Spreng.) K. Schum (Malvaceae). *Entomotropica* (en prensa).
- 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
- 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-Ortíz, 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., Ouvaroff, J., Bénéluz, F., Lacomme, D. & Purser, 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. (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. (1999). A Revision of the genus *Theope*: Its Systematics and Biology (Lepidoptera: Riodinidae: Nymphidiini). Scientific Publishers, Gainesville. Vii + 127Pp.
- Hall, J.P. (2005). A Phylogenetic Review of the *Napaeina* (Lep. Riodinidae, Mesosemiini). *Entomological Society of Washington*, Vol. 1, P. 235.
- Hall, J. (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, 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. & 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., & Willmott, K. R. (1998). Three new species of Riodinini from the cloud forests of Ecuador (Lepidoptera: Riodinidae). *Tropical Lepidoptera Research*, 22-26.
- Hall, J., 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.
- 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: Lepidoptera [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., & Andrade M.G. (2013). Registro del género *Megaleas* (Lepidoptera: Hesperiidae: 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, E. R., Carneiro E., Mielke O.H.H. & Casagrande M.M. (2015). Taxonomic Notes on *Wahydra* Steinhauser (Hesperiidae, 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, E.R., & Vargas-Ch, J.I. (2009). Mariposas Colombianas Xiii. Notas sobre algunas especies de Hesperidos poco conocidas o raras en Colombia (Lepidoptera: Hesperiidae). *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 13(1): 160-175.
- Henao-Bañol, E.R., Vargas -Ch, J.I. (2015). Catálogo Ilustrado del género *Dalla* Mabille 1904 (Lepidoptera: Hesperiidae - Heteropterinae) en Colombia, con notas taxonómicas y de distribución. *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 19 (2): 290-321.
- 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. (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. & 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. & 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., 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., 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., 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 *Catantixia 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. & 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., 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.
- 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. (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. (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>
- Lamas, G. & Grados J. (1997). Sinopsis de los Hedyliidae (Lepidoptera) del Perú. *Revista Peruana de Entomología*, 40: 107-109.
- 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.
- 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
- 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.
- 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. & Pycrz, 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., Pycrz, 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. & Pycrz, 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-Maraví, P., 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 schmidti* 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
- 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., 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., 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>.
- 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 Riordinidae (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., 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, Viloria 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. (2006). Contribución al conocimiento de los Pyrrhopyginae de Venezuela (Insecta: Lepidoptera: Hesperioidea) Universidad Central De Venezuela, Facultad De Agronomía, Comisión De Estudios Para Graduados, Departamento E Instituto De Zoología Agrícola, Postgrado En Entomología.
- Orellana, A.M. (2004). Descripciones y notas taxonómicas sobre *Antirrhea* Hübner (Lepidoptera: Nymphalidae: Morphinae: Antirrheini). *Entomotropica*, 19 (21): 21-29.
- Orellana, A.M. (2008). Pyrrhopyginae de Venezuela (Lepidoptera: Hesperioidea: Hesperioidea). *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., Bonfantti, 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.
- 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>
- 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.
- 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.
- 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., 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., & Mohammadi, N. (2013). Wing pattern diversity in Brassolini butterflies (Nymphalidae, Satyrinae). *Biota Neotropica*, 13(3): 154-180.
- 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. (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. (2007). A new species of *Penaincisalia* (Lepidoptera: Lycaenidae: Eumaeini) from the high Andes of Colombia. *Zootaxa* 1660: 61-68.
- 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., 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. & 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-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.
- Pyrz, 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.

- Pyrzc, 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.
- Pyrzc, 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.
- Pyrzc, 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.
- Pyrzc, 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.
- Pyrzc, 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.
- Pyrzc, 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.
- Cong, Q., Zhang, J., Shen, J., & Grishin, N. V. (2019). Fifty new genera of Hesperidae (Lepidoptera). *Insecta Mundi*, 0731: 1–56. <http://doi.org/10.5281/zenodo.3677235>
- 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-Díaz, S.D., Dias, F.M.S., Casagrande, M.M., Mielke, O.H.H. & Lamas, G. (2014) Notes on the geographic 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.
- Rodríguez, G., (2016). Descripción de dos nuevas subespecies de *Catasticta* (Lepidoptera: Pieridae) Para Colombia, Sudamérica. *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. De Caldas*, 20 (1): 196-203.
- 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
- 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. (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. (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. (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. Mus. Hist. 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 weneri* 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 (Lepidóptera). *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-E, J.A. (2011). Notes on the systematic status and distribution of the Neotropical butterfly *Anaemorpha 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 (Lepidóptera). *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 15(2): 206-216.
- 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. & 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. & 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. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*, 11,
- Salazar, J.A., Constantino, L.M. & Vargas, J.I. (2013). Descripción de nuevas especies y subespecies de Hesperidae (Lepidoptera) de Colombia. *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas*. 17(1), 258-268.
- 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, 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., 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., 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., 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., 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: Lepidoptera). *Bol. Cient. Mus. Hist. Nat. U. de Caldas,* 14 (1): 150-188.
- 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
- 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.ib.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 Heteropterinae 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., 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.
- 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. 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 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., 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, Satyriinae). *SHILAP Revista lepid.*, 29(112), 2001: 31-42.
- 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>
- Warren, A.D., J. R. Ogawa & A. V. Z. Brower. (2008). Phylogenetic relationships of subfamilies and circumscription of tribes in the family HesperIIDae (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 HesperIIDae (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. (2003). The Genus *Adelpha*: Its Systematics, Biology and Biogeography (Lepidoptera: Nymphalidae: Limenitidini) Scientific Publishers, USA.
- 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., 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: Satyriinae: Euptychiina). *Tropical Lepidoptera Research* 29 (1): 29–44.
- 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.
- 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 *Catantix* in the Tamá Range, Venezuela- Colombia border: *C. uricocheae inopa* new subsp. and *C. tricolor tomasi* new subsp. *Lambillionea*, 99: 87-90.
- 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., Neild, A.F.E., Benmesbah, M. (2017). Description of a new species of *Euptychiina* (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyriinae) from South America. *Zootaxa*, 4231(3):442–450. <https://doi.org/10.11646/zootaxa.4231.3.10>.
- 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: Satyriinae) using an integrative approach. *Arthropod Systematics & Phylogeny*, 76(2): 349–376.
- Zacca, T., Casagrande, M.M., Mielke, O. H.H.B., 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: Satyriinae), 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>

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., 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>

Zhang, J., Cong, Q., Shen, J., Brockmann, E., & Grishin, N.V. (2019b). Three New Subfamilies of Skipper Butterflies (Lepidoptera, Hesperidae). *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., Cong, Q., Shen, J., Brockmann, E., & Grishin, N.V. (2019). Genomes reveal drastic and recurrent phenotypic divergence in firetip skipper butterflies (Hesperidae: Pyrrhopyginae). *Proceedings of the Royal Society B: Biological Sciences* 286(1903)(20190609): 1–6.

<https://doi.org/10.1098/rspb.2019.0609>

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., Shen, J., Cong, Q., & Grishin, N. V. (2019). Genomic analysis of the tribe Emesidini (Lepidoptera: Riodinidae). *Zootaxa*, 4668(4), 475-488.

Mariposas de Colombia

Lista de chequeo



Foto: David Geale

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” JGJ

This photographic catalog 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



Checklist of Colombian **Butterflies**

ISBN: 978-958-49-2782-8