



dibam | DIRECCIÓN DE BIBLIOTECAS,
ARCHIVOS Y MUSEOS
EL PATRIMONIO DE CHILE



ISSN 0716 - 0224

**PUBLICACIÓN
OCASIONAL**

N°66/2017

**MUSEO NACIONAL DE
HISTORIA NATURAL, CHILE**



**CATÁLOGO DE LA COLECCIÓN DEL MATERIAL TIPO
DEPOSITADO EN EL ÁREA DE ZOOLOGÍA DE INVERTEBRADOS
DEL MUSEO NACIONAL DE HISTORIA NATURAL**

Andrea Martínez, Catalina Merino-Yunnissi y Gabriel Rojas

ISSN 0716 - 0224

**MUSEO NACIONAL DE HISTORIA NATURAL
CHILE**

PUBLICACIÓN OCASIONAL N° 66 / 2017

**CATÁLOGO DE LA COLECCIÓN
DEL MATERIAL TIPO DEPOSITADO
EN EL ÁREA DE ZOOLOGÍA DE INVERTEBRADOS
DEL MUSEO NACIONAL DE HISTORIA NATURAL**

Andrea Martínez, Catalina Merino-Yunnissi y Gabriel Rojas

Motivo de la portada

Caulophacus (Caulophacus) chilense Reiswig & Araya, 2014

MNHNCL POR-100

Holotipo

Loc.: 50km. NO de Caldera, Chile, Lat. S 26°44'; Long. W 70°07', Recol.: F/V "Juan Antonio", Fecha Recol.: 07.01.2014, Prof. m: 1300-1800, Ejemp.: 1, N° Est.: 6 (Figura 1), Mat.: Seco, Est.: En colección

Leg.: ND

Fotografía, Herman Núñez.

Referencia Bibliográfica

Martínez, A. Merino-Yunnissi, C. y G.Rojas. 2017. Catálogo de la Colección del Material Tipo depositado en el Área de Zoología de Invertebrados del Museo Nacional de Historia Natural. Publicación Ocasional del Museo Nacional de Historia Natural, 66: 9-64.

Este volumen está disponible para su distribución en formato pdf.

Toda correspondencia debe dirigirse a:
Casilla 787 – Santiago, Chile
www.mnhn.cl

MINISTERIO DE EDUCACIÓN PÚBLICA

Ministra de Educación **Adriana Delpiano Puelma**
Subsecretaria de Educación **Valentina Quiroga Canahuate**
Director de Bibliotecas, Archivos y Museos **Ángel Cabeza Monteiro**

PUBLICACIÓN OCASIONAL DEL MUSEO NACIONAL DE HISTORIA NATURAL CHILE

Director

Claudio Gómez Papic

Editor

Herman Núñez

Comité Editor

Mario Elgueta
Gloria Rojas
David Rubilar
Rubén Stehberg

© Dirección de Bibliotecas, Archivos y Museos
Inscripción N°
Diagramación: Herman Núñez
Ajustes de diagramación: Milka Marinov

Una institución pública se mantiene con los recursos que el Estado provee para su permanencia, puesto que se considera que estas instituciones son importantes desde el punto de vista estratégico del desarrollo del país, a partir de diversos ámbitos: educación, producción, salud entre otras importantes funciones, y aún para la preservación del patrimonio natural o cultural.

Una institución, siendo pública, se debe por tanto a los ciudadanos, y lo que ocurra en ella, las funciones que tiene, y los productos generados, están en beneficio de la ciudadanía y esta tiene el derecho, y muchas veces el deber, de conocer lo que hacen estos organismos del Estado.

En este ámbito, las instituciones públicas dedicadas a la conservación, estudio y difusión del patrimonio son las que incluso forman la idiosincrasia de una nación y, por tanto, deben develar lo que resguardan, dar a conocer los estudios de las piezas y promover su valor entre los ciudadanos con la difusión de sus contenidos. El Museo Nacional de Historia Natural es una institución que se encuentra realizando estas tareas. En la presente edición de la Publicación Ocasional, entregamos para el conocimiento de expertos, entusiastas de las ciencias naturales y a todo el público, información acerca de los ejemplares de Material Tipo de Invertebrados depositados en el Museo.

Ángel Cabeza Monteiro
Director
Dirección de Bibliotecas, Archivos y Museos

Los taxónomos son personas que estudian a las especies biológicas desde el singular mundo de la nomenclatura, categorizando y denominando a las entidades vivas. Hace no mucho, esta práctica ha recibido severas críticas, pues se la ha considerado como una disciplina de escritorio, puramente descriptiva de estructuras casi infinitesimales o muy detalladas en lenguajes casi arcanos que, en algunos casos, no ha permitido por sí sola resolver preguntas más complejas. Esta situación se ha revertido. La comprensión de la necesidad de sumar esta a nuevas herramientas desarrolladas durante las últimas décadas (moleculares, morfométricas, entre otras), ha permitido resolver relaciones a partir de inferencias mucho más robustas, por lo que han reforzado su rol esencial en el desarrollo de estudios de diversa índole, siempre vinculados con las diferentes especies, actuales o pasadas.

Las descripciones o diagnosis de las especies son obtenidas como resultado de las observaciones realizadas sobre un único ejemplar. Ese único ejemplar que ha sido descrito, corresponderá al arquetipo (según la RAE: *Modelo original y primario en un arte u otra cosa*) y, por lo tanto, se convierte en un referente para todos aquellos seres (plantas o animales) que comparten con esta entidad una historia de vida y eventos evolutivos que los han llevado a constituirse en un linaje. Desde este momento, a ese ejemplar se le denomina Holotipo, una suerte de apoteosis, porque adquiere una importancia histórica y se le referirá en todas las publicaciones relacionadas con él, indicando el nombre científico de la entidad, junto al de su descriptor o descriptora. Tal ejemplar será preservado y depositado, en lo posible, para siempre. Es allí donde el Museo Nacional de Historia Natural juega un rol preponderante, ya que mediante la Ley 17.288 de Monumentos Nacionales, ha sido consignado como el depositario oficial de este material a lo largo y ancho del territorio nacional.

Esta es una publicación acerca del Material Tipo depositado y custodiado en el Área de Zoología de Invertebrados del MNHN. Contar con esta información es de gran ayuda para otros investigadores que requieren certezas acerca de qué es lo que están estudiando, por comparación de su material con nuestros “tipos”, convirtiéndose este material en una colección referencial de importancia mundial.

Esperamos que en las próximas Publicaciones Ocasionales se aborden también materiales tipo de otras colecciones del MNHN, y así fomentar el conocimiento público del patrimonio custodiado por nuestra institución, tal como ya es posible apreciar en detalle -gracias al trabajo de Andrea Martínez, Catalina Merino-Yunnussi y Gabriel Rojas- lo que se alberga en los depósitos del Área de Zoología de Invertebrados de nuestro museo.

Claudio Gómez Papić
Director
Museo Nacional de Historia Natural

CATÁLOGO DE LA COLECCIÓN DEL MATERIAL TIPO DEPOSITADO EN EL ÁREA DE ZOOLOGÍA DE INVERTEBRADOS DEL MUSEO NACIONAL DE HISTORIA NATURAL

Andrea Martínez¹, Catalina Merino-Yunnissi¹ y Gabriel Rojas²

1. Área de Zoología de Invertebrados, Museo Nacional de Historia Natural, Santiago, Chile

2. Centro de Investigación ECOS, Valparaíso, Chile

RESUMEN

El Área de Zoología de Invertebrados del Museo Nacional de Historia Natural alberga diversos taxa en importantes colecciones. Dentro de estas, destaca la conformada por el Material Tipo, constituida por 195 lotes correspondientes a 96 especies pertenecientes a 17 colecciones de diferentes taxa. El presente catálogo es el resultado de una exhaustiva revisión de este material (exceptuando material malacológico). Se da a conocer cada uno de los lotes que componen la colección del Material Tipo, quedando esta información a disposición de la comunidad científica, nacional e internacional.

Palabras claves: Material Tipo, Invertebrados, Colecciones Biológicas, MNHNCL

ABSTRACT

Catalogue of the type material housed in the Invertebrate Zoology Area of the National Museum of Natural History, Chile. The Invertebrate Zoology Area at the National Museum of Natural History, houses different taxa gathered in important collections. Among these, it stands out the Type Material Collection, conformed by 195 lots corresponding to 96 species belonging to 17 collections of different taxa (except malacological material). This catalog is the result of an exhaustive review of this material, and through this, each lot that compose this collection is characterized and the information is available, either national and worldwide scientific community.

Keywords: Type Material, Invertebrates, Biological Collections, MNHNCL

INTRODUCCIÓN

Las colecciones biológicas son fuente primaria de conocimiento e información sobre nuestra biodiversidad, testimonio tangible del patrimonio natural y científico, permitiéndonos identificar un catálogo de la naturaleza, he ahí su importancia para la humanidad (Simmons y Muñoz-Saba 2005). En nuestro país, la labor de resguardarlas y llevar a cabo el debido manejo curatorial de este tipo de colecciones es responsabilidad del Museo Nacional de Historia Natural que, dentro de sus deberes normados por ley, ha sido señalado como el depositario oficial del Material Tipo proveniente de descripciones de nuevas especies dentro del territorio nacional (Ley 17.288 de Monumentos Nacionales y Normas Relacionadas, Art. 32°).

Los especímenes que componen el Material Tipo son de fundamental importancia para la realización de estudios taxonómicos, sistemáticos y evolutivos en los diversos grupos, constituyéndose en una fuente irremplazable de conocimiento (McGhie 2008).

En este sentido, se plantea la revisión, ordenamiento, actualización y sistematización de la información relativa al Material Tipo depositado en el Área de Zoología de Invertebrados del MNHNCL. El objetivo de este trabajo es documentar la información en un catálogo que incluye las especies incorporadas a esta colección, hasta el primer semestre del año 2016.

METODOLOGIA

Se revisaron los lotes que componen la Colección del Material Tipo depositado en el Área de Zoología de Invertebrados, perteneciente a aquellas especies cuya descripción ha sido publicada, y por ende, los lotes han sido depositados en el área hasta el primer semestre del año 2016. Se exceptúa de esta revisión el Material Tipo de la colección malacológica la que, debido a su envergadura, se ubica en otro departamento dentro del Área.

El material está preservado de tres formas: húmedo (conservado en alcohol 70°), seco y preparaciones o cortes histológicos. En caso de que los lotes no hubiesen sido catalogados según el protocolo vigente definido en el área, consistente en la asignación del acrónimo correspondiente, que consta de la sigla del Museo MNHNCL, seguido de la sigla de la colección que pertenece (*i.e.*, Colección Echinodermata: EQUI) y finalmente un número asignado según el orden correlativo de ingreso, se procedió a la catalogación de los mismos. Luego, se llevó a cabo la sistematización de la información asociada a cada uno de estos lotes (proveniente de las etiquetas originales y/o de la información recabada de la literatura generada a partir de cada nueva descripción), a través del sistema de registro de información Biótica 5.0, desarrollado por CONABIO. El material que no contaba con una publicación asociada a su descripción, o únicamente se encontraba referenciado como material tipo pero carecía de información asociada, no ha sido incluido en la presente revisión.

En paralelo, se efectuó la revisión y actualización del estatus taxonómico de las especies contenidas en el presente catálogo. Para el Reino Protozoa y Chromista, esta actualización se realizó según lo propuesto por Ruggiero *et al.* 2015; en el caso de las especies pertenecientes al Reino Animal, la actualización se realizó según WoRMS Editorial Board 2016. Posterior a ello, se definió el listado sistemático de cada una de las especies abordadas en las diversas colecciones, en algunos casos esta lista presenta categorías taxonómicas para las que, a pesar de la revisión, no fue posible definir la autoría. Estos listados se presentan seguidos de una ficha detallada de cada uno de los lotes revisados y depositados en cada una de las colecciones presentes dentro del área (según orden correlativo de incorporación), como se indica a continuación:

Nombre de la especie Autor, año

Catalogación (Acrónimo seguido de un número correlativo según colección)

Tipo

Localidad Original (Loc.), Coordenadas (Lat.; Long.), Recolector (Rec.), Fecha de Recolección (Fecha Recol.: día.mes.año), Profundidad en metros (Prof. m) o Elevación en metros (Elev. m), Número de ejemplares (Ejemp.), Número de estación (N° Est.), Naturaleza del lote (Mat.), Estado del lote (Est.)

Legatario (Leg.)

Las coordenadas geográficas desde donde se obtuvieron los especímenes se representaron en una cartografía, que indica la localidad y ubicación de referencia de cada lote. En la mayoría de las especies esta información estaba consignada de manera clara en la etiqueta original y/o en la publicación respectiva, sin embargo, en algunos casos fue necesario realizar ajustes en la georreferencia.

En los casos en que la localidad señalada refería a una amplia región (*e.g.*, Coquimbo), la coordenada graficada corresponde a un punto de referencia ubicado frente a la localidad indicada en la ficha de cada lote. En los casos en que la coordenada referida originalmente es imprecisa, y una vez proyectada en el mapa se encuentra claramente desplazada de la localidad de referencia, se privilegiará la ubicación mediante la localidad de referencia.

En los casos en que el material fue recolectado en más de una localidad, se representaron todos los puntos referidos, asociados a ese material tipo. Para las especies: *Hawaiioscia rapui* y *Styloniscus manuvaka* (Colección Isopoda), si bien los autores proporcionaron las coordenadas geográficas de recolecta del material, se representó únicamente un punto referencial dentro de la localidad al tratarse de un sitio protegido.

La cartografía fue construida utilizando el software QGIS, y se encuentra referida al Datum WGS 84, y al sistema de coordenadas geográficas.

RESULTADOS

Se revisaron un total de 195 lotes (461 ejemplares), que corresponden a 96 especies pertenecientes a 17 colecciones de diferentes taxa. Este material corresponde a Holotipos, Alotipos, Paratipos, Sintipos, Monotipos y Neotipos, representantes de las especies que conforman el Material Tipo depositado en el Área de Zoología de Invertebrados (Cuadro 1).

Las estaciones referenciales de recolecta de los lotes señaladas en las fichas de caracterización de cada especie (N° Est.) se encuentran en el mapa confeccionado con tal propósito (Figura 1).

CUADRO 1. Material Tipo depositado en el Área de Zoología de Invertebrados del Museo Nacional de Historia Natural a julio de 2016

Colección	N° Especies	N° ejemplares						Total
		Holotipo	Alotipo	Paratipo	Sintipo	Monotipo	Neotipo	
Protozoa	3	2		6	5			13
Ciliophora	1	1		2				3
Cercozoa	1	1						1
Porifera	1	1						1
Cnidaria	1	1						1
Platyhelminthes	10	9		4				13
Nemertea	1	1		2				3
Nematoda	7	2	1	40	14	1		30
Amphipoda	10	8		30			9	47
Cumacea	2	1		33				34
Decapoda	12	9	3	99			1	121
Isopoda	5	5	1	15				21
Copepoda	32	27	6	84				117
Annelida	5	5		24				29
Chaetognatha	1	1		2				3
Echinodermata	1			2				2
Tunicata	3	3						3
Total	96	77	11	343	19	1	10	461

Listado Sistemático

Reino Protozoa Owen, 1858
 Infrareino Euglenozoa
 Phylum Euglenozoa
 Clase Kinetoplastea Honigberg, 1963
 Subclase Metakinetoplastina
 Orden Eubodonida
 Familia Cryptobiaceae
 Género *Trypanoplasma* Laveran & Mesnil, 1901
 Especie *Trypanoplasma neghmei* Khan, Lobos, Garcías, Muñoz, Valdebenito & George-Nascimento, 1961
 Especie *Trypanoplasma ojedae* Khan, Díaz & George-Nascimento 2008
 Orden Trypanosomatida
 Suborden Trypanosomatina Kent, 1880
 Familia Trypanosomatidae Doflein, 1911
 Género *Trypanosoma* Gruby, 1843
 Especie *Trypanosoma humboldti* Morillas, George-Nascimento, Valeria & Khan, 1987

Colección Protozoa

1. *Trypanosoma humboldti* Morillas, George-Nascimento, Valeria & Khan, 1987

MNHNCL PRO-3001

Sintipo

Loc.: Bahía de Concepción, Chile, Lat. S 36°40'; Long. W 73°02', Recol.: ND, Fecha Recol.: 1975, Prof. m: 10, Ejemp.: 1, N° Est.: 1 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL PRO-3002

Sintipo

Loc.: Bahía de Concepción, Chile, Lat. S 36°40'; Long. W 73°02', Recol.: ND, Fecha Recol.: 1975, Prof. m: 10, Ejemp.: 1, N° Est.: 1 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL PRO-3003

Sintipo

Loc.: Bahía de Concepción, Chile, Lat. S 36°40'; Long. W 73°02', Recol.: ND, Fecha Recol.: 1975, Prof. m: 10, Ejemp.: 1, N° Est.: 1 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL PRO-3004

Sintipo

Loc.: Bahía de Concepción, Chile, Lat. S 36°40'; Long. W 73°02', Recol.: ND, Fecha Recol.: 1975, Prof. m: 10, Ejemp.: 1, N° Est.: 1 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL PRO-3005

Sintipo

Loc.: Bahía de Concepción, Chile, Lat. S 36°40'; Long. W 73°02', Recol.: ND, Fecha Recol.: 1975, Prof. m: 10, Ejemp.: 1, N° Est.: 1 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

2. *Cryptobia neghmei* Khan, Lobos, Garcías, Muñoz, Valdebenito & George-Nascimento, 2001
(Observación: Khan *et al.* 2001 señala una sinonimia del género con *Trypanoplasma*).

MNHNCL PRO-3006

Holotipo

Loc.: Laraquete, Chile, Lat. S 36°44'; Long. W 73°09', Recol.: George-Nascimento, M., Fecha Recol.: 01.12.1998, Prof. m: 8-15, Ejemp.: 1, N° Est.: 2 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL PRO-3007

Paratipo

Loc.: Laraquete, Chile, Lat. S 36°44'; Long. W 73°09', Recol.: George-Nascimento, M., Fecha Recol.: 01.12.1998, Prof. m: 8-15, Ejemp.: 1, N° Est.: 2 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

3. *Trypanoplasma ojedae* Khan, Díaz & George-Nascimento, 2008

MNHNCL PRO-3011

Holotipo

Loc.: Las Cruces, Chile, Lat. S 33°27'; Long. W 71°37', Recol.: ND, Fecha Recol.: 30.11.200, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 3 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL PRO-3012

Paratipo

Loc.: Las Cruces, Chile, Lat. S 33°27'; Long. W 71°37', Recol.: ND, Fecha Recol.: 30.11.200, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 3 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL PRO-3013

Paratipo

Loc.: Las Cruces, Chile, Lat. S 33°27'; Long. W 71°37', Recol.: ND, Fecha Recol.: 30.11.200, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 3 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL PRO-3014

Paratipo

Loc.: Las Cruces, Chile, Lat. S 33°27'; Long. W 71°37', Recol.: ND, Fecha Recol.: 30.11.200, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 3 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL PRO-3015

Paratipo

Loc.: Las Cruces, Chile, Lat. S 33°27'; Long. W 71°37', Recol.: ND, Fecha Recol.: 30.11.200, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 3 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL PRO-3016

Paratipo

Loc.: Las Cruces, Chile, Lat. S 33°27'; Long. W 71°37', Recol.: ND, Fecha Recol.: 30.11.200, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 3 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

Listado Sistemático

- Reino Chromista Cavalier-Smith, 1981
 - Infrareino Alveolata Cavalier-Smith 1991
 - Phylum Ciliophora Doflein, 1901
 - Subphylum Intramacronucleata Lynn, 1996
 - Clase Oligohymenophorea de Puytorac, Batisse, Bohatier, Corliss, Deroux, Didier, Dragesco, Fryd-Versavel, Grain, Grollere, Horasse, Mode, Laval, Roque, Savoie & Tuffrau, 1974
 - Subclase Peritrichia Stein, 1859
 - Orden Mobilida Kahl, 1933
 - Familia Trichodinidae Claus, 1951
 - Género *Trichodina* Ehrenberg, 1830
 - Especie *Trichodina lascrucensis* Khan, Díaz & George-Nascimento, 2008
 - Infrareino Rhizaria Cavalier-Smith, 2002
 - Phylum Cercozoa Desportes & Ginsburger-Vogel, 1977
 - Subphylum Monadofilosa
 - Clase Imbricatea
 - Subclase Placonuda
 - Orden Euglyphida Copeland, 1956, emend. Cavalier-Smith, 1997
 - Familia Trinematidae Hoogenraad & De Groot, 1940 emend. Adl *et al.*, 2012
 - Género *Puytoracia* Bonnet, 1970
 - Especie *Puytoracia jenswendti* Santibañez, Kohshima, Scheihing, Silva, Jaramillo, Labarca & Casassa, 2011

Colección Ciliophora

4. *Trichodina lascrucensis* Khan, Díaz & George-Nascimento, 2008

MNHNCL PRO-3008

Holotipo

Loc.: Las Cruces, Chile, Lat. S 33°30'; Long. W 71°37', Recol.: ND, Fecha Recol.: 30.11.2000, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 4 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL PRO-3009

Paratipo

Loc.: Las Cruces, Chile, Lat. S 33°30'; Long. W 71°37', Recol.: ND, Fecha Recol.: 30.11.2000, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 4 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL PRO-3010

Paratipo

Loc.: Las Cruces, Chile, Lat. S 33°30'; Long. W 71°37', Recol.: ND, Fecha Recol.: 30.11.2000, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 4 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

Colección Cercozoa

5. *Puytoracia jenswendti* Santibáñez, Kohshima, Scheihing, Silva, Jaramillo, Labarca & Casassa, 2011

MNHCL PRO-11850

Holotipo

Loc^a.: Volcán Mocho-Choshuenco, Chile Lat. S 39°55'; Long. W 72°02', Recol.: ND, Fecha Recol.: 10.2005 al 11.2005, Elev.: 2422, Ejemp.: 1, N° Est.: 5 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección

Loc^b.: Volcán Osorno, Chile, Lat. S 41°6'; Long. W 72°30', Recol.: ND, Fecha Recol.: 10.2005 al 11.2005, Elev.: 2652, Ejemp.: 1, N° Est.: 5 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección

Leg.: ND

^{a,b} El autor señala dos *Terra Typica* para esta especie

Listado Sistemático

Reino Animalia

Phylum Porifera Grant, 1836

Clase Hexactinellida Schmidt, 1870

Subclase Hexasterophora Schulze, 1886

Orden Lyssacinosida Zittel, 1877

Familia Rossellidae Schulze, 1885

Subfamilia Lanuginellinae Gray, 1872

Género *Caulophacus* Schulze, 1886

Subgénero *Caulophacus (Caulophacus)* Schulze, 1886

Especie *Caulophacus (Caulophacus) chilense* Reiswig & Araya, 2014

Colección Porifera

6. *Caulophacus (Caulophacus) chilense* Reiswig & Araya, 2014

MHNCL POR-100

Holotipo

Loc.: 50km. NO de Caldera, Chile, Lat. S 26°44'; Long. W 70°07', Recol.: F/V "Juan Antonio", Fecha

Recol.: 07.01.2014, Prof. m: 1300-1800, Ejemp.: 1, N° Est.: 6 (Figura 1), Mat.: Seco, Est.: En colección

Leg.: ND

Listado Sistemático

Phylum Cnidaria Verrill, 1865

Clase Hydrozoa Owen, 1843

Subclase Hydroidolina Collins, 2000

Orden Anthoathecata Cornelius, 1992

Suborden Filifera Kühn, 1913

Familia Bougainvilliidae Lütken, 1850

Género *Nemopsis* Agassiz, 1849

Especie *Nemopsis mianzani* Oliveira, Feliú & Palma, 2015

Colección Cnidaria

7. *Nemopsis mianzani* Oliveira, Feliú & Palma, 2015

MNHNCL CNID-15001

Holotipo

Loc.: Frente a Dichato, Tomé, Chile, Lat. S 36°30'; Long. W 73°05', Recol.: Palma, S., Fecha Recol.: 11.11.2013, Prof. m: 30, Ejemp.: 1, N° Est.: 7 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: Palma, S.

Listado Sistemático

- Phylum Platyhelminthes Minot, 1876
 Subphylum Neodermata Ehlers, 1985
 Clase Cestoda
 Subclase Eucestoda
 Orden Onchoproteocephalidea Caira, Jensen, Waeschenbach, Olson & Littlewood, 2014
 Familia Onchobothriidae Braun, 1900
 Género *Acanthobothrium* Van Beneden, 1850
 Especie *Acanthobothrium annapinkiensis* Carvajal & Goldstein, 1971
 Especie *Acanthobothrium coquimbensis* Carvajal & Jeges, 1980
 Orden Rhinebothriidea Healy, Caira, Jensen, Webster & Littlewood, 2009
 Familia Rhinebothriidae Euzet, 1953
 Género *Rhinebothrium* Linton, 1889
 Especie *Rhinebothrium chilensis* Euzet & Carvajal, 1973
 Especie *Rhinebothrium leiblei* Euzet & Carvajal, 1973
 Especie *Rhinebothrium scobinae* Euzet & Carvajal, 1973
 Especie *Rhinebothrium rhinobati* Dailey & Carvajal, 1976
 Género *Rhodobothrium* Linton, 1889
 Especie *Proboscidosaccus mesodesmatis* Bahamonde & López, 1962
 Orden Tetraphyllidea Carus, 1863
 Familia Tetraphyllidea incertae sedis
 Género *Caulobothrium* Baer, 1948
 Especie *Caulobothrium myliobatidis* Carvajal, 1977
 Orden Trypanorhyncha Diesing, 1863
 Suborden Trypanoselachoida Olson, Caira, Jensen, Overstreet, Palm & Beveridge, 2010
 Superfamilia Lacistorhynchoidea Guiart, 1927
 Familia Lacistorhynchidae Guiart, 1937
 Subfamilia Grillotiinae Dollfus, 1942
 Género *Grillotia* Guiart, 1927
 Especie *Grillotia dollfusi* Carvajal, 1971
 Suborden Trypanobatoida Olson, Caira, Jensen, Overstreet, Palm & Beveridge, 2010
 Superfamilia Eutetrarhynchoidea Guiart, 1927
 Familia Eutetrarhynchidae Guiart, 1927
 Género *Prochristianella* Dollfus, 1946
 Especie *Prochristianella heteracantha* Dailey & Carvajal, 1976

Colección Platyhelminthes

8. *Acanthobothrium annapinkiensis* Carvajal & Goldstein, 1971

MNHNCL PLAT-20003

Holotipo

Loc.: Bahía Anna Pink, Chile, Lat. S 45.8°; Long. W 74.8°, Recol.: ND, Fecha Recol.: ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 8 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección

Leg.: ND

9. *Grillotia dollfusi* Carvajal, 1971**MNHNCL PLAT-20004**

Holotipo

Loc.: Entre Papudo y Talcahuano, Chile, Lat. inicial S 32°28', Long. inicial W 71°26'; Lat. final S 37°15', Long. Final W 71°26', Recol.: ND, Fecha Recol.: 11.1966, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 9 (Figura 1), Mat.: Húmedo (1), Preparación (2), Est.: En colección
Leg.: ND

10. *Rhinebothrium chilensis* Euzet & Carvajal, 1973**MNHNCL PLAT-20005**

Holotipo

Loc.: Costas del norte de Chile, Lat. inicial S 29°55', Long. inicial W 71°20'; Lat. final S 33°20', Long. Final W 71°45', Recol.: ND, Fecha Recol.: ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 10 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

11. *Rhinebothrium leiblei* Euzet & Carvajal, 1973**MNHNCL PLAT-20006**

Holotipo

Loc.: Costas del sur de Chile, Lat. inicial S 33°20', Long. inicial W 71°45'; Lat. final S 37°40', Long. Final W 73°50', Recol.: ND, Fecha Recol.: ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 11 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

12. *Rhinebothrium scobinae* Euzet & Carvajal, 1973**MNHNCL PLAT-20007**

Holotipo

Loc.: San Antonio, Chile, Lat. S 33°20'; Long. W 71°40', Recol.: ND, Fecha Recol.: ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 12 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

13. *Rhinebothrium rhinobati* Dailey & Carvajal, 1976**MNHNCL PLAT-20009**

Holotipo

Loc.: Playa Juan López, Antofagasta, Chile, Lat. S 23°30'43.65"; Long. W 70°31'42.7", Recol.: ND, Fecha Recol.: ND, Prof. m: 5, Ejemp.: 1, N° Est.: 13 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

14. *Prochristianella heteracantha* Dailey & Carvajal, 1976**MNHNCL PLAT-20010**

Holotipo

Loc.: Playa Juan López, Antofagasta, Chile, Lat. S 23°30'43.65"; Long. W 70°31'42.7", Recol.: ND, Fecha Recol.: ND, Prof. m: 5, Ejemp.: 1, N° Est.: 14 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

15. *Caulobothrium myliobatidis* Carvajal, 1977**MNHNCL PLAT-20011**

Holotipo

Loc.: Peñuelas, Coquimbo, Chile, Lat. S 29°56'0"; Long. W 71°16'42.52", Recol.: ND, Fecha Recol.: 1975, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 15 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección

Leg.: ND

16. *Proboscidosaccus mesodesmatis* Bahamonde & López, 1962**MNHNCL PLAT-20012**

Paratipos

Loc.: San Antonio, Chile, Lat. S 33°35'45"; Long. W 71°36'25", Recol.: ND, Fecha Recol.: 1972, Prof. m: ND, Ejemp: 3, N° Est.: 16 (Figura 1), Mat.: Húmedo (1) y preparaciones (2), Est.: En colección

Leg.: ND

Observación: No válido = *Rhodobothrium mesodesmatis* (Bahamonde & López, 1962)17. *Acanthobothrium coquimbensis* Carvajal & Jeges, 1980**MNHNCL PLAT-20016**

Holotipo

Loc.: Bahía de Coquimbo, Coquimbo, Chile, Lat. S 29°57'48.5"; Long. W 71°20'5.58", Recol.: ND, Fecha Recol.: ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 17 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección

Leg.: ND

MNHNCL PLAT-20017

Paratipo

Loc.: Bahía de Coquimbo, Coquimbo, Chile, Lat. S 29°57'48.5"; Long. W 71°20'5.58", Recol.: ND, Fecha Recol.: ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 17 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección

Leg.: ND

Listado Sistemático

Phylum Nemertea

Clase Enopla Schultze, 1851

Subclase Hoplonemertea Hubrecht, 1879

Orden Monostilifera Brinkmann, 1917

Suborden Eumonostilifera Chernyshev, 2003

Familia Tetrastemmatidae

Género *Koinoporus* Sánchez & Moretto, 1988

Especie *Koinoporus mapochi* Sánchez & Moretto, 1988

Colección Nemertea

18. *Koinoporus mapochi* Sánchez & Moretto, 1988

MNHNCL NEME-10005

Holotipo

Loc.: Talagante, Río Mapocho, Chile, Lat. S 33°40'; Long. W 70°56', Recol.: Sánchez, M., Fecha Recol.:

ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 18 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: Desaparecido

Leg.: ND

MNHNCL NEME-10006

Paratipo

Loc.: Talagante, Río Mapocho, Chile, Lat. S 33°40'; Long. W 70°56', Recol.: Sánchez, M., Fecha Recol.:

ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 18 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: Desaparecido

Leg.: ND

MNHNCL NEME-10007

Paratipo

Loc.: Talagante, Río Mapocho, Chile, Lat. S 33°40'; Long. W 70°56', Recol.: Sánchez, M., Fecha Recol.:

ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 18 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: Desaparecido

Leg.: ND

Listado Sistemático

Phylum Nematoda

Clase Chromadorea

Subclase Chromadoria

Orden Rhabditida Chitwood, 1933

Suborden Spirurina Railliet & Henry, 1915

Infraorden Ascaridomorpha De Ley & Blaxter, 2002

Superfamilia Ascaridoidea Baird, 1853

Familia Anisakidae Skrjabin & Karokhin, 1945

Género *Pseudoterranova* Mozgovi, 1951Especie *Pseudoterranova cattani* George-Nascimento & Urrutia, 2000

Infraorden Spirurina incertae sedis

Superfamilia Dracunculoidea Stiles, 1907

Familia Guyanemidae Petter, 1975

Género *Pseudodelphis* Muñoz, 2010Especie *Pseudodelphis chilensis* Muñoz 2010

Infraorden Spiruromorpha De Ley & Blaxter, 2002

Superfamilia Habronematoidea Ivaschkin, 1961

Familia Cystidicolidae Skrjabin, 1946

Género *Pseudascarophis* Ko, Margolis & Machida, 1985Especie *Pseudascarophis genypteri* Muñoz & George-Nascimento, 2001Género *Similascarophis* Muñoz, González & George-Nascimento, 2004Especie *Similascarophis maulensis* Muñoz, González & George-Nascimento, 2004Especie *Similascarophis chilensis* Muñoz, González & George-Nascimento, 2004Género *Ascarophis* Van Beneden, 1871Especie *Ascarophis carvajali* Muñoz & George-Nascimento, 2007Especie *Ascarophis draconi* Muñoz & George-Nascimento, 2007**Colección Nematoda**19. *Pseudoterranova cattani* George-Nascimento & Urrutia, 2000**MNHNCL NEM-11167**

Holotipo

Loc.: Cobquecura, Bio-bío, Chile, Lat. S 36°08'51"; Long. W 72°48'40.86", Recol.: ND, Fecha Recol.: 1980, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 19 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: Desaparecido

Leg.: ND

MNHNCL NEM-11168

Paratipos

Loc.: Cobquecura, Bio-bío, Chile, Lat. S 36°08'51"; Long. W 72°48'40.86", Recol.: ND, Fecha Recol.: 1980, Prof. m: ND, Ejemp.: 29, N° Est.: 19 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: Desaparecido

Leg.: ND

20. *Pseudascarophis genypteri* Muñoz & George-Nascimento, 2001**MNHNCL NEM-11253**

Sintipos

Loc.: Puerto de Talcahuano, Chile, Lat. S 36°08'51"; Long. W 72°48'40.86", Recol.: Muñoz, G. & George-Nascimento, M., Fecha Recol.: 1999, Prof. m: ND, Ejemp.: 8, N° Est.: 20 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.:

En colección

Leg.: ND

MNHNCL NEM-11254

Sintipo

Loc.: Puerto de Talcahuano, Chile, Lat. S 36°08'51"; Long. W 72°48'40.86", Recol.: Muñoz, G. & George-Nascimento, M., Fecha Recol.: 1999, Prof. m: ND, Ejemp.: 6, N° Est.: 20 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.:

En colección

Leg.: ND

21. *Similascarophis maulensis* Muñoz, González & George-Nascimento, 2004**MNHNCL NEM-11417**

Paratipo

Loc.: Maule, Chile, Lat. S 36°40'; Long. W 73°10', Recol.: ND, Fecha Recol.: ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 21 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: Desaparecido

Leg.: ND

22. *Similascarophis chilensis* Muñoz, González & George-Nascimento, 2004**MNHNCL NEM-11418**

Holotipo

Loc.: El Tabo, Chile, Lat. S 33°27'; Long. W 71°37', Recol.: ND, Fecha Recol.: ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 22 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: Desaparecido

Leg.: ND

MNHNCL NEM-11419

Paratipo

Loc.: El Tabo, Chile, Lat. S 33°27'; Long. W 71°37', Recol.: ND, Fecha Recol.: ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 22 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: Desaparecido

Leg.: ND

MNHNCL NEM-11420

Paratipo

Loc.: El Tabo, Chile, Lat. S 33°27'; Long. W 71°37', Recol.: ND, Fecha Recol.: ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 22 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: Desaparecido

Leg.: ND

23. *Ascarophis draconi* Muñoz & George-Nascimento, 2007**MNHNCL NEM-11660**

Paratipos

Loc.: Punta Arenas, Chile, Lat. S 54°0'; Long. W 71°0', Recol.: NA, Fecha Recol.: 02.2001, Prof. m: ND, Ejemp.: 3, N° Est.: 23 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

24. *Ascarophis carvajali* Muñoz & George-Nascimento, 2007

MNHNCL NEM-11661

Paratipos

Loc.: Fuerte Bulnes, Chile, Lat. S 53°35'; Long. W 70°55', Recol.: ND, Fecha Recol.: 02.2001, Prof. m: ND, Ejemp.: 4, N° Est.: 24 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

25. *Pseudodelphis chilensis* Muñoz 2010

MNHNCL NEM-11850

Monotipo

Loc.: El Tabo, Chile, Lat. S 33°27'; Long. W 71°37', Recol.: ND, Fecha Recol.: 2007 al 2008, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 25 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL NEM-11851

Alotipo

Loc.: El Tabo, Chile, Lat. S 33°27'; Long. W 71°37', Recol.: ND, Fecha Recol.: 2007 al 2008, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 25 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL NEM-11852

Paratipos

Loc.: El Tabo, Chile, Lat. S 33°27'; Long. W 71°37', Recol.: ND, Fecha Recol.: 2007 al 2008, Prof. m: ND, Ejemp.: 2, N° Est.: 25 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

Colección Amphipoda

26. *Cyamus bahamondei* Buzeta, 1963

MNHNCLAMP-9998

Paratipos

Loc.: Frente a Iquique (100 mill de la costa), Chile, Lat. S 20°17'; Long. W 70°09', Recol.: Aguayo, A., J., Fecha Recol.: 1960, Prof. m: ND, Ejemp.: 6, N° Est.: 26 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCLAMP-9999

Holotipo

Loc.: Frente a Iquique (100 millas de la costa), Chile, Lat. S 20°17'; Long. W 70°09', Recol.: Aguayo, A., J., Fecha Recol.: 1960, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 26 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

27. *Hyalella chiloensis* González & Watling, 2001

MNHNCLAMP-11246

Holotipo

Loc.: Notuco, Chiloé, Chile, Lat. S 42°39'0"; Long. W 73°44'0", Recol.: González, E., Fecha Recol.: 29.12.1998, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 27 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCLAMP-11247

Paratipos

Loc.: Riñihue, Valdivia, Chile, Lat. S 39°50'0"; Long. W 72°18'0", Recol.: González, E., Fecha Recol.: 01.03.1999, Prof. m: ND, Ejemp.: 3, N° Est.: 27 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

28. *Hyalella costera* González & Watling, 2001

MNHNCLAMP-11248

Holotipo

Loc.: Quebrada de Paposo, Antofagasta, Chile, Lat. S 25°02'0"; Long. W 70°29'0", Recol.: C.J., Fecha Recol.: 30.08.1996, Ejemp.: 1, N° Est.: 28 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: González, E.

MNHNCLAMP-11249

Paratipos

Loc.: El Molle, La Serena, Chile, Lat. S 29°58'0"; Long. W 70°58'0", Recol.: López, M.T., Fecha Recol.: 17.12.1998, Prof. m: ND, Ejemp.: 4, N° Est.: 28 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: González, E.

29. *Hyalella kochi* González & Watling, 2001

MNHNCLAMP-11250

Holotipo

Loc.: Bofedal de Arabilla, Chile, Lat. S 19°14'0"; Long. W 68°50'0", Recol.: W.K., Fecha Recol.: 11.1994, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 29 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: González, E.

MNHNCL AMP-11251

Paratipos

Loc.: Bofedal de Arabilla, Chile, Lat. S 19°14'0"; Long. W 68°50'0", Recol.: W.K., Fecha Recol.: 11.1994, Prof. m: ND, Ejemp.: 4, N° Est.: 29 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: González, E.

30. *Deutella venenosa* Mayer, 1890**MNHNCL AMP-11312**

Neotipos

Loc.: Bahía de Coquimbo, Chile, Lat. S 29°57'48.5"; Long. W 71°20'5.58", Recol.: Guerra-García, J.M., Fecha Recol.: 12.2000, Prof. m: ND, Ejemp.: 8, N° Est.: 30 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: Desaparecido
Leg.: ND

MNHNCL AMP-11320

Neotipo

Loc.: Bahía de Coquimbo, Chile, Lat. S 29°57'48.5"; Long. W 71°20'5.58", Recol.: Guerra-García, J.M., Fecha Recol.: 12.2000, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 30 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

31. *Hyalella franciscaae* González & Watling, 2003**MNHNCL AMP-11372**

Holotipo

Loc.: Laguna El Paso, Torres del Paine, Chile, Lat. S 50°29'0"; Long. W 72°58'0", Recol.: Univ. Austral de Chile, Fecha Recol.: 26.09.1988, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 31 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: González, E.

MNHNCL AMP-11373

Paratipos

Loc.: Laguna El Paso, Torres del Paine, Chile, Lat. S 50°29'0"; Long. W 72°58'0", Recol.: Univ. Austral de Chile, Fecha Recol.: 26.09.1988, Prof. m: ND, Ejemp.: 4, N° Est.: 31 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: González, E.

32. *Aristias linnaei* Pérez-Schultheiss, 2015**MNHNCL AMP-15001**

Holotipo

Loc.: Canal Errázuriz, Aysén, Chile, Lat. S 45°31'0"; Long. W 73°45'0", Recol.: Manque, C., Fecha Recol.: 08.03.1998, Prof. m: 48.4, Ejemp.: 1, N° Est.: 32 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: Pérez, J.

33. *Patagongiella wefkoi* Pérez-Schultheiss, 2013**MNHNCLAMP-15014**

Paratipo

Loc.: Ñadi Pichidamas, Puyehue, Osorno, Chile, Lat. S 40°40'34.9"; Long. W 72°50'54.37, Recol.: Pérez, J., Fecha Recol.: 21.03.2010, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 33 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: Pérez, J.

MNHNCLAMP-15015

Paratipos

Loc.: Ñadi Pichidamas, Puyehue, Osorno, Chile, Lat. S 40°40'34.9"; Long. W 72°50'54.37, Recol.: Pérez, J., Fecha Recol.: 20.02.2011, Prof. m: ND, Ejemp.: 3, N° Est.: 33 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: Pérez, J.

34. *Podocerus chilensis* Pérez-Schultheiss & Vásquez, 2015**MNHNCLAMP-15026**

Holotipo

Loc.: Isla Humos, Región de Aysén, Chile, Lat. S 45°39'52"; Long. W 74°03'54.16", Recol.: Vásquez, C., Fecha Recol.: 23.01.2012, Prof. m: 56, Ejemp.: 1, N° Est.: 34 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: Vásquez, C.

MNHNCLAMP-15027

Paratipo

Loc.: Isla Humos, Región de Aysén, Chile, Lat. S 45°39'52"; Long. W 74°03'54.16", Recol.: Vásquez, C., Fecha Recol.: 23.01.2012, Prof. m: 56, Ejemp.: 1, N° Est.: 34 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: Vásquez, C.

MNHNCLAMP-15028

Paratipos

Loc.: Isla Humos, Región de Aysén, Chile, Lat. S 45°39'52"; Long. W 74°03'54.16", Recol.: Vásquez, C., Fecha Recol.: 23.01.2012, Prof. m: 56, Ejemp.: 3, N° Est.: 34 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: Vásquez, C.

35. *Leucothoe kawesqari* Esquete & Aldea, 2015**MNHNCLAMP-15038**

Holotipo

Loc.: ND, Lat. S 51°4'4.7"; Long. W 74°08'29.5", Recol.: Barría, R., Newcombe, E., Hüne, M. & Céspedes, T., Fecha Recol.: 27.01.2010, Prof. m: 5-15, Ejemp.: 1, N° Est.: 35 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

MNHNCLAMP-15039

Paratipo

Loc.: ND, Lat. S 51°4'4.7"; Long. W 74°08'29.5", Recol.: Barría, R., Newcombe, E., Hüne, M. & Céspedes, T., Fecha Recol.: 27.01.2010, Prof. m: 5-15, Ejemp.: 1, N° Est.: 35 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

Listado Sistemático

Orden Cumacea Krøyer, 1846
Familia Lampropidae Sars, 1878
Género *Lamprops* G.O. Sars, 1863
Especie *Lamprops kensleyi* Haye & Gerken, 2005
Familia Diastylidae Bate, 1856
Género *Diastylis* Say, 1818
Especie *Diastylis tongoyensis* Gerken & Watling, 1998

Colección Cumacea

36. *Diastylis tongoyensis* Gerken & Watling, 1998

MNHNCL CUM-11153

Paratipos

Loc.: Bahía Tongoy, Chile, Lat. S 30°16.7'; Long. W 71°30.25', Recol.: Gerken, S. & Watling, L., Fecha Recol.: 18.01.1997, Prof. m: 13, Ejemp.: 32, N° Est.: 36 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: Haye, P.

37. *Lamprops kensleyi* Haye & Gerken, 2005

MNHNCL CUM-11536

Holotipo

Loc.: Ancud, Chiloé, Chile, Lat. S 41°49.6'; Long. W 73°50.7', Recol.: Haye, P., Gerken, S. & Watling, L., Fecha Recol.: 14.01.1997, Prof. m: 14.9-16, Ejemp.: 1, N° Est.: 37 (Figura 1), Mat.: Húmedo Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL CUM-11537

Paratipo

Loc.: Ancud, Chiloé, Chile, Lat. S 41°49.6'; Long. W 73°50.7', Recol.: Haye, P., Gerken, S. & Watling, L., Fecha Recol.: 14.01.1997, Prof. m: 14.9-16.8, Ejemp.: 1, N° Est.: 37 (Figura 1), Mat.: Húmedo Est.: En colección
Leg.: ND

Listado Sistemático

- Orden Decapoda Latreille, 1802
 - Suborden Pleocyemata Burkenroad, 1963
 - Infraorden Anomura MacLeay, 1838
 - Superfamilia Galattheoidea Samouelle, 1819
 - Familia Munididae Ahyong, Baba, Macpherson, Poore, 2010
 - Género *Munida* Leach, 1820
 - Especie *Munida montemaris* Bahamonde & López, 1962
 - Familia Munidopsidae Ortmann, 1898
 - Género *Munidopsis* Whiteaves, 1874
 - Especie *Munidopsis barrerai* Bahamonde, 1964
 - Familia Porcellanidae Haworth, 1825
 - Género *Pachycheles* Stimpson, 1858
 - Especie *Pachycheles chilensis* Carvacho 1968
 - Superfamilia Aegloidea Dana, 1852
 - Familia Aeglidae Dana, 1852
 - Género *Aegla* Leach, 1820
 - Especie *Aegla rostrata* Jara, 1977
 - Infraorden Astacidea Latreille, 1802
 - Superfamilia Astacoidea Latreille, 1802
 - Familia Parastacidae Huxley, 1879
 - Género *Virilastacus* Hobbs, 1991
 - Especie *Virilastacus rucapihuelensis* Rudolph & Crandall 2005
 - Especie *Virilastacus retamali* Rudolph & Crandall 2007
 - Infraorden Axiidea de Saint Laurent, 1979
 - Familia Axiidae Huxley, 1879
 - Género *Calastacus* Faxon, 1893
 - Especie *Calastacus rostriserratus* Andrade & Baez, 1977
 - Superfamilia Lithodoidea Samouelle, 1819
 - Familia Lithodidae Samouelle, 1819
 - Género *Paralomis* White, 1856
 - Especie *Paralomis chilensis* Andrade, 1980
 - Especie *Paralomis otsuae* Wilson, 1990
 - Infraorden Brachyura Latreille, 1802
 - Sección Eubrachyura Saint Laurent, 1980
 - Superfamilia Majoidea Samouelle, 1819
 - Familia Epialtidae MacLeay, 1838
 - Género *Acanthonyx* Latreille, 1828
 - Especie *Acanthonyx petiverii* H. Milne Edwards, 1834
 - Infraorden Caridea Latreille, 1817
 - Superfamilia Pandaloidea Haworth, 1825
 - Familia Pandalidae Haworth, 1825
 - Género *Heterocarpus* A. Milne-Edwards, 1881
 - Especie *Heterocarpus reedi* Bahamonde, 1955
- Superorden Peracarida Calman, 1904
 - Orden Tanaidacea Dana, 1849
 - Suborden Apseudomorpha Sieg, 1980
 - Superfamilia Apseudoidea Leach, 1814
 - Familia Apseudidae Leach, 1814
 - Género *Apseudes* Leach, 1814
 - Especie *Apseudes fagettii* Báez & Magnere, 1980

Colección Decapoda

38. *Munidopsis barrerae* Bahamonde, 1964

MNHNCL CRU-10065

Holotipo

Loc.: A la cuadra de Ritoque en las vecindades de Quintero, Chile, Lat. S 32°31'0"; Long. W 71°32'0",
Recol.: Barrera, I., Fecha Recol.: 10.06.1962, Prof. m: 420, Ejemp.: 1, N° Est.: 38 (Figura 1), Mat.: Húmedo,
Est.: En colección

Leg.: Barrera, I.

MNHNCL CRU-10066

Paratipo

Loc.: A la cuadra de Ritoque en las vecindades de Quintero, Chile, Lat. S 32°31'0"; Long. W 71°32'0",
Recol.: Barrera, I., Fecha Recol.: 10.06.1962, Prof. m: 420, Ejemp.: 1, N° Est.: 38 (Figura 1), Mat.: Húmedo,
Est.: En colección

Leg.: Barrera, I.

39. *Munida montemaris* Bahamonde & López, 1962

MNHNCL CRU-10079

Holotipo

Loc.: Punta Angeles, Valparaíso, Chile, Lat. S 33°01'0"; Long. W 71°38'0", Recol.: ND, Fecha Recol.:
1962, Prof. m: 400, Ejemp.: 1, N° Est.: 39 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

40. *Heterocarpus reedi* Bahamonde, 1955

MNHNCL CRU-10097

Paratipos

Loc^a.: Valparaíso, Chile, Lat. S 32°2'0"; Long. W 71°36'0', Recol.: ND, Fecha Recol.: 10.1953, Prof. m:
329.18, Ejemp.: 29, N° Est.: 40 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Loc^b.: Quintero, Chile, Lat. S 32°46'0"; Long. W 71°39', Recol.: ND, Fecha Recol.: 10.1953, Prof. m:
329.18, Ejemp.: 29, N° Est.: 40 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: Bahamonde, N.

MNHNCL CRU-10098

Paratipos

Loc^a.: Valparaíso, Chile, Lat. S 32°2'0"; Long. W 71°36'0', Recol.: ND, Fecha Recol.: 10.1953, Prof. m:
329.18, Ejemp.: 16, N° Est.: 40 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Loc^b.: Quintero, Chile, Lat. S 32°46'0"; Long. W 71°39', Recol.: ND, Fecha Recol.: 10.1953, Prof. m:
329.18, Ejemp.: 16, N° Est.: 40 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: Bahamonde, N.

MNHNCL CRU-10099

Paratipos

Loc^a.: Valparaíso, Chile, Lat. S 32°2'0"; Long. W 71°36'0', Recol.: ND, Fecha Recol.: 10.1953, Prof. m: 329.18, Ejemp.: 26, N° Est.: 40 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Loc^b.: Quintero, Chile, Lat. S 32°46'0"; Long. W 71°39', Recol.: ND, Fecha Recol.: 10.1953, Prof. m: 329.18, Ejemp.: 26, N° Est.: 40 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: Bahamonde, N.

41. *Pachycheles chilensis* Carvacho, 1968**MNHNCL CRU-10574**

Holotipo

Loc.: Las Cruces, Punta del Lacho, Chile, Lat. S 33°29'31.98"; Long. W 71°37'58.61, Recol.: Carvacho, A., Fecha Recol.: 15.10.1966, Prof. m: 0, Ejemp.: 1, N° Est.: 41 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: Desaparecido
Leg. ND

42. *Aegla rostrata* Jara, 1977**MNHNCL CRU-10720**

Paratipo

Loc.: Lago Riñihue, Provincia de Valdivia, Chile, Lat. S 39°46'30"; Long. W 72°26'30", Recol.: Jara, C., Fecha Recol.: 10.02.1974, Prof. m: 6, Ejemp.: 1, N° Est.: 42 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg. Jara, C.

Observaciones: Publicación de la especie refiere deposito de tres ejemplares, solo existe uno en colección

MNHNCL CRU-10721

Paratipos

Loc.: Lago Riñihue, Provincia de Valdivia, Chile, Lat. S 39°46'30"; Long. W 72°26'30", Recol.: Jara, C., Fecha Recol.: 10.02.1974, Prof. m: 6, Ejemp.: 3, N° Est.: 42 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg. Jara, C.

43. *Calastacus rostriserratus* Andrade & Baez, 1977**MNHNCL CRU-10816**

Holotipo

Loc.: Frente a Pichidangui, a 15 millas de la costa, Chile, Lat. S 32°08'0"; Long. W 71°50'0", Recol.: González, A., Fecha Recol.: 30.05.1977, Prof. m: 320-400, Ejemp.: 1, N° Est.: 43 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: González, A.

Observaciones: Publicación de la especie refiere depósito de un ejemplar correspondiente al Holotipo, en el frasco se encuentran dos ejemplares.

MNHNCL CRU-10817

Paratipo

Loc.: Frente a Pichidangui, a 15 millas de la costa, Chile, Lat. S 32°08'0"; Long. W 71°50'0", Recol.: González, A., Fecha Recol.: 30.05.1977, Prof. m: 320-400, Ejemp.: 1, N° Est.: 43 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: González, A.

44. *Apseudes fagettii* Báez & Magnere, 1980**MNHNCL CRU-10857**

Holotipo

Loc.: Frente a Bahía Cumberland, Isla Robinson Crusoe, Chile, Lat. S 33°37'20"; Long. W 78°49'30",
Recol.: Báez, P., Fecha Recol.: 04.05.1973 al 06.1973, Prof. m: 30, Ejemp.: 1, N° Est.: 44 (Figura 1), Mat.:
Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL CRU-10858

Paratipo

Loc.: Frente a Bahía Cumberland, Isla Robinson Crusoe, Chile, Lat. S 33°37'20"; Long. W 78°49'30",
Recol.: Báez, P., Fecha Recol.: 04.05.1973 al 06.1973, Prof. m: 30, Ejemp.: 1, N° Est.: 44 (Figura 1), Mat.:
Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL CRU-10859

Paratipo

Loc.: Frente a Bahía Cumberland, Isla Robinson Crusoe, Chile, Lat. S 33°37'20"; Long. W 78°49'30",
Recol.: Báez, P., Fecha Recol.: 04.05.1973 al 06.1973, Prof. m: 30, Ejemp.: 1, N° Est.: 44 (Figura 1), Mat.:
Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL CRU-10860

Paratipo

Loc.: Frente a Bahía Cumberland, Isla Robinson Crusoe, Chile, Lat. S 33°37'20"; Long. W 78°49'30",
Recol.: Báez, P., Fecha Recol.: 04.05.1973 al 06.1973, Prof. m: 30, Ejemp.: 1, N° Est.: 44 (Figura 1), Mat.:
Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL CRU-10861

Alotipo

Loc.: Frente a Bahía Cumberland, Isla Robinson Crusoe, Chile, Lat. S 33°37'20"; Long. W 78°49'30",
Recol.: Báez, P., Fecha Recol.: 04.05.1973 al 06.1973, Prof. m: 30, Ejemp.: 1, N° Est.: 44 (Figura 1), Mat.:
Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL CRU-10862

Paratipo

Loc.: Frente a Bahía Cumberland, Isla Robinson Crusoe, Chile, Lat. S 33°37'20"; Long. W 78°49'30",
Recol.: Báez, P., Fecha Recol.: 04.05.1973 al 06.1973, Prof. m: 30, Ejemp.: 1, N° Est.: 44 (Figura 1), Mat.:
Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

45. *Paralomis chilensis* Andrade, 1980**MNHNCL CRU-10868**

Holotipo

Loc.: A 10 millas de los Vilos, Chile, Lat. S 31°54'0"; Long. W 71°32'0", Recol.: Andrade, H., Fecha

Recol.: 26.11.1979 Prof. m: 420, Ejemp.: 1, N° Est.: 45 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg. Andrade, H.

MNHNCL CRU-10869

Paratipo

Loc.: A 4 millas frente a Coquimbo, Chile, Lat. S 29°57'0"; Long. W 71°22'0", Recol.: Andrade, H., Fecha
Recol.: 18.12.1979, Prof. m: 400, Ejemp.: 1, N° Est.: 45 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg. Andrade, H.

MNHNCL CRU-10870

Paratipo

Loc.: A 4 millas frente a Coquimbo, Chile, Lat. S 29°57'0"; Long. W 71°22'0", Recol.: Andrade, H., Fecha
Recol.: 18.12.1979, Prof. m: 400, Ejemp.: 1, N° Est.: 45 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg. Andrade, H.

MNHNCL CRU-10871

Paratipo

Loc.: A 4 millas frente a Coquimbo, Chile, Lat. S 29°57'0"; Long. W 71°22'0", Recol.: Andrade, H., Fecha
Recol.: 18.12.1979, Prof. m: 400, Ejemp.: 1, N° Est.: 45 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg. Andrade, H.

46. *Paralomis otsuae* Wilson, 1990

MNHNCL CRU-11117

Holotipo

Loc.: a 25 millas de Mejillones del Sur, Chile, Lat. S 22°25'; Long. W 70°46', Recol.: Urriticoechea,
D., Fecha Recol.: 15.12.1986, Prof. m: 1.740, Ejemp.: 1, N° Est.: 46 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En
colección
Leg.: ND

MNHNCL CRU-11118

Paratipo

Loc.: a 25 millas de Mejillones del Sur, Chile, Lat. S 22°25'; Long. W 70°46', Recol.: Urriticoechea,
D., Fecha Recol.: 15.12.1986, Prof. m: 1.740, Ejemp.: 1, N° Est.: 46 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En
colección
Leg.: ND

MNHNCL CRU-11119

Paratipo

Loc.: a 25 millas de Mejillones del Sur, Chile, Lat. S 22°25'; Long. W 70°46', Recol.: Urriticoechea,
D., Fecha Recol.: 15.12.1986, Prof. m: 1.740, Ejemp.: 1, N° Est.: 46 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En
colección
Leg.: ND

47. *Virilastacus rucapihuelensis* Rudolph & Crandall 2005

MNHNCL CRU-11528

Holotipo

Loc.: Rucapihuel, Osorno, Chile, Chile, Lat. S 40°35'0"; Long. W 73°34'0", Recol.: Rudolph, E. &

Retamal, F., Fecha Recol.: 23.06.2002, Prof. m: 0, Ejemp.: 1, N° Est.: 47 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.:
En colección
Leg.: ND

MNHNCL CRU-11529

Alotipo

Loc.: Rucapihuel, Osorno, Chile, Chile, Lat. S 40°35'0"; Long. W 73°34'0", Recol.: Rudolph, E. &
Retamal, F., Fecha Recol.: 23.06.2002, Prof. m: 0, Ejemp.: 1, N° Est.: 47 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.:
En colección
Leg.: ND

MNHNCL CRU-11530

Paratipo

Loc.: Rucapihuel, Osorno, Chile, Chile, Lat. S 40°35'0"; Long. W 73°34'0", Recol.: Rudolph, E. &
Retamal, F., Fecha Recol.: 23.06.2002, Prof. m: 0, Ejemp.: 1, N° Est.: 47 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.:
En colección
Leg.: ND

MNHNCL CRU-11531

Paratipo

Loc.: Rucapihuel, Osorno, Chile, Chile, Lat. S 40°35'0"; Long. W 73°34'0", Recol.: Rudolph, E. &
Retamal, F., Fecha Recol.: 23.06.2002, Prof. m: 0, Ejemp.: 1, N° Est.: 47 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.:
En colección
Leg.: ND

MNHNCL CRU-11532

Paratipo

Loc.: Rucapihuel, Osorno, Chile, Chile, Lat. S 40°35'0"; Long. W 73°34'0", Recol.: Rudolph, E. &
Retamal, F., Fecha Recol.: 23.06.2002, Prof. m: 0, Ejemp.: 1, N° Est.: 47 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.:
En colección
Leg.: ND

MNHNCL CRU-11533

Paratipo

Loc.: Rucapihuel, Osorno, Chile, Chile, Lat. S 40°35'0"; Long. W 73°34'0", Recol.: Rudolph, E. &
Retamal, F., Fecha Recol.: 23.06.2002, Prof. m: 0, Ejemp.: 1, N° Est.: 47 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.:
En colección
Leg.: ND

MNHNCL CRU-11534

Paratipo

Loc.: Rucapihuel, Osorno, Chile, Chile, Lat. S 40°35'0"; Long. W 73°34'0", Recol.: Rudolph, E. &
Retamal, F., Fecha Recol.: 23.06.2002, Prof. m: 0, Ejemp.: 1, N° Est.: 47 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.:
En colección
Leg.: ND

MNHNCL CRU-11535

Paratipo

Loc.: Rucapihuel, Osorno, Chile, Chile, Lat. S 40°35'0"; Long. W 73°34'0", Recol.: Rudolph, E. &

Retamal, F., Fecha Recol.: 23.06.2002, Prof. m: 0, Ejemp.: 1, N° Est.: 47 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.:
En colección
Leg.: ND

48. *Virilastacus retamali* Rudolph E. & K. Crandall, 2007

MNHNCL CRU-11539

Holotipo

Loc.: Rucapihuel, Osorno, Chile, Lat. S 40°35'0"; Long. W 73°34'0", Recol.: Rudolph, E. & Retamal, F.,
Fecha Recol.: 17.12.2002, Prof. m: 50, Ejemp.: 1, N° Est.: 48 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg. ND

MNHNCL CRU-11540

Alotipo

Loc.: Rucapihuel, Osorno, Chile, Lat. S 40°35'0"; Long. W 73°34'0", Recol.: Rudolph, E. & Retamal, F.,
Fecha Recol.: 17.12.2002, Prof. m: 50, Ejemp.: 1, N° Est.: 48 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg. ND

MNHNCL CRU-11541

Paratipo

Loc.: Rucapihuel, Osorno, Chile, Lat. S 40°35'0"; Long. W 73°34'0", Recol.: Rudolph, E. & Retamal, F.,
Fecha Recol.: 17.12.2002, Prof. m: 50, Ejemp.: 1, N° Est.: 48 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg. ND

MNHNCL CRU-11542

Paratipo

Loc.: Rucapihuel, Osorno, Chile, Lat. S 40°35'0"; Long. W 73°34'0", Recol.: Rudolph, E. & Retamal, F.,
Fecha Recol.: 17.12.2002, Prof. m: 50, Ejemp.: 1, N° Est.: 48 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg. ND

MNHNCL CRU-11543

Paratipo

Loc.: Rucapihuel, Osorno, Chile, Lat. S 40°35'0"; Long. W 73°34'0", Recol.: Rudolph, E. & Retamal, F.,
Fecha Recol.: 17.12.2002, Prof. m: 50, Ejemp.: 1, N° Est.: 48 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg. ND

MNHNCL CRU-11544

Paratipo

Loc.: Rucapihuel, Osorno, Chile, Lat. S 40°35'0"; Long. W 73°34'0", Recol.: Rudolph, E. & Retamal, F.,
Fecha Recol.: 17.12.2002, Prof. m: 50, Ejemp.: 1, N° Est.: 48 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg. ND

MNHNCL CRU-11545

Paratipo

Loc.: Rucapihuel, Osorno, Chile, Lat. S 40°35'0"; Long. W 73°34'0", Recol.: Rudolph, E. & Retamal, F.,
Fecha Recol.: 17.12.2002, Prof. m: 50, Ejemp.: 1, N° Est.: 48 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg. ND

MNHNCL CRU-11546

Paratipo

Loc.: Rucapihuel, Osorno, Chile, Lat. S 40°35'0"; Long. W 73°34'0", Recol.: Rudolph, E. & Retamal, F.,
Fecha Recol.: 17.12.2002, Prof. m: 50, Ejemp.: 1, N° Est.: 48 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg. ND

MNHNCL CRU-11547

Paratipo

Loc.: Rucapihuel, Osorno, Chile, Lat. S 40°35'0"; Long. W 73°34'0", Recol.: Rudolph, E. & Retamal, F.,
Fecha Recol.: 17.12.2002, Prof. m: 50, Ejemp.: 1, N° Est.: 48 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg. ND

49. *Acanthonyx petiverii* H. Milne Edwards, 1834

MNHNCL CRU-11552

Neotipo

Loc.: Pozas intermareales, Playa Corazones, Arica, Chile, Lat. S 18°27'59,75"; Long. W 70°17'2,4",
Recol.: Emparanza, E., Fecha Recol.: 02.2000, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 49 (Figura 1), Mat.:
Húmedo Est.: En colección
Leg.: ND

Listado Sistemático

- Orden Isopoda Latreille, 1817
 - Suborden Sphaeromatidea Wägele, 1989
 - Superfamilia Sphaeromatoidea Latreille, 1825
 - Familia Sphaeromatidae Latreille, 1825
 - Género *Isocladus* Miers, 1876
 - Especie *Isocladus bahamondei* Carvacho, 1997
 - Suborden Cymothoidea Wägele, 1989
 - Infraorden Epicaridea Latreille, 1831
 - Superfamilia Bopyroidea Rafinesque, 1815
 - Familia Bopyridae Rafinesque, 1815
 - Subfamilia Pseudioninae Codreanu, 1967
 - Género *Bathione* Román-Contreras & Boyko, 2007
 - Especie *Bathione humboldtensis* (Pardo, Guisado & Acuña, 1998)
 - Superfamilia Cymothooidea Leach, 1814
 - Familia Corallanidae Hansen, 1890
 - Género *Excorallana* Stebbing, 1904
 - Especie *Excorallana meridionalis* Carvacho & Yáñez, 1971
 - Suborden Oniscidea Latreille, 1802
 - Familia Philosciidae Kinahan, 1857
 - Género *Hawaiioscia* Schultz, 1973
 - Especie *Hawaiioscia rapui* Taiti & Wynne, 2015
 - Familia Styloniscidae Vandel, 1952
 - Género *Styloniscus* Dana, 1852
 - Especie *Styloniscus manuvaka* Taiti & Wynne, 2015

Colección Isopoda

50. *Isocladus bahamondei* Carvacho, 1997

MNHCL ISO-11135

Holotipo

Loc.: Río Lar, Chiloé, Chile, Lat. S 43°08'; Long. W 74°03', Recol.: Carvacho, A., Fecha Recol.: 01.1993, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 50 (Figura 1), Mat.: Húmedo Est.: En colección
Leg.: Carvacho, A.

51. *Pseudione humboldtensis* Pardo, Guisado & Acuña, 1998

MNHCL ISO-11151

Holotipo

Loc.: ND, Lat. S 26°59'56"; Long. W 70°57'90", Recol.: NA, Fecha Recol.: 19.08.1994, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 51 (Figura 1), Mat.: Húmedo Est.: En colección
Leg.: Pardo, M.

Observaciones: No válido = *Bathione humboldtensis* (Pardo, Guisado & Acuña, 1998)

MNHNCL ISO-11152

Alotipo

Loc.: ND, Lat. S 26°59'56"; Long. W 70°57'90", Recol.: NA, Fecha Recol.: 19.08.1994, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 51 (Figura 1), Mat.: Húmedo Est.: Desaparecido

Leg.: Pardo, M.

Observaciones: No válido = *Bathione humboldtensis* (Pardo, Guisado & Acuña, 1998)52. *Excorallana meridionalis* Carvacho & Yáñez, 1971**MNHNCL ISO-15001**

Holotipo

Loc.: Zona de mareas de la provincia de Santiago, Chile, Lat. S 33°30'; Long. W 99°99', Recol.: Carvacho, A., Fecha Recol.: 16.04.1970, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 52 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

MNHNCL ISO-15002

Paratipos

Holotipo

Loc.: Zona de mareas de la provincia de Santiago, Chile, Lat. S 33°30'; Long. W 99°99', Recol.: Carvacho, A., Fecha Recol.: 16.04.1970, Prof. m: ND, Ejemp.: 3, N° Est.: 52 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

53. *Hawaiioscia rapui* Taiti & Wynne, 2015**MNHNCL ISO-15027**

Holotipo

Loc.: Mahunga Hiva Hiva, Cave Q15-034, Chile, Lat. referencial; Long. referencial, Recol.: Wynne, J., Fecha Recol.: 12.07.2009, Prof. m: referencial, Ejemp.: 1, N° Est.: 53 (Figura 1), Mat.: Húmedo y preparación, Est.: En colección

Leg.: Wynne, J.

MNHNCL ISO-15028

Paratipo

Loc.: Mahunga Hiva Hiva, Chile, Lat. referencial; Long. referencial, Recol.: Wynne, J., Fecha Recol.: 12.07.2009, Prof. m: referencial, Ejemp.: 1, N° Est.: 53 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: Wynne, J.

MNHNCL ISO-15029

Paratipo

Loc.: Mahunga Hiva Hiva, Chile, Lat. referencial; Long. referencial, Recol.: Wynne, J., Fecha Recol.: 12.07.2009, Prof. m: referencial, Ejemp.: 1, N° Est.: 53 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: Wynne, J.

54. *Styloniscus manuvaka* Taiti & Wynne, 2015

MNHNCL ISO-15030

Holotipo

Loc.: Mahunga Hiva Hiva, Chile, Lat. referencial; Long. referencial, Recol.: Wynne, J., Fecha Recol.: 10.07.2009, Prof. m: referencial, Ejemp.: 1, N° Est.: 54 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección Leg.: Wynne, J.

MNHNCL ISO-15031

Paratipos

Loc.: Mahunga Hiva Hiva, Chile, Lat. referencial; Long. referencial, Recol.: Wynne, J., Fecha Recol.: 10.07.2009, Prof. m: referencial, Ejemp.: 5, N° Est.: 54 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección Leg.: Wynne, J.

MNHNCL ISO-15032

Paratipo

Loc.: Mahunga Hiva Hiva, Chile, Lat. referencial; Long. referencial, Recol.: Wynne, J., Fecha Recol.: 10.07.2009, Prof. m: referencial, Ejemp.: 5, N° Est.: 54 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección Leg.: Wynne, J.

Listado Sistemático

- Subclase Copepoda Milne-Edwards, 1840
 - Infraclase Neocopepoda Huys & Boxshall, 1991
 - Superorden Podoplea Giesbrecht, 1882
 - Orden Siphonostomatoida Thorell, 1859
 - Familia Caligidae Burmeister, 1835
 - Género *Caligus* O.F. Müller, 1785
 - Especie *Caligus crusmae* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1982
 - Especie *Caligus rogercresseyi* Boxshall & Bravo, 2000
 - Género *Lepeophtheirus* von Nordmann, 1832
 - Especie *Lepeophtheirus frequens* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1984
 - Género *Lepeophtheirus* von Nordmann, 1832
 - Especie *Lepeophtheirus zbigniewi* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1981
- Familia Lernanthropidae Kabata, 1979
 - Género *Lernanthropus* de Blainville, 1822
 - Especie *Lernanthropus pacificus* Oliva & Duran, 1982
- Familia Lernaepodidae Milne Edwards, 1840
 - Género *Clavella* Oken, 1815
 - Especie *Clavella applicata* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1985
 - Especie *Clavella caudata* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1985
 - Especie *Clavella chiloensis* Castro-Romero, 1994
 - Especie *Clavella convergentis* Castro-Romero, 1994
 - Especie *Clavella fortis* Castro & González, 2009
 - Especie *Clavella simplex* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1985
 - Especie *Clavella singularis* Castro & González, 2009
 - Género *Parabrachiella* Wilson C.B., 1915
 - Especie *Parabrachiella auriculata* (Castro Romero & Baeza Kuroki, 1987)
 - Especie *Parabrachiella fasciata* (Castro Romero & Baeza Kuroki, 1987)
 - Especie *Parabrachiella dispar* (Castro Romero & Baeza Kuroki, 1987)
 - Especie *Parabrachiella oralis* (Castro Romero & Baeza Kuroki, 1987)
 - Género *Pseudocharopinoides* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1987
 - Especie *Pseudocharopinoides myliobatides* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1987
- Familia Sphyrriidae Wilson C.B., 1919
 - Género *Paeon* Wilson C.B., 1919
 - Especie *Paeon triakis* Castro-Romero, 2001
 - Género *Lophoura* Kölliker in Gegenbaur, Kölliker & Muller, 1853
 - Especie *Lophoura unilobulata* Castro & González, 2009
- Familia Eudactylinidae Wilson C.B., 1932
 - Género *Eudactylina* Van Beneden, 1853
 - Especie *Eudactylina indivisa* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1991
 - Especie *Eudactylina parva* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1991
- Familia Hatschekiidae Kabata, 1979
 - Género *Brachihatschekia* Castro-Romero & Baeza-Kurok, 1989
 - Especie *Brachihatschekia lobulata* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1989
 - Género *Hatschekia* Poche, 1902
 - Especie *Hatschekia nohu* Villalba, 1986
- Familia Philichthyidae Vogt, 1877
 - Género *Colobomatus* Hesse, 1873

- Especie *Colobomatus tenuis* Castro Romero & Muñoz, 2011
 Especie *Colobomatus miniprocessus* Castro Romero & Muñoz, 2011
 Género *Procolobomatus* Castro-Romero, 1994
 Especie *Procolobomatus hemilutjani* Castro-Romero, 1994
 Orden Poecilostomatoida Thorell, 1859
 Familia Chondracanthidae Milne Edwards, 1840
 Género *Jusheyhoea* Villalba & Fernandez, 1985
 Especie *Jusheyhoea macrura* Villalba & Fernandez, 1985
 Superorden Gymnoplea Giesbrecht, 1882
 Orden Calanoida Sars G. O., 1903
 Familia Centropagidae Giesbrecht, 1893
 Género *Neoboeckella* Bayly, 1992
 Especie *Neoboeckella loffleri* Bayly, 1992
 Superclase Oligostraca Zrzavy, Mihulka, Kepka, Bezdek & Tietz, 1998
 Subclase Branchiura Thorell, 1864
 Orden Arguloidea Yamaguti, 1963
 Superfamilia Arguloidea Yamaguti, 1963
 Familia Argulidae Leach, 1819
 Género *Argulus* O.F. Müller, 1785
 Especie *Argulus araucanus* Atria, 1975
 Especie *Argulus peruvianus* Oliva, Durán & Verano, 1980

Colección Copepoda

55. *Argulus araucanus* Atria, 1975

MNHNCL COP-1222

Holotipo

Loc.: Lago Vichuquén, Chile, Lat. S 34°50'; Long. W 72°6', Recol.: ND, Fecha Recol.: ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 55 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: Desaparecido
 Leg.: ND

56. *Neoboeckella loffleri* Bayly, 1992

MNHNCL COP-11121

Holotipo

Loc.: Hacienda Huancaroma, Bolivia, Lat. S 17°40'; Long. W 67°30', Recol.: Hulbert, S. Fecha Recol.: 06.07.1976, Prof. m: 3720, Ejemp.: 1, N° Est.: 56 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
 Leg.: Bayly, I.

MNHNCL COP-11122

Alotipo

Loc.: Hacienda Huancaroma, Bolivia, Lat. S 17°40'; Long. W 67°30', Recol.: Hulbert, S. Fecha Recol.: 06.07.1976, Prof. m: 3720, Ejemp.: 1, N° Est.: 56 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
 Leg.: Bayly, I.

MNHNCL COP-11123

Paratipos

Loc.: Hacienda Huancaroma, Bolivia, Lat. S 17°40'; Long. W 67°30', Recol.: Hulbert, S. Fecha Recol.: 06.07.1976, Prof. m: 3720, Ejemp.: 4, N° Est.: 56 (Figura 1), Mat.: Húmedo Est.: En colección
Leg.: Bayly, I.

MNHNCL COP-11124

Paratipos

Loc.: Hacienda Huancaroma, Bolivia, Lat. S 17°40'; Long. W 67°30', Recol.: Hulbert, S. Fecha Recol.: 06.07.1976, Prof. m: 3720, Ejemp.: 3, N° Est.: 56 (Figura 1), Mat.: Húmedo Est.: En colección
Leg.: Bayly, I.

57. *Lepeophtheirus zbigniewi* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1981

MNHNCL COP-15015

Holotipo

Loc.: Tal-Tal, Chile, Lat. S 25°25'; Long. W 70°29', Recol.: Kong, I., Fecha Recol.: 26.11.1976, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 57 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL COP-15016

Alotipo

Loc.: Tal-Tal, Chile, Lat. S 25°25'; Long. W 70°29', Recol.: Kong, I., Fecha Recol.: 26.11.1976, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 58 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL COP-15017

Paratipos

Loc.: Tal-Tal, Chile, Lat. S 25°25'; Long. W 70°29', Recol.: Kong, I., Fecha Recol.: 26.11.1976, Prof. m: ND, Ejemp.: 2, N° Est.: 58 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

58. *Argulus peruvianus* Oliva, Durán & Verano, 1980

MNHNCL COP-15040

Paratipo

Loc.: Callao, Perú, Lat. S 12°3'3,06"; Long. W 77°7'33,54", Recol.: Oliva, M., Fecha Recol.: 27.10.1977, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 58 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

59. *Caligus crusmae* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1982

MNHNCL COP-15044

Holotipo

Loc.: Isla Santa María, Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: Castro-Romero, R., Fecha Recol.: 18.08.1976, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 59 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL COP-15046

Paratipos

Loc.: Isla Santa Maria, Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Fecha Recol.: 18.08.1976, Prof. m: ND, Ejemp.: 3, N° Est.: 57 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

Observaciones: Publicación de la especie refiere deposito de 4 ejemplares, solo existen 3 en colección

60. *Lepeophtheirus frecuens* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1984

MNHNCL COP-15045

Holotipo

Loc.: La Virgen, Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: Avendaño, M. & Wilson, P., Fecha Recol.: 02.06.1979, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 60 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

MNHNCL COP-15047

Alotipo

Loc.: La Virgen, Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: Avendaño, M. & Wilson, P., Fecha Recol.: 02.06.1979, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 60 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

MNHNCL COP-15048

Paratipos

Loc.: La Virgen, Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: Avendaño, M. & Wilson, P., Fecha Recol.: 02.06.1979, Prof. m: ND, Ejemp.: 10, N° Est.: 60 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

61. *Lernanthropus pacificus* Oliva & Duran, 1982

MNHNCL COP-15049

Holotipo

Loc.: Callao, Perú, Lat. S 12°03'3.06"; Long. W 77°07'33.54", Recol.: Oliva, M. E., Fecha Recol.: 01.01.1981, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 61 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

MNHNCL COP-15050

Paratipos

Loc.: Callao, Perú, Lat. S 12°03'3.06"; Long. W 77°07'33.54", Recol.: Oliva, M. E., Fecha Recol.: 01.01.1981, Prof. m: ND, Ejemp.: 4, N° Est.: 61 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: Desaparecido

Leg.: ND

62. *Clavella simplex* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1985

MNHNCL COP-15051

Holotipo

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: Castro-Romero, R., Fecha Recol.: 23.06.1982, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 62 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

63. *Clavella applicata* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1985**MNHNCL COP-15052**

Holotipo

Loc.: Isla Santa María, Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: Castro-Romero, R., Fecha Recol.: 15.05.1980, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 63 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL COP-15053

Paratipos

Loc.: Isla Santa María, Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: Castro-Romero, R., Fecha Recol.: 15.05.1980, Prof. m: ND, Ejemp.: 5, N° Est.: 63 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

64. *Clavella caudata* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1985**MNHNCL COP-15054**

Holotipo

Loc.: Isla Santa María, Antofagasta, Chile, Lat. S 23°27'; Long. W 70°25', Recol.: Castro-Romero, R., Fecha Recol.: 11.01.1982, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 64 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL COP-15055

Paratipos

Loc.: Isla Santa María, Antofagasta, Chile, Lat. S 23°27'; Long. W 70°25', Recol.: Castro-Romero, R., Fecha Recol.: 11.01.1982, Prof. m: ND, Ejemp.: 2, N° Est.: 64 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

65. *Jusheyhoea macrura* Villalba & Fernández, 1985**MNHNCL COP-15056**

Paratipo

Loc.: Talcahuano, Chile, Lat. S 36°50'; Long. W 73°03', Recol.: ND, Fecha Recol.: 01.09.1984, Prof. m: 119-450, Ejemp.: 1, N° Est.: 65 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL COP-15057

Paratipo

Loc.: ND Lat. S 28°03'; Long. W 71°15', Recol.: ND, Fecha Recol.: 01.01.1981, Prof. m: 250-960, Ejemp.: 1, N° Est.: 65 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL COP-15058

Paratipo

Loc.: ND Lat. S 28°03'; Long. W 71°15', Recol.: ND, Fecha Recol.: 01.01.1981, Prof. m: 250-960, Ejemp.: 1, N° Est.: 65 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

66. *Pseudocharopinoidea myliobatidos* Castro-Romero & Baeza- Kuroki, 1987

MNHNCL COP-15059

Holotipo

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: ND, Fecha Recol.: 18.01.1984, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 66 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL COP-15060

Paratipo

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: ND, Fecha Recol.: 18.01.1984, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 66 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

67. *Eudactylina indivisa* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1991

MNHNCL COP-15061

Holotipo

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: ND, Fecha Recol.: 01.03.1985, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 67 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

68. *Eudactylina parva* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1991

MNHNCL COP-15062

Holotipo

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: ND, Fecha Recol.: 06.05.1984, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 68 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

69. *Brachihatschekia lobulata* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1989

MNHNCL COP-15064

Holotipo

Loc.: Bahía de Copiapó, Chile, Lat. S 27°15'; Long. W 71°04', Recol.: ND, Fecha Recol.: 17.02.1985, Prof. m: 800, Ejemp.: 1, N° Est.: 69 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

70. *Hatschekia nohu* Villalba, 1986

MNHNCL COP-15065

Paratipos

Loc.: Isla de Pascua, Chile, Lat. S 27°07'31.69"; Long. W 109°19'3.94", Recol.: Fernández, J. & Villalba, C., Fecha Recol.: 01.03.1984, Prof. m: ND, Ejemp.: 5, N° Est.: 70 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: Desaparecido
Leg.: ND

71. *Neobrachiella auriculata* Castro Romero & Baeza Kuroki, 1987**MNHNCL COP-15074**

Holotipo

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: ND, Fecha Recol.: 27.02.1984, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 71 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Observación: No válido = *Parabrachiella auriculata* (Castro Romero & Baeza Kuroki, 1987)

MNHNCL COP-15075

Paratipos

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: ND, Fecha Recol.: 27.02.1984, Prof. m: ND, Ejemp.: 5, N° Est.: 71 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

72. *Neobrachiella fasciata* Castro Romero & Baeza Kuroki, 1987**MNHNCL COP-15076**

Holotipo

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: ND, Fecha Recol.: 17.01.1984, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 72 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Observación: No válido = *Parabrachiella fasciata* (Castro Romero & Baeza Kuroki, 1987)

MNHNCL COP-15077

Paratipo

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: ND, Fecha Recol.: 17.01.1984, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 72 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Observación: No válido = *Parabrachiella fasciata* (Castro Romero & Baeza Kuroki, 1987)

73. *Neobrachiella dispar* Castro Romero & Baeza Kuroki, 1987**MNHNCL COP-15078**

Holotipo

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25'* Recol.: ND, Fecha Recol.: 01.02.1984, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 73 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND
Observación: No válido = *Parabrachiella dispar* (Castro Romero & Baeza Kuroki, 1987)

74. *Neobrachiella oralis* (Castro Romero & Baeza Kuroki, 1987)**MNHNCL COP-15079**

Holotipo

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: ND, Fecha Recol.: 15.02.1983, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 74 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND
Observación: No válido = *Parabrachiella oralis* (Castro Romero & Baeza Kuroki, 1987)

MNHNCL COP-15080

Paratipos

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: ND, Fecha Recol.: 15.02.1983, Prof. m:

ND, Ejemp.: 2, N° Est.: 74 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

Observación: No válido = *Parabrachiella oralis* (Castro Romero & Baeza Kuroki, 1987)

75. *Eudactylina indivisa* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1991

MNHNCL COP-15081

Paratipos

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: ND, Fecha Recol.: 01.03.1985, Prof. m:

ND, Ejemp.: 3, N° Est.: 75 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

76. *Brachihatschekia lobulata* Castro-Romero & Baeza-Kuroki, 1989

MNHNCL COP-15082

Paratipos

Loc.: Bahía de Copiapó, Chile, Lat. S 27°15'; Long. W 71°04', Recol.: ND, Fecha Recol.: 17.02.1985,

Prof. m: 800, Ejemp.: 3, N° Est.: 76 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

77. *Procolobomatus hemilutjani* Castro-Romero, 1994

MNHNCL COP-15083

Holotipo

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: Castro-Romero, R., Fecha Recol.:

07.07.1992, Prof. m: 10-55, Ejemp.: 1, N° Est.: 77 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

MNHNCL COP-15084

Paratipos

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: Castro-Romero, R., Fecha Recol.:

07.07.1992, Prof. m: 10-55, Ejemp.: 5, N° Est.: 77 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

MNHNCL COP-15085

Alotipo

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: Castro-Romero, R., Fecha Recol.:

07.07.1992, Prof. m: 10-55, Ejemp.: 1, N° Est.: 77 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

78. *Clavella convergentis* Castro-Romero, 1994

MNHNCL COP-15086

Holotipo

Loc.: Arica, Chile, Lat. S 18°27'59,75"; Long. W 70°17'2,4", Recol.: ND, Fecha Recol.: 02.02.1981, Prof.

m: 852, Ejemp.: 1, N° Est.: 78 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

MNHNCL COP-15087

Alotipo

Loc.: Arica, Chile, Lat. S 18°27'59,75"; Long. W 70°17'2,4", Recol.: ND, Fecha Recol.: 02.02.1981, Prof. m: 852, Ejemp.: 1, N° Est.: 78 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

79. *Clavella chiloensis* Castro-Romero, 1994**MNHNCL COP-15088**

Holotipo

Loc.: Chiloé, Quehui, Chile, Lat. S 42°37'29"; Long. W 73°28'59", Recol.: Araya, C., Fecha Recol.: 15.09.1985, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 79 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

MNHNCL COP-15089

Paratipos

Loc.: Chiloé, Quehui, Chile, Lat. S 42°37'29"; Long. W 73°28'59", Recol.: Araya, C., Fecha Recol.: 18.02.1985, Prof. m: ND, Ejemp.: 5, N° Est.: 79 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

MNHNCL COP-15090

Alotipo

Loc.: Chiloé, Quehui, Chile, Lat. S 42°37'29"; Long. W 73°28'59", Recol.: Araya, C., Fecha Recol.: 18.02.1985, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 79 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: Desaparecido

Leg.: ND

80. *Paeon triakis* Castro-Romero, 2001**MNHNCL COP-15096**

Holotipo

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: ND, Fecha Recol.: 27.06.1998, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 80 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

81. *Caligus rogercresseyi* Boxshall & Bravo, 2000**MNHNCL COP-15097**

Holotipo

Loc.: Puerto Montt, Chile, Lat. S 41°28'8"; Long. W 72°56'28", Recol.: ND, Fecha Recol.: ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 81 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

MNHNCL COP-15098

Paratipos

Loc.: Puerto Montt, Chile, Lat. S 41°28'8"; Long. W 72°56'28", Recol.: ND, Fecha Recol.: ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 2, N° Est.: 81 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

82. *Clavella singularis* Castro & González, 2009**MNHNCL COP-15099**

Holotipo

Loc.: Entre Taltal y Coquimbo, Chile, Lat. inicial S 25°37'; Long. inicial W 70°45'; Lat. Final S 29°13' Long. Final W 71°35', Recol.: Salinas, X., Fecha Recol.: ND, Prof. m: 300-400, Ejemp.: 1, N° Est.: 82 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL COP-15100

Paratipos

Loc.: Entre Taltal y Coquimbo, Chile, Lat. inicial S 25°37'; Long. inicial W 70°45'; Lat. Final S 29°13' Long. Final W 71°35', Recol.: Salinas, X., Fecha Recol.: ND, Prof. m: 300-400, Ejemp.: 3, N° Est.: 82 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

83. *Clavella fortis* Castro & González, 2009**MNHNCL COP-15101**

Holotipo

Loc.: Entre Taltal y Coquimbo, Chile, Lat. inicial S 25°37'; Long. inicial W 70°45'; Lat. Final S 29°13' Long. Final W 71°35', Recol.: Salinas, X., Fecha Recol.: ND, Prof. m: 300-400, Ejemp.: 1, N° Est.: 83 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL COP-15102

Paratipo

Loc.: Entre Taltal y Coquimbo, Chile, Lat. inicial S 25°37'; Long. inicial W 70°45'; Lat. Final S 29°13' Long. Final W 71°35', Recol.: Salinas, X., Fecha Recol.: ND, Prof. m: 300-400, Ejemp.: 1, N° Est.: 83 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

84. *Lophoura unilobulata* Castro & González, 2009**MNHNCL COP-15103**

Holotipo

Loc.: Entre Taltal y Coquimbo, Chile, Lat. inicial S 25°37'; Long. inicial W 70°45'; Lat. Final S 29°13' Long. Final W 71°35', Recol.: Salinas, X., Fecha Recol.: ND, Prof. m: 300-400, Ejemp.: 1, N° Est.: 84 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

85. *Colobomatus tenuis* Castro Romero & Muñoz, 2011**MNHNCL COP-15104**

Holotipo

Loc.: Antofagasta y Valparaíso, Chile, Lat. inicial S 25°29'; Long. inicial W 70°25'; Lat. Final S 33°07'48.2'' Long. Final W 71°23'26.58'', Recol.: Muñoz, G. & Castro-Romero, R., Fecha Recol.: ND, Prof. m: 0-10, Ejemp.: 1, N° Est.: 85 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

MNHNCL COP-15105

Paratipos

Loc.: Antofagasta y Valparaíso, Chile, Lat. inicial S 25°29'; Long. inicial W 70°25'; Lat. Final S 33°07'48.2"
Long. Final W 71°23'26.58", Recol.: Muñoz, G. & Castro-Romero, R., Fecha Recol.: ND, Prof. m: 0-10,
Ejemp.: 5, N° Est.: 85 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

86. *Colobomatus miniprocessus* Castro Romero & Muñoz, 2011**MNHNCL COP-15106**

Holotipo

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: Castro-Romero, R., Fecha Recol.: ND,
Prof. m: 3-30, Ejemp.: 1, N° Est.: 86 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

MNHNCL COP-15107

Paratipos

Loc.: Antofagasta, Chile, Lat. S 23°29'; Long. W 70°25', Recol.: Castro-Romero, R., Fecha Recol.: ND,
Prof. m: 3-30, Ejemp.: 6, N° Est.: 86 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

Listado Sistemático

Phylum Annelida

Clase Polychaeta Grube, 1850

Subclase Polychaeta incertae sedis

Familia Histriobdellidae Vaillant, 1890

Género *Stratiodrillus* Haswell, 1900Especie *Stratiodrillus aeglaphilus* Vila & Bahamonde, 1985Especie *Stratiodrillus pugnaxi* Vila & Bahamonde, 1985

Subclase Errantia Audouin & H Milne Edwards, 1832

Orden Phyllodocida Dales, 1962

Suborden Nereidiformia

Familia Chrysopetalidae Ehlers, 1864

Subfamilia Calamyzinae Hartmann-Schröder, 1971

Género *Shinkai* Miura & Laubier, 1990Especie *Shinkai robusta* Quiroga & Sellanes, 2009

Familia Antonbruunidae Fauchald, 1977

Género *Antonbruunia* Hartman & Boss, 1966Especie *Antonbruunia gerdesi* Quiroga & Sellanes, 2009

Subclase Sedentaria Lamarck, 1818

Infraclass Scolecida Rouse & Fauchald, 1997

Familia Opheliidae Malmgren, 1867

Subfamilia Opheliinae

Género *Euzonus* Grube, 1866 unacceptedSubgénero *Euzonus (Thoracophelia)* (Ehlers, 1897)Especie *Euzonus (Thoracophelia) heterocirrus* Rozbaczyllo & Zamorano, 1970**Colección Annelida**87. *Stratiodrillus aeglaphilus* Vila & Bahamonde, 1985**MNHNCL ANN-2001**

Tipo: Holotipo

Loc.: Río Maipo, Santiago, Chile, Lat. S 33°45'; Long. W 70°45', Recol.: Vila, I., Fecha Recol.: ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 87 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

MNHNCL ANN-2003

Tipo: Paratipos

Loc.: Río Maipo, Santiago, Chile, Lat. S 33°45'; Long. W 70°45', Recol.: Vila, I., Fecha Recol.: ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 4, N° Est.: 87 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: Desaparecido

Leg.: ND

88. *Stratiodrillus pugnaxi* Vila & Bahamonde, 1985**MNHNCL ANN-2002**

Tipo: Holotipo

Loc.: Reumén, Valdivia, Chile, Lat. S 39°45'; Long. W 73°45', Recol.: Vila, I., Fecha Recol.: ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 88 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

MNHNCL ANN-2004

Tipo: Paratipos

Loc.: Reumén, Valdivia, Chile, Lat. S 39°45'; Long. W 73°45', Recol.: Vila, I., Fecha Recol.: ND, Prof. m: ND, Ejemp.: 10, N° Est.: 88 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: Desaparecido

Leg.: ND

89. *Shinkai robusta* Quiroga & Sellanes, 2009**MNHNCL ANN-2043**

Tipo: Holotipo

Loc.: Frente a Concepción, Chile, Lat. S 36°13'; Long. W 73°43.57', Recol.: R/V "Vidal Gormáz" (VG-04 cruise), Fecha Recol.: 11.10.2004, Prof. m: 865-926, Ejemp.: 1, N° Est.: 89 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

90. *Antonbruunia gerdesi* Quiroga & Sellanes, 2009**MNHNCL ANN-2044**

Tipo: Holotipo

Loc.: Frente a Concepción, Chile, Lat. S 36°22'19"; Long. W 73°43.36', Recol.: R/V "Vidal Gormáz" (VG-04 cruise), Fecha Recol.: 04.09.2004, Prof. m: 843-846, Ejemp.: 1, N° Est.: 90 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

91. *Euzonus (Thoracophelia) heterocirrus* Rozbaczyllo & Zamorano, 1970**MNHNCL ANN-80001**

Tipo: Holotipo

Loc.: El Tabo, Chile, Lat. S 33°27'; Long. W 71°38', Recol.: Zamorano, J, Fecha Recol.: 12.07.1970, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 91 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

MNHNCL ANN-80002

Tipo: Paratipos

Loc.: El Tabo, Chile, Lat. S 33°27'; Long. W 71°38', Recol.: Zamorano, J, Fecha Recol.: 12.07.1970, Prof. m: ND, Ejemp.: 10, N° Est.: 91 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

Listado Sistemático

Phylum Chaetognatha

Clase Sagittoidea

Orden Aphragmophora Tokioka, 1965

Familia Sagittidae Claus & Grobben, 1905

Género *Parasagitta* Tokioka, 1965Especie *Parasagitta chilensis* (Villenas & Palma, 2006)**Colección Chaetognatha**92. *Sagitta chilensis* Villenas & Palma, 2006**MNHNCL CHAE-1001**

Tipo: Holotipo

Loc.: Aguas interiores de Chiloé, Chile, Lat. S 42°36'20"; Long. W 73°57'03", Recol.: CIMAR 8 y CIMAR 10, Fecha Recol.: 11.2002, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 92 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.:

En colección

Leg.: Palma, S.

Observación: No válido = *Parasagitta chilensis* (Villenas & Palma, 2006)**MNHNCL CHAE-1002**

Tipo: Paratipos

Loc.: Aguas interiores de Chiloé, Chile, Lat. S 42°36'20"; Long. W 73°57'03", Recol.: CIMAR 8 y CIMAR 10, Fecha Recol.: 11.2002, Prof. m: ND, Ejemp.: 2, N° Est.: 92 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.:

En colección

Leg.: Palma, S.

Observación: No válido = *Parasagitta chilensis* (Villenas & Palma, 2006)

Listado Sistemático

Phylum Echinodermata Bruguière, 1791
Subphylum Echinozoa Haeckel, 1895
Clase Echinoidea Leske, 1778
Subclase Euechinoidea Bronn, 1860
Infraclasse Acroechinoidea Smith, 1981
Orden Diadematoida Duncan, 1889
Familia Diadematidae Gray, 1855
Género *Centrostephanus* Peters, 1855
Especie *Centrostephanus sylviae* Fell, 1975

Colección Echinodermata

93. *Centrostephanus sylviae* Fell, 1975

MNHNCL EQUI-15411

Paratipos

Loc.: Roca Catedral de Peterborough. Isla San Félix, Chile, Lat. S 26°16'10"; Long. W 80°06'30", Recol.: R/V Anton Bruun, Fecha Recol.: 07.12.1965, Prof. m: 75, Ejemp.: 2, N° Est.: 93 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección

Leg.: ND

Listado Sistemático

- Phylum Chordata Haeckel, 1874
- Subphylum Tunicata Lamarck, 1816
- Clase Ascidiacea Blainville, 1824
- Orden Stolidobranchia Lahille, 1886
- Familia Styelidae Sluiter, 1895
- Género *Styela* Fleming, 1822
- Especie *Styela changa* Monniot C. & Andrade, 1983
- Género *Polyzoa* Lesson, 1831
- Especie *Polyzoa iosune* Turon & López-Legentil, 2016
- Familia Molgulidae Lacaze-Duthiers, 1877
- Género *Molgula* Forbes, 1848
- Especie *Molgula diaguita* Monniot C. & Andrade, 1983

Colección Tunicata

94. *Styela changa* Monniot C. & Andrade, 1983

MNHCL TUN-1001

Tipo: Holotipo

Loc.: Frente a Coquimbo, Chile, Lat. S 29°58'; Long. W 71°19', Recol.: "Goden Wind", Fecha Recol.: 08.06.1981, Prof. m: 450, Ejemp.: 1, N° Est.: 94 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

95. *Molgula diaguita* Monniot C. & Andrade, 1983

MNHCL TUN-1002

Tipo: Holotipo

Loc.: Frente a Los Vilos, Chile, Lat. S 31°56'; Long. W 71°30'40", Recol.: "Goden Wind", Fecha Recol.: 02.10.1979, Prof. m: 400, Ejemp.: 1, N° Est.: 95 (Figura 1), Mat.: Preparación, Est.: En colección
Leg.: ND

96. *Polyzoa iosune* Turon & López-Legentil, 2016

MNHCL TUN-15001

Tipo: Holotipo

Loc.: La Pampilla, Coquimbo, Chile, Lat. S 30°; Long. W 71.3627°, Recol.: Turón, X. & Sellanes, J., Fecha Recol.: 03.12.2013, Prof. m: ND, Ejemp.: 1, N° Est.: 96 (Figura 1), Mat.: Húmedo, Est.: En colección
Leg.: ND

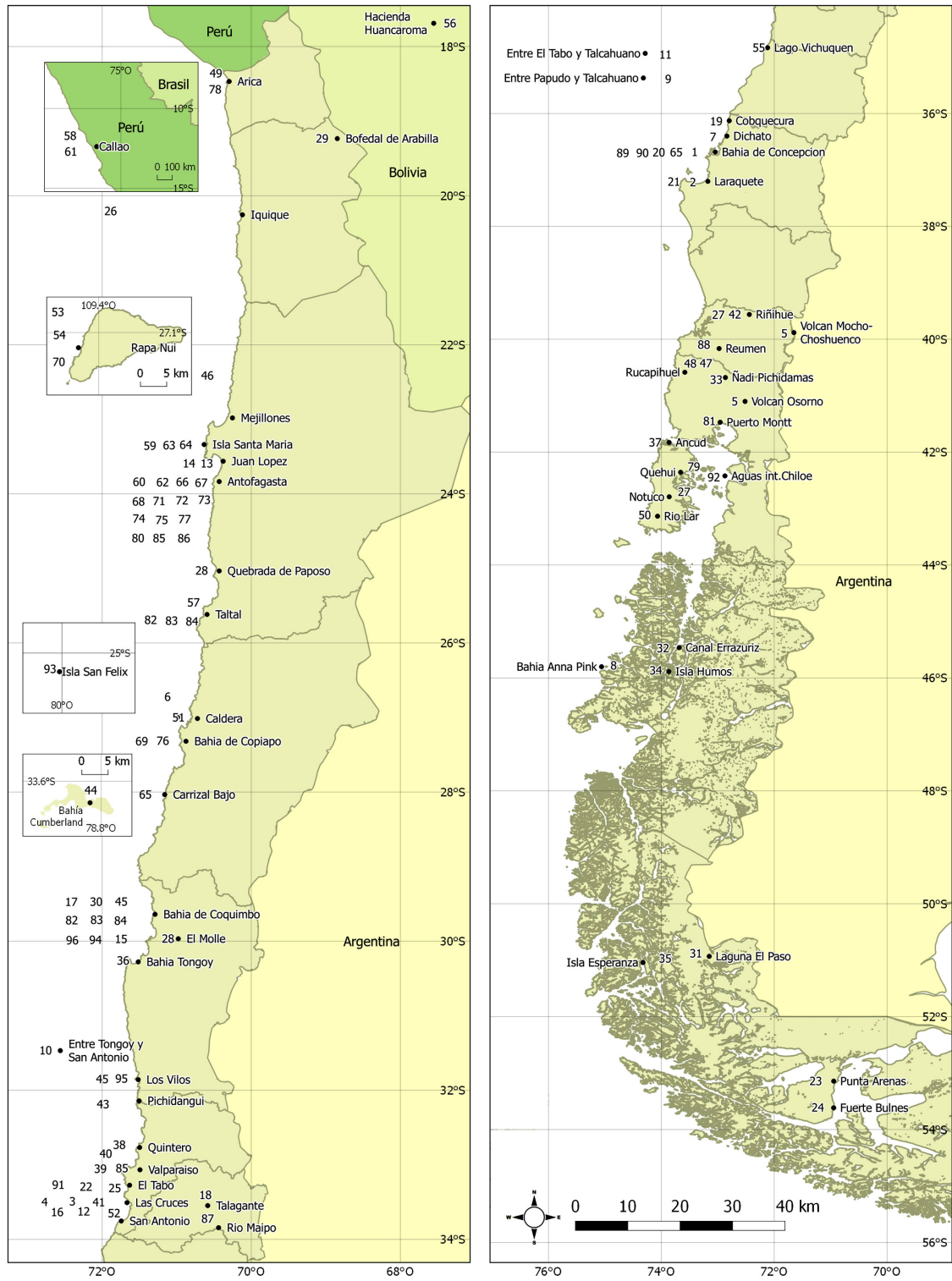


FIGURA 1. Mapa de estaciones de recolecta de los lotes correspondientes al Material Tipo depositado en el Área de Zoología de Invertebrados del Museo Nacional de Historia Natural, a julio de 2016.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- ANDRADE, H. y P. BÁEZ
1977 *Calastacus rostriserratus* n. sp. (Crustacea, Decapoda, Macrura, Axiidae). Anales del Museo de Historia Natural, Valparaíso. Chile. 10, 65-67.
- ANDRADE, H.
1980 Nueva Especie de *Paralomis* en aguas de Chile: *Paralomis chilensis* n. sp. (Crustacea, Anomura, Lithodidae). Boletín del Museo Nacional de Historia Natural, Chile. 37: 269 - 273.
- ATRIA, G.
1975 Una nueva especie de *Argulus*: *Argulus araucanus* n. sp. (Crustacea, Branchiura, *Argulus*). Boletín del Museo Nacional de Historia Natural, Chile, 34: 81-85.
- BÁEZ, P. y O. MAGNERE
1980 *Apsuedes fagettii* nov. sp. de las Islas Juan Fernández (Crustacea, Tanaidacea, Apsuedidae). Boletín del Museo Nacional de Historia Natural, Chile, 37, 295-302.
- BAHAMONDE, N. y M. LOPEZ
1962 Un Galatheido nuevo para Chile. *Munida montemaris* n. sp. (Crustacea Decapoda, Anomura). Revista Chilena de Historia Natural Chile, 55: 85-91
- BAHAMONDE, N. y M.T. LÓPEZ
1962 *Proboscidosaccus mesodesmatis* n. sp. parásito de *Mesodesma donacium* Lamarck. Investigaciones Zoológicas Chilenas, 8: 43-56.
- BAHAMONDE, N.
1964 Dos nuevos *Munidopsis* en aguas chilenas (Crustacea, Decapoda, Anomura). Boletín del Museo Nacional de Historia Natural, 28(4): 157-170
- BAHAMONDE, N.
1955 Hallazgo de una especie nueva de *Heterocarpus*, en aguas Chilenas: *H. reedi* n. sp. Investigaciones Zoológicas Chilenas, 2: 105-114.
- BAYLY, I.A.E.
1992 *Neoboeckella loffleri* (Copepoda: Calanoida), a new species and genus from Bolivian fresh waters. Hydrobiologia, 241(3): 135-140.
- BOXSHALL, G. A. y S. BRAVO
2000 On the identity of the common *Caligus* (Copepoda: Siphonostomatoida: Caligidae) from salmonid netpen systems in southern Chile. Contributions to Zoology, 69(1/2), 137-146.
- BUZETA, R.
1963 Cyamidae (Crustacea: Amphipoda) en *Physeter catodon* L. capturados en Chile, con descripción de una nueva especie *Cyamus bahamondei*. Revista Biología Marina, 11(3): 113-126.
- CAMPBELL, R. y J. CARVAJAL
1979 Synonymy of the Phyllobothriid genera *Rhodobothrium* Linton, 1889, *Inermiphylidium* Riser, 1955, and *Sphaerobothrium* Euzet, 1959 (Cestoda: Tetrphyllidea). Proceedings of the Helminthological Society of Washington, 46: 88-97.
- CARVACHO, A.
1968 El género *Pachycheles* Stimpson en Chile, con descripción de una nueva especie (Decapoda, Anomura). Boletín del Museo Nacional de Historia Natural, 29: 131-144.
- CARVACHO, A. y G. YÁÑEZ
1971 *Excorallana meridionalis* n. sp. primer Excorallaninae para costa del Pacífico sud oriental (Isopoda, Cirolanidae). Revista de Biología Marina, 14: 129-134.
- CARVACHO, A.
1997 *Isocladus bahamondei*, espèce nouvelle de Sphaeromatidae de la côte sud du Chili (Isopoda). Crustaceana, 70(1): 59-67.
- CARVAJAL, J. y R.J. GOLDSTEIN
1971 *Acanthobothrium annapinkiensis* n.sp. (Cestoda: Tetrphyllidae: Onchobothriidae) from the skate, *Raja chilensis* (Chondrichthyes: Rajiidae) from Chile. Zoologischer Anzeiger, (108): 158-162.
- CARVAJAL, J.
1971 *Grillotia dollfusi* sp. n. (Cestoda: Trypanorhyncha) from the skate, *Raja chilensis*, from Chile, and a note on *G. heptanchi*. The Journal of Parasitology, 57(6): 1269-1271.

- CARVAJAL, J.
1977 Description of the adult and larva of *Caulobothrium myliobatidis* sp. n. (Cestoda: Tetrphyllidea) from Chile. *The Journal of Parasitology*, 63(1): 99-103.
- CARVAJAL, G. y G. JEGES
1980 Cestode parasites of *Myliobatis chilensis* with a description of a new species of *Acanthobothrium*. *Anales del Centro de Ciencias del Mar y Limnología*, 7(1): 51-56.
- CASTRO-ROMERO, R. y H. BAEZA-KUROKI
1981 *Lepeophtheirus dissimulatus* Wilson 1905 and *Lepeophtheirus zbigniewi* New Species (Copepoda: Caligidae) Parasites of Inshore Fishes from the Pacific Coast of Chile, South America. *Bulletin of Marine Science*, 31(2): 318-328.
- CASTRO-ROMERO, R. y H. BAEZA-KUROKI
1982 *Caligus crusmae* new species (Copepoda, Siphonostomatoida) parasitic on an inshore fish from Chile. *Crustaceana*, 154-162.
- CASTRO-ROMERO, R. y H. BAEZA-KUROKI
1984 *Lepeophtheirus frecuens* new species and new record of *Kroyerina meridionalis* Ramírez, 1975 and new hosts record for *Lepeophtheirus chilensis* Wilson, 1905 (Copepoda: Siphonostomatoida) parasitic on fishes of Chile, South America. *Bulletin of Marine Science*, 34: 197-206.
- CASTRO-ROMERO, R. y H. BAEZA-KUROKI
1985a Two new species and one new record of *Clavella* (Copepoda: Lernaepodidae) from inshore fishes of Antofagasta, Chile. *Systematic Parasitology*, 7: 103-110.
- CASTRO-ROMERO, R. y H. BAEZA-KUROKI
1985b *Clavella simplex* sp. nov. (Copepoda, Lernaepodidae), a parasite of *Isacia conceptionis* (Pisces, Teleostei) in northern Chile. *Crustaceana*, Leiden 49(2): 173-176, figs. 1-8.
- CASTRO-ROMERO, R. y H. BAEZA-KUROKI
1987 On two members of the Family Lernaepodidae (Crustacea: Copepoda) parasitic on elasmobranchs in Chilean waters, with a description of *Pseudocharopinooides myliobatidos* ng, n. sp. from *Myliobatis chilensis* Philippi. *Systematic Parasitology*, 9(3): 235-240.
- CASTRO-ROMERO, R. y H. BAEZA-KUROKI
1991 Two new species of *Eudactylina* Van Beneden 1853 (Copepoda, Eudactylinidae) and a new record of *Eudactylina acanthii* A. Scott 1901, from Chilean waters. *Journal of Natural History*, 25: 1429-1438.
- CASTRO-ROMERO, R. y H. BAEZA-KUROKI
1989 A new genus of Copepoda: *Hatschekiidae* parasitic on *Dicrolene nigra* off the Chilean coast. *Journal of Natural History*, 23(1): 129-135.
- CASTRO-ROMERO, R. y H. BAEZA-KUROKI
1987c Four new species of *Neobrachiella* (Copepoda: Lernaepodidae), parasitic on *Sciaena* genus (Teleostei: Sciaenidae) in the South Pacific. *Estudios Oceanológicos*, 6: 1-24.
- CASTRO-ROMERO, R.
1994a *Procolobomatus hemilutjani* gen. et sp. nov. (Copepoda: Philichthyidae) from the Chilean coast, South Pacific. *Estudios Oceanológicos*, 13: 13-21.
- CASTRO-ROMERO, R.
1994 Two new species and a new record of *Clavella* Oken, 1818 (Copepoda, Lernaepodidae), parasitic on fishes from the Chilean coast. *Estudios Oceanológicos*, 13: 23-33.
- CASTRO-ROMERO, R.
2001 *Paeon triakis* sp. n. and a new form for *Lateracanthus quadripedis* Kabata et Gusev, 1966 (Copepoda, Siphonostomatoida), parasitic on Chilean fishes in the South Pacific. *Acta Parasitologica*, 46: 24-29.
- CASTRO-ROMERO, R. y M.T. GONZÁLEZ
2009 Two new species of *Clavella* (Copepoda, Siphonostomatoida, Lernaepodidae) and a new species of *Lophoura* (Copepoda, Siphonostomatoida, Sphyriidae): parasites on the deep-water fish, *Nezumia pulchella* from the northern Chilean coast. *Crustaceana*, 82: 411-423.
- CASTRO-ROMERO, R. y G. MUÑOZ
2011 Two new species of *Colobomatus* (Copepoda, Philichthyidae) parasitic on coastal fishes in Chilean waters. *Crustaceana*, 84(4): 385-400.
- CONABIO
2012 Sistema de información BIOTICA v. 5.0.3. Manual de usuario. México, D.F.

- DAILEY, M.D. y J. CARVAJAL
1976 Helminth parasites of *Rhinobatos planiceps* Garman 1880, including two new species of cestodes, with comments on host specificity of the genus *Rhinebothrium* Linton 1890. The Journal of Parasitology, 939-942.
- EMPARANZA, E., GUZMÁN, L. y P. NG
2007 A redescription of *Acanthonyx petiverii* H. Milne Edwards, 1834, and designation of a neotype for *Acanthonyx simplex* Dana, 1852 (Brachyura, Majidae). Crustaceana, 80(5): 533-543.
- ESQUETE, P. y C. ALDEA
2015 *Leucothoe kawesqari*, a new amphipod from Bernardo O'Higgins National Park (Chile), with remarks on the genus in the Magellan Region (Crustacea, Peracarida). Zookeys, (539): 83-95.
- EUZET, L. y J. CARVAJAL
1973 *Rhinebothrium* (Cestoda, Tetrphyllidea) parasites de raies du genre *Psammobatis* au Chili. Bulletin du Museum National d'Histoire Naturelle, Paris, 137: 779-787.
- FELL, F.
1975 The echinoid genus *Centrostephanus* in the South Pacific Ocean with a description of a new species. Journal of the Royal Society of New Zealand, 5(2): 179-193.
- GERKEN, S. y L. WATLING
1998 *Diastylis tongoyensis*, a new Diastylid (Crustacea: Cumacea) from the northern central coast of Chile, with an amendment to the description of *Diastylis crenellata* Watling & Mccann, 1997. Proceedings of The Biological Society of Washington, 111(4): 857-874.
- GEORGE-NASCIMENTO, M. y X. URRUTIA
2000 *Pseudoterranova cattani* sp. nov. (Ascaridoidea: Anisakidae), un parásito del lobo marino común *Otaria byronia* De Blainville en Chile. Revista Chilena de Historia Natural, 73(1): 93-98.
- GONZÁLEZ, E. y L. WATLING
2001 Three new species of *Hyalella* from Chile (Crustacea: Amphipoda: Hyalellidae). Hydrobiologia, 464(1-3): 175-199.
- GONZÁLEZ, E. y L. WATLING
2003 A new species of *Hyalella* from the Patagonia, Chile, with redescription of *H. simplex* Schellenberg, 1943 (Crustacea: Amphipoda). Journal of Natural History, 37(17): 2077-2094.
- GUERRA-GARCÍA, J.M.
2003 Revision of the genus *Deutella* (Crustacea: Amphipoda: Caprellidea) with description of a new species, redescription of *Deutella venenosa* Mayer, 1890 and a key to the species of *Deutella*. Journal of Natural History, 37: 1059-1084.
- HAYE, P. y S. GERKEN
2005 A new species of Cumacea (Crustacea: Peracarida) from Chile, *Lamprops kensleyi*. Proceedings of the Biological Society of Washington, 118(1): 30-37.
- JARA, C.
1977 *Aegla rostrata* n. sp. (Decapoda, Aeglidae), nuevo crustáceo dulceacuícola del Sur de Chile. Studies on Neotropical Fauna and Environment, 12: 165-176.
- KHAN, R. A., V. LOBOS, F. GARCÍAS, G. MUÑOZ, V. VALDEBENITO y M. GEORGE-NASCIMENTO
22001 *Cryptobia neghmei* sp. n. (Protozoa: Kinetoplastida) en dos especies de lenguados *Paralichthys* spp. (Pisces: Paralichthyidae) de la costa de Chile. Revista Chilena de Historia Natural, 74(4): 763-767.
- KHAN, R. F. DÍAZ y M. GEORGE-NASCIMENTO
2008 Dos nuevas especies de protista: *Trypanoplasma ojedae* sp. n. (Mastigophora: Kinetoplastida) y *Trichodina lascrucensis* sp. n. (Ciliophora: Peritrichida) en un pez blénido *Scartichthys viridis*, de la costa de Chile. Revista Biología Marina Oceanografía, 43(3): 585-590.
- MCGUIE, H.A.
2008 Catalogue of type specimens of molluscs in the collection of The Manchester Museum, The University of Manchester, UK. ZooKeys, 4: 1-46.
- MONNIOT, C. y H. ANDRADE
1983 Ascidas Arquibénticas de Chile Central. Revista Biología Marina, 19(2): 133-141.
- MORILLAS, J., M. GEORGE-NASCIMENTO, H. VALERIA y R. A. KHAN
1987 *Trypanosoma humboldti* n. sp. from the Chilean Catshark, *Schroederichthys chilensis* (Guichenot, 1848). The Journal of Protozoology, 34(3): 342-344.

- MUÑOZ, G. y M. GEORGE-NASCIMENTO
2001 *Pseudascarophis genypteri* n. sp. (Nematoda: Cystidicolidae) parasite from the red ling *Genypterus chilensis* off Chile. *Journal of Parasitology*, 87(5): 1106-1111.
- MUÑOZ, G.
2010 A new species of *Pseudodelphis* (Dracunculoidea: Guyanemidae) in the intertidal fish *Scartichthys viridis* (Blenniidae) from Central Chile. *Journal of Parasitology*, 96(1): 152-156.
- MUÑOZ, G. y M. GEORGE-NASCIMENTO
2007 Two new species of *Ascarophis* (Nematoda: Cystidicolidae) in marine fishes from Chile. *Journal of Parasitology*, 93(5): 1178-1188.
- MUÑOZ G, M.T. GONZÁLEZ y M. GEORGE-NASCIMENTO
2004 *Similascarophis* n. gen. n. spp. (Nematoda: Cystidicolidae) parasitizing marine fishes off the Chilean coast. *The Journal of Parasitology* 90: 823-834.
- OLIVA, M., L. DURÁN y R. VERANO
1980 *Argulus peruvianus* nueva especie marina de *Argulus* Müller 1758. *Revista de Ciencia UNMSM*, 72(1).
- OLIVA, M. y L. DURÁN
1982 *Lernanthropus pacificus* n. sp. (Crustacea: Copepoda) parásito en la corvinilla *Sciaena gilberti* (Abbott) (Pisces: Teleostei). *Boletín chileno de parasitología*, 37(1/2), 15-7.
- OLIVEIRA, O., G. FELIÚ y S. PALMA
2015 *Nemopsis mianzani* n. sp. (Hydrozoa, Bougainvilliidae), a new hydromedusa from central Chile. *Zootaxa*, 3990(2): 296-300.
- PARDO, L., C. GUIASADO y E. ACUÑA
1998 *Pseudione humboldtensis*, a new species (Isopoda: Bopyridae) of parasite of *Cervimunida johni* and *Pleuroncodes monodon* (Anomura: Galatheidae) from the northern coast of Chile. *Proceedings of the Biological Society of Washington* 111(2): 272-277
- PÉREZ-SCHULTHEISS, J.
2013 First species of the family Bogidiellidae Hertzog, 1936 (Crustacea: Amphipoda) in Chilean groundwaters: *Patagongidiella wefkoi* n. sp. *Zootaxa*, 3694(2): 185-195.
- PÉREZ-SCHULTHEISS, J.
2015 A new species of *Aristias* Boeck, 1871 (Amphipoda: Gammaridea: Aristiidae) from Aysén Region, Chile. *Biodiversity and Natural History*, 1(2): 35-40.
- PÉREZ-SCHULTHEISS, J. y C. VÁSQUEZ
2015 Especie nueva de *Podocerus* Leach, 1814 (AMPHIPODA: SENTICAUDATA: PODOCERIDAE) y registros nuevos de otros anfipodos para Chile. *Boletín del Museo Nacional de Historia Natural Chile*, (64): 169-180.
- QUIROGA, E. y J. SELLANES.
2009 Two new polychaete species living in the mantle cavity of *Calypptogena gallardoi* (Bivalvia: Vesicomidae) at a methane seep site off central Chile (~36°S). *Scientia Marina*, 73(2): 399-407.
- REISWIG, H. y J.F. ARAYA
2014 A review of the Hexactinellida (Porifera) of Chile, with the first record of *Caulophacus* Schulze, 1885 (Lyssacinosa: Rossellidae) from the Southeastern Pacific Ocean. *Zootaxa*, 3889(3): 414.
- ROZBACZYLO, N. y J. ZAMORANO
1970 *Euzonus (Thoracophelia) heterocirrus* n. sp. (Polychaeta, Opheliidae). *Noticiario Mensual de Museo Nacional de Historia Natural*. 15(171): 6-10.
- ROMÁN-CONTRERAS, R. y C.B. BOYKO
2007 A new genus and species of bopyrid isopod infesting the crab *Munidopsis depressa* (Anomura: Galatheidae) from the Gulf of California, with notes on its ecology. *J. Crust. Biol.*, 27(2): 370-379.
- RUGGIERO, M.A., D.P. GORDON, T.M. ORRELL, N. BAILLY, T. BOURGOIN, R.C. BRUSCA, T. CAVALIER-SMITH, M.D. GUIRY y P.M. KIRK
2015 A Higher Level Classification of All Living Organisms. *PLOS ONE*, 10(6).
- RUDOLPH, E.H. y K.A. CRANDALL
2007 A new species of burrowing crayfish *Virilastacus retamali* (Decapoda: Parastacidae) from the southern Chile peatland. *Journal of Crustacean Biology*, 27(3): 502-512.
- RUDOLPH, E.H. y K. A. CRANDALL
2005 A new species of burrowing crayfish, *Virilastacus rucapihuelensis* (Crustacea: Decapoda: Parastacidae), from southern Chile. *Proceedings of the Biological Society of Washington*. 118(4): 765-776.

- SÁNCHEZ, M. y H.J. MORETTO
1988 A new genus of freshwater hoplonemertean from Chile. *Zoological journal of the Linnean Society*, 92(2): 193-207.
- SANTIBAÑEZ P., S. KOHSHIMA, R. SCHEIHING, R. SILWA, J. JARAMILLO, P. LABARCA y G. CASASSA
2011 First record of testate amoebae on glaciers and description of a new species *Puytoracia jenswendti* nov. sp. (Rhizaria, Euglyphida). *Acta Protozoologica*, 1(50).
- SIMMONS J.E. e Y. MUÑOZ-SABA
2005 Tipos de Colecciones. Cuidado, Manejo y Conservación de las Colecciones Biológicas. Serie Manuales de Campo. Conservation International. Bogotá, Colombia. pp. 31-43.
- TAITI, S. y J. WYNNE.
2015 The terrestrial Isopoda (Crustacea, Oniscidea) of Rapa Nui (Easter Island), with descriptions of two new species. *Zookeys*, 515: 27-49.
- TURON, X., J. CAÑETE, J. SELLANES, R. ROCHA y S. LÓPEZ-LEGENTIL
2016 Ascidian fauna Tunicata, Ascidiacea of subantarctic and temperate regions of Chile. *Zootaxa*, 4093 (2): 151-180
- VILA, I. y N. BAHAMONDE
1985 Two new species of *Stratiodrillus*, *S. aeglaphilus* y *S. pugnaxi* (Annelida, Histiobdellidae) from Chile. *Proceedings of the Biological Society of Washington*, 98(2): 347-350.
- VILLENAS, F. y S. PALMA
2006 *Sagitta chilensis* nueva especie de quetognato en fiordos australes chilenos (Chaetognatha, Aphragmophora, Sagittidae). *Investigaciones marinas*, 34(1): 101-108.
- VILLALBA, C. y J. FERNÁNDEZ
1985 Contribución al conocimiento de la familia Chondracanthidae en Chile (Copepoda: Poecilostomatoida). *Gayana Zoología*, 49: 31-58.
- VILLALBA, C.
1986 Contribución al conocimiento del género *Hatschekia* Poche, 1902 en Chile (Copepoda: Hatschekiidae). The genus *Hatschekia* Poche, 1902 in Chile (Copepoda: Hatschekiidae). *Boletín de la Sociedad de Biología de Concepción*, 57: 155-170.
- WILSON, R.
1990 *Paralomis otsuae*, a new specie of Decapoda Anomura from deep water off the Chilean coast. *Crustaceana*, 58(2): 130-135.
- WoRMS Editorial Board
2016 (<http://www.marinespecies.org> at VLIZ. Accessed 2016-12-20).

MUSEO NACIONAL DE HISTORIA NATURAL PUBLICACION OCASIONAL

- Nº 1 (1963). Catálogo de las arañas chilenas de las familias de la división Metarachnae. 32 p. Allan F. Archer.
- Nº 2 (1963). Informe sobre el descubrimiento de un área arqueológica. 16 p. Emil de Bruyne.
- Nº 3 (1963). Dos Nuevos Cerambícidos Chilenos (Coleoptera-Cerambycidae). 8 p. Miguel Cerda G.
- Nº 4 (1963). Fototipos, una Valiosa Documentación Científica en el Estudio de las Plantas. 18 p. Carlos Muñoz P.
- Nº 5 (1964). Homenaje a Don Ricardo E. Latham 1868-1943. 41 p. Humberto Fuenzalida V., Eugenio Pereira E., Tomás Lago y Grete Mostny G.
- Nº 6 (1965). El "Catálogo de los Lepidópteros de Chile" del Dr. Emilio Ureta Rojas. 15 p. Vicente Pérez D'A.
- Nº 7 (1965). El género *Garthia* Donoso-Barros & Vanzolini y los geckos Gimnodactílicos afines. 8 p. Roberto Donoso-Barros.
- Nº 8 (1965). Distribución de las tortugas en Sudamérica. 14 p. Roberto Donoso-Barros.
- Nº 9 (1965). Los afloramientos plantíferos de "El Arrayán", inmediaciones de Santiago. 8 p. Humberto Fuenzalida V.
- Nº 10 (1966). Termes citados para Chile. 11 p. Rodio Guzmán S.
- Nº 11 (1966). Dos nuevos *Gonatodes* de Venezuela. 32 p. Roberto Donoso-Barros.
- Nº 12 (1967). Notas sobre ofidios colectados por el Dr. Emilio Ureta en la Amazonía Boliviana. 8 p. Roberto Donoso-Barros.
- Nº 13 (1972). Revisión de 1a subfamilia Oxypeltinae (Coleoptera, Cerambycidae). 10 p. Miguel Cerda G.
- Nº 14 (1972). Morfometría del lago Riñihue (Prov. de Valdivia, Chile). 14 p. José N. Arenas.
- Nº 15 (1973). Acerca de la posible función de bacterias agarolíticas del erizo blanco *Loxechinus albus* (Mol.). 8 p. Patricio García-Tello y Ana María Baya.
- Nº 16 (1973). Desarrollo intracapsular de *Concholepas concholepas* (Bruguière) (Gastropoda-Muricidae). 16 p. Carlos Gallardo S.
- Nº 17 (1975). Diccionario de sitios arqueológicos de Chile Central. 96 p. Rubén Stehberg L.
- Nº 18 (1975). Osteología de *Pygidium aerolatum* Valenciennes. 1848 (Peces Siluriformes, Trichomycteridae). 12 p. Gloria Arratia E y Augusto Chang G.
- Nº 19 (1975). Osteocráneo de *Nematogenys inermis* Guichenot, 1848 y consideraciones acerca de la primitividad del género (Peces Siluriformes, Trichomycteridae). 7 p. Gloria Arratia F. y Augusto Chang G.
- Nº 20 (1975). Organogénesis de la rana chilena *Calyptocephalella caudiververa* (Amphibia, Leptodactylidae). 29 p. Boris Jorquera y Emilio Pugin.
- Nº 21 (1975). Peces de Chile. Lista sistemática. 20 p. Nivaldo Bahamonde N. y Germán Pequeño R.
- Nº 22 (1976). Lista de Cormófitos acuáticos de la región valdiviana. 12 p. Carlos Ramírez G., Madalena Romero A. y Magaly Riveros G.
- Nº 23 (1976). La Fortaleza de Chena y su relación con la ocupación incaica de Chile Central. 50 p. Rubén Stehberg L.
- Nº 24 (1978). Estudio florístico y vegetacional del Parque Nacional Tolhuaca (Malleco-Chile). 23 p. Carlos Ramírez G.
- Nº 25 (1978). Petroleum possibilities of the Darwin's Navidad Formation near Santiago, Chile. 31 p. Giovanni O. Cecioni.
- Nº 26 (1978). Estudio poblacional de *Mus musculus* silvestre en Santiago, Chile. 12 p. Jaime E. Péfaur, Fabián Jaksic y José L. Yáñez.
- Nº 27 (1978). Historia Natural de *Octodon degus* (Molina) (Rodentia, Octodontidae). 11 p. José Yáñez y Fabián Jaksic.
- Nº 28 (1979). Acción depredadora de aves silvestres en cultivos de arroz de la provincia de Talca. 11 p. Patricio Drouilly, Roberto Montecinos y Carlos Muñoz C.
- Nº 29 (1979). La clorofila "a" como indicador de la biomasa presente en dos estuarios y un lago de Chile Central, 10 p. Sergio Cabrera-Silva.
- Nº 30 (1979). Algunos Copépodos de América del Sur, 13 p. Bernard H. Dussart.
- Nº 31 (1980). Diccionario de Sitios Arqueológicos de Araucanía. 209 p. Rubén Stehberg.
- Nº 32 (1980). Catálogo de los Tipos de Insecta depositados en la colección del Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile). 45 p. Ariel Camousseight M.
- Nº 33 (1981). El uso medicinal y alimenticio de plantas nativas y naturalizadas en Chile. 91 p. Mélica Muñoz S., Elizabeth Barrera M. e Inés Meza P.
- Nº 34 (1981). Géneros de peces de aguas continentales de Chile. 108 p. Gloria Arratia F.
- Nº 35 (1981). El complejo prehispánico Aconcagua en la Rinconada de Huechún. 87 p. Rubén Stehberg L.
- Nº 36 (1981). Estudio sobre discriminación y clasificación de poblaciones prehispánicas del N-O-Argentino. 60 p. José
- Nº 37 (1982). Bibliografía escogida y comentada sobre mamíferos fósiles de Chile. 24 p. Daniel Frassinetti C.
- Nº 38 (1982). Primer Encuentro Nacional de Mastozoólogos. Talca, 7-9 noviembre 1980. Actas. 237 p. Coordinación

- y Edición Daniel Frassinetti C. y José Yáñez V.
- Nº 39 (1983). Nombres folclóricos y usos de la flora de la isla Quinchao, Chiloé. 58 p. Carolina Villagrán, Inés Meza, Erika Silva y Nelda Vera.
- Nº 40 (1984). Catálogo de la colección de hongos de Rolf Singer. 43 p. Elizabeth Barrera M.
- Nº 41 (1984). Descripción y análisis interpretativo de un sitio arcaico temprano en la quebrada de Camarones. 194 p. Virgilio Schiappacasse F. y Hans Niemeyer F.
- Nº 42 (1985). *Hoplosphyrum griseus* (Philippi) y *Microgryllus pallipes* Philippi, dos especies de grillos escamosos en Chile (Insecta: Grylloptera: Gryllidae: Mogoplistinae). 54 p. Madeleine Lambrot Ch.
- Nº 43 (1986). Catálogo crítico de los tipos reptiles conservados en el Museo Nacional de Historia Natural de Santiago, Chile. 23 p. Juan Carlos Ortiz y Herman Núñez.
- Nº 44 (1989). Tipos de Aves en el Museo Nacional de Historia Natural: Catálogo crítico. 31 p. Juan C. Torres-Mura y Marina L. Lemus.
- Nº 45 (1989). Cladóceros y Copépodos, límnicos en Chile y su distribución geográfica. Lista sistemática. 48 p. Rosario Ruiz L. y Nivaldo Bahamonde N.
- Nº 46 (1992). Origen de las especies por medio de la deriva natural o la diversificación de los linajes a través de la conservación y cambio de los fenotipos ontogénicos. 48 p. Humberto Maturana R, y Jorge Mpodozis M.
- Nº 47 (1993). Catálogo colección de peces depositada en el Museo Nacional de Historia Natural de Chile. 224 p. Roberto Meléndez C., Oscar Gálvez H. y Augusto Cornejo C.
- Nº 48 (1993). Las especies de Curculionoidea (Insecta: Coleoptera) de interés agrícola en Chile. 79 p. Mario Elgueta D.
- Nº 49 (1994). Introducción a los insectos del Orden Psocoptera en Chile. 26 p. Ariel Camousseight y Timothy R. New.
- Nº 50 (1996). Autoecología comparada de dos especies de lagartijas de Chile Central. 59 p. Herman Núñez.
- Nº 51 (1997). Helechos de Juan Fernández, 104 p. Elizabeth Barrera M.
- Nº 52 (1998). El sitio agroalfarero temprano de la Granja: un aporte desde la perspectiva arqueobotánica. 66 p. M. Teresa Planella O. y M. Blanca Tagle A.
- Nº 53 (1999). La colección de Carlos José Bertero depositada en el Herbario del Museo Nacional de Historia Natural. 84 p. Mélica Muñoz S.
- Nº 54 (1999). Catálogo de Orthoptera (Insecta) de Chile. 60 p. Mario Elgueta, Ariel Camousseight y Carlos S. Carbo-nell.
- Nº 55 (2000). Catálogo de la colección de musgos antárticos depositada en el Museo Nacional de Historia Natural de Chile. 56 p. Elizabeth Barrera.
- Nº 56 (2000). Colección Max Uhle: Expedición a Calama 1912. 49 p. Eliana Durán, María F. Kangiser y Nieves Acevedo.
- Nº 57 (2001). Colección de Cefalópodos del Museo Nacional de Historia Natural: Catálogo de especies de aguas chilenas. 86 p. Marco Antonio Vega P., Sergio Letelier y Esteban Carreño P.
- Nº 58 (2003). Distribución estacional de Cladóceros y Copépodos en el lago Rapel, Chile central. 58 p. Rosario Ruiz L. y Nivaldo Bahamonde N.
- Nº 59 (2005). Las especies chilenas del género *Liolaemus* Wiegmann, 1834 (Iguania: Tropiduridae: Liolaeminae). Taxonomía, Sistemática y Evolución. 486 p. Daniel Pincheira-Donoso y Herman Núñez
- Nº 60 (2006). Epidermis foliar de árboles chilenos. 90 p. Elizabeth Barrera M. e Inés Meza P.
- Nº 61 (2009). Biobibliografía 1980-2008 Museo Nacional de Historia Natural.
- Nº 62 (2012). Caverna Piuquenes: aproximaciones a las adaptaciones humanas al medio cordillerano del Aconcagua. Pleistoceno Tardío al Holoceno Medio (11.500-7.500 AP). 217 p. Rubén Stehberg, José F. Blanco, Rafael Labarca, Gloria Rojas, Eugenio Aspillaga y Carolina Belmar.
- Nº 63 (2015). Vertebrados Fósiles de Chile. 465 p. David Rubilar-Rogers, Rodrigo Otero, Alexander Vargas y Michel Sallaberry.
- Nº 64 (2015). Catálogo de la Colección Herpetológica del Museo Nacional de Historia Natural y Nomenclátor basado en la Colección. 203 p. Herman Núñez y Oscar Gálvez.
- Nº 65 (2016). Catálogo de las Macroalgas del Archipiélago de Juan Fernández e Isla San Ambrosio conservadas en el Herbario Nacional de Chile (SGO), del Museo Nacional de Historia Natural, Santiago, Chile (mnhncl). 203 p. María Eliana Ramírez C. y Oscar Gálvez Herrera.