

## Informe final\* del Proyecto H142

### Base de datos y catálogo de los anélidos poliquetos del litoral somero y lagunar del Golfo de México

<b>Responsable:</b>	Dra. Vivianne Solis Wolfowitz de Weiss
<b>Institución:</b>	Universidad Nacional Autónoma de México Instituto de Ciencias del Mar y Limnología
<b>Dirección:</b>	Circuito Exterior Ciudad Universitaria, Copilco Universidad, Coyoacán, México, DF, 04510 , México
<b>Correo electrónico:</b>	<a href="mailto:solisw@mar.icmyl.unam.mx">solisw@mar.icmyl.unam.mx</a>
<b>Teléfono/Fax:</b>	Tel: 5622 5840
<b>Fecha de inicio:</b>	Mayo 30, 1996
<b>Fecha de término:</b>	Junio 11, 1998
<b>Principales resultados:</b>	Base de datos, Informe final
<b>Forma de citar** el informe final y otros resultados:</b>	Solís Weiss, V. 1999. Base de datos y catálogo de los anélidos poliquetos del litoral somero y lagunar del Golfo de México. UNAM. Universidad Nacional Autónoma de México. Instituto de Ciencias del Mar y Limnología. <b>Informe final SNIB-CONABIO proyectos No. H142.</b> México, D.F.

#### Resumen:

La presente propuesta de investigación está dirigida a documentar la distribución, abundancia, dinámica de poblaciones y manejo de *Guaiacum sanctum* en México. El objetivo principal es el de evaluar el estado de conservación y la disponibilidad de esta especie en el país. Esta especie, al igual que las demás especies del género *Guaiacum*, se encuentra dentro del Apéndice II de la CITES y Sujeta a Protección Especial bajo la NOM-059-ECOL-2001. En la evaluación se incluirá a la especie congénere *G. coulteri*, en lugares donde ocurre simpátricamente con *G. sanctum*. Ambas especies son conocidas con el nombre genérico de "Guayacán" y son empleadas para una amplia variedad de fines entre los que destaca el farmacéutico. Además de evaluar aspectos de historia natural y condición (conservada, fragmentada, degradada) de los ambientes en los que se encuentran estas especies, se plantea la necesidad de desarrollar estudios de genética de poblaciones y biología reproductiva con el fin de complementar a aquellos de índole demográfico en la búsqueda de indicadores robustos del grado de conservación (o deterioro) y viabilidad de las poblaciones remanentes de Guayacán en México.

- 
- \* El presente documento no necesariamente contiene los principales resultados del proyecto correspondiente o la descripción de los mismos. Los proyectos apoyados por la CONABIO así como información adicional sobre ellos, pueden consultarse en [www.conabio.gob.mx](http://www.conabio.gob.mx)
  - \*\* El usuario tiene la obligación, de conformidad con el artículo 57 de la LFDA, de citar a los autores de obras individuales, así como a los compiladores. De manera que deberán citarse todos los responsables de los proyectos, que proveyeron datos, así como a la CONABIO como depositaria, compiladora y proveedora de la información. En su caso, el usuario deberá obtener del proveedor la información complementaria sobre la autoría específica de los datos.

*CATÁLOGO DE LOS ANÉLIDOS POLIQUETOS  
DEL LITORAL SOMERO Y LAGUNAR DEL  
GOLFO DE MÉXICO.*

Colección de Referencia  
del instituto de Ciencias del Mar y Limnología

**Vivianne Solis Weiss  
Alejandro Granados Barba  
Leonardo Ortíz Lozano  
Víctor Ochoa Rivera  
Ignacio Palomar Morales**

Laboratorio de Ecología Costera, I.C.M.y L- U.N.A.M.  
Apdo. Postal 70-305. C.P. 04510

Mayo de 1997

## RESUMEN

El objetivo de este proyecto fue realizar un catálogo de las especies de Anélidos poliquetos que habitan el litoral somero de una amplia porción del Golfo de México en ambientes muy diversos como son: plataforma continental somera en la que se incluyen tanto fondos blandos como de arrecifes coralinos y lagunas costeras donde están comprendidos tanto fondos blandos (arenosos y lodosos) como ambientes de pastos marinos y manglar)

Se incluye el inventario faunístico de las especies de Poliquetos del litoral somero del Golfo de México en los estados de Tamaulipas, Veracruz, y Yucatán, de las lagunas de Tamiahua, Tam. y de Términos, Cam. y de los sistemas arrecifales de las Isla Lobos, Isla Verde y “La Anegada de Afuera” en Veracruz, y Cayo Nuevo (Bancos Ingleses) en Campeche.

Son un total de 2 990 Registros o lotes correspondientes a 12 827 organismos para los que se tienen los datos requeridos por el sistema de CONABIO. El número de estaciones muestreadas que se encuentran georeferenciadas e incorporadas a la Base de Datos es de 246. De estas, 176 corresponden a la plataforma continental, 11 están en substratos coralinos, 21 en playas, 15 en la Laguna de Términos, 8 en la Laguna de Tamiahua, 12 en la Laguna Madre y 3 en la Laguna de Tampamachoco. El número total registrado de familias es de 44 ; son 16 Órdenes, 164 Géneros, 18 Subgéneros y 326 especies.

Se revisó, actualizó y elaboró un catálogo de las muestras incorporadas, y que se incorporaron en este estudio, en la Colección de Referencia de Anélidos Poliquetos del Golfo de México del Laboratorio de Ecología Costera del ICMYL-UNAM

## INTRODUCCIÓN

El estudio de la biodiversidad se reconoce actualmente y desde la Conferencia Mundial Sobre el Medio Ambiente celebrada en Rio de Janeiro de 1993 como de importancia fundamental para todos los gobiernos del mundo, puesto que del conocimiento de las especies que habitan nuestro planeta se podrán derivar las normas y acciones a emprender para asegurar su supervivencia y desarrollo que, se sabe ahora, van inevitablemente ligados a la supervivencia y bienestar del hombre moderno.

Para México, la tarea a emprender es especialmente ardua, no solo porque aquí la tradición en el estudio de las ciencias naturales y en especial la biología y taxonomía es escasa comparada con la de los países europeos, y por ende el conocimiento limitado, sino porque la biodiversidad existente en nuestro territorio es una de las mayores del mundo, calificada por el World Wildlife Fund como “megadiversidad”.

Si bien la estimación de la riqueza de especies que habitan el territorio de nuestro país resulta muy inexacta por esta falta de conocimientos en los ecosistemas terrestres, en los ecosistemas marinos es casi imposible en estos momentos tener una evaluación de las especies que habitan nuestros mares, pues el desconocimiento es ahí mayor tanto por la dificultad del acceso (el hombre al ser un ser terrestre y no acuático necesita de embarcaciones y aditamentos especiales para conocer el medio marino, complicándose la situación al aumentar la profundidad) como por la mayor riqueza taxonómica que poseen los mares en general con respecto a las tierras emergidas.

En cuanto a los litorales mexicanos, la gran variedad de regímenes climático-hidrológicos, propicia la existencia de muy variados ecosistemas a lo largo de nuestras franjas costeras que se presentan como regiones con recursos naturales importantes desde varias perspectivas: la conservación, el aprovechamiento pesquero, la investigación científica, los programas de acuacultura y la preservación de la riqueza biótica (Contreras-Espinosa, 1993).

La preocupación e interés por conocer nuestros recursos marinos se vuelve aún más urgente en la zona costera y en especial el litoral somero debido a que su mayor accesibilidad, por estar cerca de la tierra, los hace más vulnerables al deterioro a la vez, y tal vez porque son importantes para el desarrollo de nuestro país. El litoral somero recibe directamente las descargas

de las aguas epicontinentales, y los sistemas lagunares que son ecosistemas importantes como zonas de reclutamiento y crianza de muchas especies de importancia ecológica y comercial. Al mismo tiempo, y por la misma vía, recibe las descargas producto de la actividad humana en la zona, que pueden ir desde desechos puramente domésticos, de variable gravedad según el tamaño de la aglomeración urbana, hasta descargas de tipo industrial, ganadero, agrícola o portuario. En nuestra zona litoral, en general, las descargas contaminantes de este tipo tienen importancia solo a nivel local, pero con el desarrollo creciente del país, la situación probablemente cambiará a corto o mediano plazo. Es por ello necesario tener evaluada la riqueza biológica de manera comprehensiva a la mayor brevedad.

En el ambiente marino, los Anélidos Poliquetos son generalmente el grupo de invertebrados que presenta mayor frecuencia, abundancia, riqueza específica y diversidad en el bentos, encontrándose en todo tipo de substratos y profundidades. La clase Polychaeta constituye la clase más grande del phylum Annelida. Está formada por 25 órdenes (Pettibone, 1982), 91 familias, alrededor de 1 000 géneros y más de 8 000 especies.

Además de su abundancia, ubicuidad en el medio marino, lagunar y estuarino aunada a su alta diversidad, que los hace interesantes desde el punto de vista taxonómico y ecológico, la percepción de la importancia de estos organismos en el campo de la ciencia aplicada se ha incrementado desde hace algún tiempo, ya que han sido reconocidos de utilidad como indicadores biológicos. En efecto, desde hace algunas décadas se sabe que los poliquetos bénticos son un grupo con gran abundancia en medios perturbados y/o contaminados, donde pueden constituir entre el 50 y 90% de la fauna béntica total. Sin embargo, su utilización en estudios de monitoreo ambiental no se ha generalizado, debido tanto a su complejidad estructural que implica un arduo trabajo taxonómico como al tiempo y costo que se requieren para capacitar personal que los estudie, todo ello ligado a la carencia de monografías taxonómicas de áreas geográficas particulares que faciliten su investigación.

El escaso conocimiento del grupo tiene sus raíces en la alta complejidad anatómica que presentan y la variedad de sus estructuras que dificultan su identificación correcta, su tamaño reducido que los hace inconspicuos en el substrato y las escasas referencias que existen en nuestro país a nivel regional, siendo éste uno de los problemas primordiales en los trabajos integrales sobre la ecología del bentos en México.

El primer registro de Poliquetos en Mexico se remonta al siglo pasado, con el reporte de *Spirobranchus incrassatus* (de la bahía de Acapulco) por Ehlers en 1887. En este siglo, y sobre todo a partir de la década de los setentas, se ha intensificado el estudio de estos organismos .

Se han reconocido, hasta el momento, poco más de 1100 especies para las costas mexicanas (Hernández Alcántara, 1992), siendo el litoral del Océano Pacífico el que presenta mayor número de registros; en las costas del Golfo de México los estados de Veracruz, y Campeche han sido los que tienen el mayor número de especies de poliquetos registrados.

La cobertura espacial que representa este estudio complementa el área cubierta en el trabajo realizado también con apoyo de CONABIO en el proyecto “*Atlas de los Anélidos Poliquetos de la Plataforma Continental del Sur del Golfo de México*” Proyecto UNAM-CONABIO PO52, en que se elaboró un Atlas de los Anélidos poliquetos presentes en la plataforma continental (15 a 200 m) de los estados de Veracruz, Tabasco y Campeche

La creación de este catálogo y de esta Base de Datos de biodiversidad poliquetológica que se presenta, enriquece el acervo de la CONABIO, correspondiendo a sus metas y objetivos.

Con la conclusión de estos proyectos, se pretende brindar una herramienta taxonómica fundamental y necesaria para los estudiosos de estos componentes importantes de la fauna que habita el bentos de la zona costera mexicana, que son los Anélidos Poliquetos.

## AREA DE ESTUDIO

El área que abarca este estudio comprende tanto ambientes netamente marinos como la plataforma continental somera (15 a 50 m) del Golfo de México de los estados de Tamaulipas, Veracruz y Yucatán, como lagunares ya que se consideran registros tanto de la Laguna de Tampamachoco como de dos de las lagunas costeras más extensas y por lo tanto más importantes del país, que son la Laguna de Tamiahua y la Laguna de Términos.

Además, se estudiaron zonas arrecifales tanto en la “Isla de Lobos” y “Arrecife de la Anegada”, a ambos extremos del estado de Veracruz como en el arrecife de “Bancos Ingleses” en la parte externa de la plataforma continental norte del estado de Campeche

Estas zonas se escogieron por varias razones:

1) Las zonas de plataforma continental somera de los estados de Tamaulipas, Veracruz y Yucatán representan el complemento del área de estudio de la plataforma continental cubierta en el proyecto “Atlas de Anélidos poliquetos de la plataforma continental del Golfo de México” Proyecto UNAM-CONABIO PO52, que no se habían podido incluir por no existir entonces los muestreos de esa zona. Con ellas queda cubierta prácticamente toda la plataforma del Golfo de México mexicano.

2) Las lagunas costeras constituyen ambientes muy interesantes y ampliamente distribuidos en nuestros litorales. De las 125 lagunas costeras que se reconocen en nuestro país, de las más importantes por la extensa área que cubren, son la Laguna de Tamiahua y la Laguna de Términos. Por ello, y dado que tenemos amplios muestreos de esas dos lagunas, y que se cubren los diferentes ambientes de: fondos blandos descubiertos, pastos marinos (*Thalassia testudinum* en particular) y manglar (*Rhizophora mangle*), hemos decidido incluirlas en este proyecto. También se obtuvieron registros de la Laguna de Tampamachoco que fueron incluidos en la última etapa del proyecto.

3) En el proyecto PO52, mencionado más arriba se estudiaron las zonas coralinas de Cayo Arcas, Triángulos Oeste, Cayo Arenas y Arrecife Alacrán. El pequeño arrecife de “Bancos Ingleses” constituye el quinto y último arrecife de la zona. Colocado en el extremo norte de la plataforma continental de

Campeche es un lugar de acceso difícil, necesitándose un buque oceanográfico grande para llegar hasta él. Por ello constituye no solo el elemento complementario al estudio anterior, sino una colección de muestras única en el país.

Los arrecifes de Isla de Lobos, Isla Verde y la Anegada, todos en el estado de Veracruz, son zonas más accesibles y además, son de los más conocidos en el Golfo de México. Por ello constituyen el complemento de los muestreos del proyecto PO52 en arrecifes coralinos. No se hubieran podido incluir antes pues en el caso de Isla de Lobos y la Anegada de Afuera fueron muestreos apenas en 1995. En el caso de Isla Verde, se trata de una colección que se tiene desde hace tiempo pero sin revisar.

En la sección de actualización y complemento de los datos del proyecto PO52, solo necesita mencionarse que esos datos no fueron requeridos en ese tiempo para la realización del proyecto, pues los conceptos y la sofisticación creciente de los datos que la CONABIO nos pide en relación al material objeto de colección ha sido un proceso activo y ha evolucionado mucho desde sus inicios. Consideramos que sería una muy buena adición y complemento el poder catalogar y terminar de proporcionar toda la información necesaria sobre los ejemplares, por lo cual se incluyeron aquí.



## **ANTECEDENTES**

Históricamente el estudio taxonómico de los poliquetos en México ha sido inconstante, y hasta hace poco se había llevado a cabo aisladamente (Solís-Weiss y Hernández-Alcántara, 1994). Después de 1940, el estudio se intensificó y continuó hasta los sesentas gracias al esfuerzo de un solo hombre, el Dr. E. Rioja que no dejó colecciones ni alumnos que siguieran sus pasos. En los años setentas se reanudaron los estudios sobre este grupo y no fue sino hasta finales de la década pasada que comenzó a notarse en verdad los frutos del trabajo, capacitación e interés de los poliquetólogos mexicanos en las diferentes regiones del país, que han tenido como resultado la elaboración de cerca de 60 tesis de licenciatura y de grado, y de más de 65 artículos en revistas arbitradas tanto a nivel nacional como internacional.

A partir de la década de los ochentas, el interés en el estudio de los Poliquetos, especialmente en el Laboratorio de Ecología Costera del ICMYL-UNAM, tuvo como consecuencia el desarrollo de la idea de crear colecciones de referencia. Durante este período se han concluido en este laboratorio 21 tesis y 42 trabajos en revistas especializadas cuyo tema principal son los Poliquetos. Lo anterior deja de manifiesto el esfuerzo hecho para incrementar el conocimiento del grupo en nuestras aguas territoriales.

No obstante, fue hasta el año de 1993 que gracias al apoyo otorgado por la CONABIO, se inició la complicada tarea de conjuntar en un sólo trabajo integral, la información correspondiente a 4 años de muestreo, y que es hasta hoy el único trabajo monográfico completo sobre poliquetos que existe para las aguas mexicanas de la plataforma continental del Golfo de México, mismo que ya se encuentra en su fase final de edición.

Sin embargo, como se mencionó en ese proyecto, aun quedaba por conocer la fauna del litoral somero. Con este proyecto se complementa la información que existe sobre poliquetos en el Golfo de México, actualizándose la información anterior con base en el nuevo modelo CONABIO de bases de datos, e incrementándose la Base de Datos nacional con los registros de una porción de la plataforma continental de los estados de Tamaulipas, Veracruz y Yucatán que faltaban, así como la evaluación de la fauna de los sistemas lagunares costeros de Tamiahua y de Términos, y de los sistemas arrecifales de Isla Lobos, Isla Verde y La Anegada de Afuera, Veracruz, y Cayo Nuevo en los Bancos Ingleses, Campeche, donde el Laboratorio de Ecología Costera tiene

muestreos comprensivos.

## METODOLOGÍA

Las muestras de sedimento correspondientes a la plataforma continental somera del Golfo de México, se recolectaron con dragas Van-Veen y Smith-Mc Intyre, a bordo del buque oceanográfico "Justo Sierra", en todo el litoral somero de las costas del área de estudio (Cruceros de los proyectos IMCA y DINAMO).

Para las muestras en arrecifes coralinos, se utilizó buceo SCUBA a profundidades de 3-12 m con recolecta directa de los fragmentos de coral muerto hasta completar el equivalente de 5 litros de sedimento.

En las lagunas costeras se utilizó nucleador manual de 0.3m de diámetro tomándose 10 réplicas por estación y cuadrante de 0.25m de lado. La profundidad ahí fue de 25 a 75 cm, y se tomó la muestra de sedimento hasta una profundidad de 20 cm dentro del sustrato.

Toda la metodología utilizada es la metodología estándar aplicada universalmente en estos ambientes para este tipo de fauna. Las muestras fueron filtradas a través de un tamiz con abertura de malla de 0.5mm. Los organismos retenidos en el tamiz se separan e identifican al microscopio hasta el nivel taxonómico de especie mediante el uso de claves especializadas. A los organismos recolectados en el coral, se les aplica la metodología mencionada anteriormente, con excepción de que en estas áreas, los especímenes son obtenidos partiendo la roca coralina y extraídos manualmente con pinzas de punta fina.

Para todas las muestras se tienen los siguientes datos del hábitat: la localización (latitud y longitud), profundidad, temperatura, salinidad, tipo de sedimento y contenido de materia orgánica presente en el sedimento. La representatividad de la muestra está asegurada ya que se tomaron en cada estación de plataforma continental 40 litros de sedimento. Los muestreos fueron estacionales (lluvias y secas) de tal manera que en el futuro se podrá hacer uso estadístico de los datos obtenidos.

Los resultados taxonómicos se presentan en orden filogenético, siguiendo la

propuesta de Pettibone (1982), con algunas modificaciones de actualización. Los organismos identificados están incluidos en la Colección de Poliquetos del Laboratorio de Ecología Costera del ICMYL, UNAM.

**RESULTADOS**

**CATALOGO**

# Phyllodocida

## Phyllodocidae

**PO-22-004. *Eteone lactea***, Claparede, 1868. 1.50 mm, 0.90 mm, 70 seg. Organismo incompleto. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 91°27' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1981. Colect. Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-004. *Eteone ladea***, Claparede, 1868. 19.00 mm, 0.90 mm, 79 seg. Organismo incompleto. Laguna Tampamachoco Veracruz, México. 21°02' 97°22' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 15-5-1987. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-004. *Eteone lactea***, Claparede, 1868. 10.00 mm, 0.50 mm, 76 seg. Organismo incompleto. Laguna Tampamachoco Veracruz, México. 20°59' 97°21' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 15-5-1987. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-004. *Eteone lactea***, Claparede, 1868. 33.00 mm, 1.10 mm, 209 seg. Organismo incompleto. Laguna Tampamachoco Veracruz, México. 21°00' 97°21' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 15-5-1987. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-001. *Eteone longa***, Bergstrom, 1914. 11.00 mm, 8.00 mm, 50 seg. Organismo incompleto. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. Pablo Hernandez Alcantara. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-22-001. *Eteone longa***, Bergstrom, 1914. 11.00 mm, 7.00 mm, 44 seg. Organismo incompleto. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. Pablo Hernandez Alcantara. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-22-001. *Eteone longa***, Bergstrom, 1914. 21.00 mm, 1.00 mm, 95 seg. Organismo incompleto. L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 19-8-1983. Colect. Pablo Hernandez Alcantara. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-001. *Eteone longa***, Bergstrom, 1914. 9.00 mm, 0.80 mm, 33 seg. Organismo incompleto. L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 19-8-1983. Colect. Pablo Hernandez Alcantara. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-001. *Eteone longa***, Bergstrom, 1914. 15.00 mm, 0.80 mm, 51 seg. Organismo incompleto. L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 19-8-1983. Colect. Pablo Hernandez Alcantara. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-001. *Eteone longa***, Bergstrom, 1914. 7.00 mm, 0.70 mm, 40 seg. Organismo incompleto. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 16-11-1983. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-001. *Eteone longa***, Bergstrom, 1914. 10.00 mm, 0.80 mm, 38 seg. Organismo incompleto. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 16-11-1983. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-001. *Eteone longa***, Bergstrom, 1914. 7.00 mm, 0.70 mm, 35 seg. Organismo incompleto. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 16-11-1983. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-001. *Eteone longa***, Bergstrom, 1914. 8.00 mm, 0.80 mm, 38 seg. Organismo incompleto. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 16-11-1983. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-001. *Eteone longa***, Bergstrom, 1914. 14.00 mm, 0.80 mm, 68 seg. Organismo incompleto. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 16-11-1983. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-001. *Eteone longa***, Bergstrom, 1914. 9.00 mm, 0.70 mm, 46 seg. Organismo incompleto. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 16-11-1983. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-001. *Eteone longa***, Bergstrom, 1914. 18.00 mm, 0.90 mm, 89 seg. Organismo incompleto. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. Pablo Hernandez Alcantara. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-001. *Eteone longa***, Bergstrom, 1914. 11.00 mm, 0.80 mm, 50 seg. Organismo incompleto. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. Pablo Hernandez Alcantara. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-001. *Eteone longa***, Bergstrom, 1914. 11.00 mm, 0.70 mm, 44 seg. Organismo incompleto. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. Pablo Hernandez Alcantara. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-001. *Eteone longa***, Bergstrom, 1914. 22.00 mm, 1.00 mm, 80 seg. Organismo incompleto. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 1-3-1984. Colect. Pablo Hernandez Alcantara. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-001. *Eteone longa***, Bergstrom, 1914. 10.00 mm, 0.60 mm, 90 seg. Organismo incompleto. L. Terminos, Estero Coyoles Campeche, México. 18°40' 91°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 9-5-1984. Colect. Pablo Hernandez Alcantara. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-005. *Eulalia bilineata***, (Johnston, 1840). 3.00 mm, 0.30 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-016. *Eumida sanguinea***, Örsted, 1843. 4.00 mm, 0.90 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-22-016. *Eumida sanguinea***, Örsted, 1843. 4.00 mm, 0.80 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-016. *Eumida sanguinea***, Örsted, 1843. 3.00 mm, 0.50 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-22-016. *Eumida sanguinea***, Örsted, 1843. 8.00 mm, 1.00 mm, 48 seg. Organismo completo. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-017. *Nereiphylla fragilis***, Webster, 1879. 4.00 mm, 0.50 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-017. *Nereiphylla fragilis***, Webster, 1879. 3.50 mm, 0.40 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-017. *Nereiphylla fragilis***, Webster, 1879. 3.00 mm, 0.30 mm, 23 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-22-017. *Nereiphylla fragilis***, Webster, 1879. 3.50 mm, 0.40 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-014. *Paranaitis gardineri***, Perkins, 1984. 8.00 mm, 1.00 mm, 54 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-22-014. *Paranaitis gardineri***, Perkins, 1984. 8.00 mm, 1.00 mm, 57 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-22-014. *Paranaitis gardineri***, Perkins, 1984. 10.00 mm, 1.00 mm, 57 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-22-014. *Paranaitis gardineri***, Perkins, 1984. 22.00 mm, 2.00 mm, 116 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-014. *Paranaitis gardineri***, Perkins, 1984. .60 mm, 0.40 mm, 54 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-007. *Phyllodoce (Anaitides) groenlandica***, Örsted, 1843. 15.00 mm, 2.00 mm, 55 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-007.** *Phyllodoce (Anaitides) groenlandica*, Örsted, 1843. 11.00 mm, 2.00 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°35' 97°13' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-007.** *Phyllodoce (Anaitides) groenlandica*, Örsted, 1843. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°35' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 99-99-9999. Colect Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-007.** *Phyllodoce (Anaitides) groenlandica*, Örsted, 1843. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 10 m, Draga Smith-McIntyre. 99-99-9999. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-007.** *Phyllodoce (Anaitides) groenlandica*, Örsted, 1843. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 10 m, Draga Smith-McIntyre. 99-99-9999. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-007.** *Phyllodoce (Anaitides) groenlandica*, Örsted, 1843. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 10 m, Draga Smith-McIntyre. 99-99-9999. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-007.** *Phyllodoce (Anaitides) groenlandica*, Örsted, 1843. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 10 m, Draga Smith-McIntyre. 99-99-9999. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-007.** *Phyllodoce (Anaitides) groenlandica*, Örsted, 1843. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 10 m, Draga Smith-McIntyre. 99-99-9999. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-007.** *Phyllodoce (Anaitides) groenlandica*, Örsted, 1843. Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°99' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 99-99-9999. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-007.** *Phyllodoce (Anaitides) groenlandica*, Örsted, 1843. Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°99' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 99-99-9999. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-007.** *Phyllodoce (Anaitides) groenlandica*, Örsted, 1843. 2.10 mm, 0.40 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Río Coatzacoalcos Veracruz, México. 18°12' 94°16' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 21-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-009.** *Phyllodoce (Anaitides) longipes*, Kinberg, 1866. 3.00 mm, 0.40 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-008.** *Phyllodoce (Anaitides) madeirensis*, Langerhans, 1880. 15.00 mm, 2.00 mm, 66 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-008.** *Phyllodoce (Anaitides) madeirensis*, Langerhans, 1880. 9.00 mm, 1.80 mm, 51 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Alejandro Granados Barba.

**PO-22-008.** *Phyllodoce (Anaitides) madeirensis*, Langerhans, 1880. 7.00 mm, 2.00 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-22-008.** *Phyllodoce (Anaitides) madeirensis*, Langerhans, 1880. 14.00 mm, 1.50 mm, 59 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-008.** *Phyllodoce (Anaitides) madeirensis*, Langerhans, 1880. 8.00 mm, 0.50 mm, 73 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-008.** *Phyllodoce (Anaitides) madeirensis*, Langerhans, 1880. 12.00 mm, 1.50 mm, 125 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-008.** *Phyllodoce (Anaitides) madeirensis*, Langerhans, 1880. 16.00 mm, 2.00 mm, 62 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°59' 97°00' 59 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-22-008.** *Phyllodoce (Anaitides) madeirensis*, Langerhans, 1880. 11.00 mm, 0.70 mm, 106 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-22-008.** *Phyllodoce (Anaitides) madeirensis*, Langerhans, 1880. 7.00 mm, 0.60 mm, 58 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-22-008.** *Phyllodoce (Anaitides) madeirensis*, Langerhans, 1880. 12.00 mm, 2.00 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Río Tuxpan Veracruz, México. 22°30' 94°28' 92 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-22-008.** *Phyllodoce (Anaitides) madeirensis*, Langerhans, 1880. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-008.** *Phyllodoce (Anaitides) madeirensis*, Langerhans, 1880. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-008.** *Phyllodoce (Anaitides) madeirensis*, Langerhans, 1880. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-008.** *Phyllodoce (Anaitides) madeirensis*, Langerhans, 1880. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-011.** *Phyllodoce (Anaitides) mucosa*, Örsted, 1843. 8.00 mm, 0.40 mm, 81 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-013.** *Phyllodoce (Phyllodoce) arenae*, Webster, 1880. 8.00 mm, 0.60 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-22-013.** *Phyllodoce (Phyllodoce) arenae*, Webster, 1880. 9.00 mm, 0.40 mm, 60 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-013.** *Phyllodoce (Phyllodoce) arenae*, Webster, 1880. 4.50 mm, 0.30 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-013.** *Phyllodoce (Phyllodoce) arenae*, Webster, 1880. 7.00 mm, 0.40 mm, 10 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°51' 91°33' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-013.** *Phyllodoce (Phyllodoce) arenae*, Webster, 1880. 5.00 mm, 0.70 mm, 48 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-013.** *Phyllodoce (Phyllodoce) arenae*, Webster, 1880. 3.00 mm, 0.50 mm, 29 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-013.** *Phyllodoce (Phyllodoce) arenae*, Webster, 1880.6.00 mm, 0.50 mm, 31 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-013.** *Phyllodoce (Phyllodoce) arenae*, Webster, 1880. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1989. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-22-013.** *Phyllodoce (Phyllodoce) arenae*, Webster, 1880. 58.00 mm, 1.50 mm, 159 seg. Organismo completo. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 10 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-013.** *Phyllodoce (Phyllodoce) arenae*, Webster, 1880. 58.00 mm, 1.50 mm, 159 seg. Organismo completo. Cayo Nuevo Campeche, México. 21°56' 92°11' 6 m, Draga Smith-McIntyre. 24-3-1991. Colect. Proyecto DINAMO III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-22-015.** *Protomystides bidentata*, (Langerhans, 1880). 5.00 mm, 0.20 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

## Glyceridae

**PO-41-007.** *Glycera abbranchiata*, Treadwell, 1901. 14.00 mm, 1.00 mm, 54 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.



**PO-41-007.** *Glycera abbranchiata*, Treadwell, 1901. 15.00 mm, 0.20 mm, 103 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-41-007.** *Glycera abbranchiata*, Treadwell, 1901. 27.00 mm, 1.20 mm, 105 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-41-007.** *Glycera abbranchiata*, Treadwell, 1901. 9.00 mm, 1.50 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-41-007.** *Glycera abbranchiata*, Treadwell, 1901. 28.00 mm, 1.30 mm, 68 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-41-007.** *Glycera abbranchiata*, Treadwell, 1901. 14.00 mm, 1.110 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°35' 97°13' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-41-007.** *Glycera abbranchiata*, Treadwell, 1901. 17.00 mm, 1.20 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-41-007.** *Glycera abbranchiata*, Treadwell, 1901. 2.00 mm, 1.50 mm, 79 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-41-007.** *Glycera abbranchiata*, Treadwell, 1901. 12.00 mm, 1.20 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-41-007.** *Glycera abbranchiata*, Treadwell, 1901. 6.00 mm, 0.80 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-41-007.** *Glycera abbranchiata*, Treadwell, 1901. 31.00 mm, 1.14 mm, 98 seg. Organismo completo. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-41-001.** *Glycera americana*, Leidy, 1855. 35.00 mm, 3.00 mm, 119 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°59' 97°00' 59 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-41-001.** *Glycera americana*, Leidy, 1855. 6.50 mm, 0.50 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-41-001.** *Glycera americana*, Leidy, 1855. 8.00 mm, 1.50 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-41-001.** *Glycera americana*, Leidy, 1855. 15.00 mm, 1.00 mm, 67 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-41-001.** *Glycera americana*, Leidy, 1855. 7.00 mm, 0.50 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-41-001.** *Glycera americana*, Leidy, 1855. 18.00 mm, 0.50 mm, 95 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-41-001.** *Glycera americana*, Leidy, 1855. 6.00 mm, 0.50 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-41-001.** *Glycera americana*, Leidy, 1855. 28.00 mm, 2.00 mm, 127 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-41-001.** *Glycera americana*, Leidy, 1855. 12.00 mm, 1.30 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-41-001.** *Glycera americana*, Leidy, 1855. 15.00 mm, 1.50 mm, 85 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivero.

**PO-41-001.** *Glycera americana*, Leidy, 1855. 13.00 mm, 1.50 mm, 86 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-41-001.** *Glycera americana*, Leidy, 1855. 10.00 mm, 1.00 mm, 76 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-41-001.** *Glycera americana*, Leidy, 1855. 16.00 mm, 1.20 mm, 84 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-41-001.** *Glycera americana*, Leidy, 1855. 70.00 mm, 4.00 mm, 168 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°26' 92°23' 101 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-41-001.** *Glycera americana*, Leidy, 1855. 53.00 mm, 3.00 mm, 166 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°26' 92°23' 101 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-41-001.** *Glycera americana*, Leidy, 1855. 50.00 mm, 3.00 mm, 188 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°26' 92°23' 101 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-41-004.** *Glycera papillosa*, Grube, 1857. 7.00 mm, 0.50 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-41-004.** *Glycera papillosa*, Grube, 1857. 5.00 mm, 0.50 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-41-004.** *Glycera papillosa*, Grube, 1857. 7.00 mm, 0.50 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-41-004.** *Glycera papillosa*, Grube, 1857. 4.50 mm, 0.50 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-41-004.** *Glycera papillosa*, Grube, 1857. 7.50 mm, 0.70 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-41-004.** *Glycera papillosa*, Grube, 1857. 8.00 mm, 0.80 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-41-008.** *Glycera robusta*, Ehlers, 1868. 37.00 mm, 3.20 mm, 132 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-41-008.** *Glycera robusta*, Ehlers, 1868. 25.00 mm, 3.10 mm, 75 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-41-008.** *Glycera robusta*, Ehlers, 1868. 63.00 mm, 3.00 mm, 115 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°01' 91°42' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-41-008.** *Glycera robusta*, Ehlers, 1868. 85.00 mm, 10.00 mm, 127 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°51' 91°33' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-41-006.** *Glycera tessellata*, Grube, 1863. 20.00 mm, 2.00 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-41-006.** *Glycera tessellata*, Grube, 1863. 15.00 mm, 2.20 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-41-006.** *Glycera tessellata*, Grube, 1863. 4.50 mm, 0.50 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-41-006.** *Glycera tessellata*, Grube, 1863. 10.00 mm, 1.20 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-41-006.** *Glycera tessellata*, Grube, 1863. 4.00 mm, 0.60 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-41-006.** *Glycera tessellata*, Grube, 1863. 9.00 mm, 0.80 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-41-006.** *Glycera tessellata*, Grube, 1863. 9.00 mm, 0.90 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-41-006.** *Glycera tessellata*, Grube, 1863. 5.00 mm, 1.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°40' 92°17' 119 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

## Goniadidae

**PO-42-004.** *Glycinde solitaria*, Webster, 1879. L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 2-3-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-42-004.** *Glycinde solitaria*, Webster, 1879. L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 2-3-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-42-004.** *Glycinde solitaria*, Webster, 1879. L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 19-5-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-42-004.** *Glycinde solitaria*, Webster, 1879. L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 19-8-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-42-004.** *Glycinde solitaria*, Webster, 1879. L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 17-11-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-42-004.** *Glycinde solitaria*, Webster, 1879. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 16-11-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-42-004.** *Glycinde solitaria*, Webster, 1879. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 1-3-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-42-005.** *Goniada maculata*, Örsted, 1843. 7.00 mm, 1.00 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-42-005.** *Goniada maculata*, Örsted, 1843. 19.00 mm, 0.30 mm, 81 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-42-005.** *Goniada maculata*, Örsted, 1843. 17.00 mm, 0.70 mm, 100 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-42-005.** *Goniada maculata*, Örsted, 1843. 18.00 mm, 0.50 mm, 92 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-42-005. *Goniada maculata***, Örsted, 1843. 18.00 mm, 1.20 mm, 63 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-42-005. *Goniada maculata***, Örsted, 1843. 27.00 mm, 1.00 mm, 139 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°35' 97°13' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-42-005. *Goniada maculata***, Örsted, 1843. 29.00 mm, 1.00 mm, 132 seg. Organismo incompleto. Río Tuxpan Veracruz, México. 20°53' 97°11' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-42-005. *Goniada maculata***, Örsted, 1843. 17.00 mm, 1.00 mm, 76 seg. Organismo incompleto. Río Tuxpan Veracruz, México. 20°53' 97°11' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-42-005. *Goniada maculata***, Örsted, 1843. 15.00 mm, 0.80 mm, 81 seg. Organismo incompleto. Río Tuxpan Veracruz, México. 20°53' 97°11' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-42-005. *Goniada maculata***, Örsted, 1843. 10.00 mm, 1.00 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-42-005. *Goniada maculata***, Örsted, 1843. 14.00 mm, 0.60 mm, 78 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-42-005. *Goniada maculata***, Örsted, 1843. 15.00 mm, 0.60 mm, 74 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°11' 92°55' 200 m, Draga Smith-McIntyre. 7-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-42-005. *Goniada maculata***, Örsted, 1843. 9.00 mm, 0.60 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°35' 96°49' 56 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-42-005. *Goniada maculata***, Örsted, 1843. 35.00 mm, 1.20 mm, 126 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-42-005. *Goniada maculata***, Örsted, 1843. 30.00 mm, 0.90 mm, 102 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-42-006. *Goniada teres***, Treadwell, 1931. 12.00 mm, 0.60 mm, 66 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-42-006. *Goniada teres***, Treadwell, 1931. 15.00 mm, 0.50 mm, 82 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-42-006. *Goniada teres***, Treadwell, 1931. 14.00 mm, 0.60 mm, III seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-42-006. *Goniada teres***, Treadwell, 1931. 12.00 mm, 0.60 mm, 84 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-42-006. *Goniada teres***, Treadwell, 1931. 12.00 mm, 0.60 mm, 132 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-42-006. *Goniada teres***, Treadwell, 1931. 9.00 mm, 0.40 mm, 84 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-42-006. *Goniada teres***, Treadwell, 1931. 11.00 mm, 0.40 mm, 72 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-42-006. *Goniada tetes***, Treadwell, 1931. 10.00 mm, 0.30 mm, 87 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-42-006. *Goniada teres***, Treadwell, 1931. 11.00 mm, 0.30 mm, 97 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-42-006. *Goniada teres***, Treadwell, 1931. 12.00 mm, 0.40 mm, 79 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-42-006. *Goniada teres***, Treadwell, 1931. 16.00 mm, 0.20 mm, 79 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-42-006. *Goniada teres***, Treadwell, 1931. 12.00 mm, 0.40 mm, 71 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Vivianne Solis Weiss.

**PO-42-006. *Goniada teres***, Treadwell, 1931. 12.00 mm, 0.20 mm, 63 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-42-006. *Goniada teres***, Treadwell, 1931. 4.50 mm, 0.15 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-42-006. *Goniada teres***, Treadwell, 1931. 11.00 mm, 0.20 mm, 76 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-42-006. *Goniada teres***, Treadwell, 1931. 6.00 mm, 0.10 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-42-006. *Goniada teres***, Treadwell, 1931. 6.00 mm, 0.20 mm, 73 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-42-006. *Goniada teres***, Treadwell, 1931.6.00 mm, 0.10 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-42-007. *Goniadides carolinae***, Day, 1973. 3.50 mm, 0.50 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-42-007. *Goniadides carolinae***, Day, 1973. 11.00 mm, 0.50 mm, 64 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-42-007. *Goniadides carolinae***, Day, 1973. 11.00 mm, 0.50 mm, 60 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-42-007. *Goniadides carolinae***, Day, 1973. 10.00 mm, 0.50 mm, 79 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-42-007. *Goniadides carolinae***, Day, 1973. 7.00 mm, 0.40 mm, 50 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21° 41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-42-007. *Goniadides carolinae***, Day, 1973. 6.00 mm, 0.40 mm, 75 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Alejandro Granados Barba.

**PO-42-007. *Goniadides carolinae***, Day, 1973. 5.00 mm, 0.40 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-42-008.** *Ophioglycera lyra*, Granados-Barba y Solis-Weiss, 1997. 9.00 mm, 0.30 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-42-008.** *Ophioglycera lyra*, Granados-Barba y Solis-Weiss, 1997. 28.00 mm, 0.60 mm, 100 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°52' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-42-008.** *Ophioglycera lyra*, Granados-Barba y Solis-Weiss, 1997. 18.00 mm, 0.80 mm, 69 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°52' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-42-008.** *Ophioglycera lyra*, Granados-Barba y Solis-Weiss, 1997. 21.00 mm, 0.70 mm, 79 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°52' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-42-008.** *Ophioglycera lyra*, Granados-Barba y Solis-Weiss, 1997. 12.00 mm, 0.15 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-42-008.** *Ophioglycera lyra*, Granados-Barba y Solis-Weiss, 1997. 17.00 mm, 0.15 mm, 73 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-42-008.** *Ophioglycera lyra*, Granados-Barba y Solis-Weiss, 1997. 17.00 mm, 0.60 mm, 117 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-008.** *Ophioglycera lyra*, Granados-Barba y Solis-Weiss, 1997. 23.00 mm, 0.40 mm, 90 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-42-008.** *Ophioglycera lyra*, Granados-Barba y Solis-Weiss, 1997. 29.00 mm, 0.80 mm, 108 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-42-008.** *Ophioglycera lyra*, Granados-Barba y Solis-Weiss, 1997. 68.00 mm, 1.60 mm, 175 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-42-008.** *Ophioglycera lyra*, Granados-Barba y Solis-Weiss, 1997. 6.00 mm, 0.20 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-008.** *Ophioglycera lyra*, Granados-Barba y Solis-Weiss, 1997. 18.00 mm, 4.00 mm, 66 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

## Hesionidae

**PO-35-005.** *Hesionepicta*, O. F. Müller, 1858. 9.00 mm, 2.00 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-35-002.** *Kefersteinia cirrata*, Keferstein, 1862. 4.00 mm, 1.50 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-35-002.** *Kefersteinia cirrata*, Keferstein, 1862. 3.00 mm, 1.00 mm, 12 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO35-002.** *Kefersteinia cirrata*, Keferstein, 1862. 7.00 mm, 1.00 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-35-002.** *Kefersteinia cirrata*, Keferstein, 1862. 2.00 mm, 0.90 mm, 12 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO35-002.** *Kefersteinia cirrata*, Keferstein, 1862. mm, 0.50 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-35-003.** *Podarke obscura*, Verrill, 1873. 2.00 mm, 0.70 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-35-003.** *Podarke obscura*, Verrill, 1873. 5.00 mm, 1.00 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre, 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-35-003.** *Podarke obscura*, Verrill, 1873. 2.00 mm, 1.00 mm, 10 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-35-003.** *Podarke obscura*, Verrill, 1873. 4.00 mm, 1.50 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-35-003.** *Podarke obscura*, Verrill, 1873. 7.00 mm, 2.00 mm, 36 seg. Organismo completo. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 10 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-35-003.** *Podarke obscura*, Verrill, 1873. 7.00 mm, 2.00 mm, 36 seg. Organismo completo. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 10 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-35-003.** *Podarke obscura*, Verrill, 1873. 7.00 mm, 2.00 mm, 36 seg. Organismo completo. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-35-003.** *Podarke obscura*, Verrill, 1873. 7.00 mm, 2.00 mm, 36 seg. Organismo completo. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-35-001.** *Podarkeopsis levifuscina*, Perkins, 1984. 5.00 mm, 1.00 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-35-001.** *Podarkeopsis levifuscina*, Perkins, 1984. 4.00 mm, 1.00 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-35-001.** *Podarkeopsis levifuscina*, Perkins, 1984. 5.00 mm, 0.70 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-35-001.** *Podarkeopsis levifuscina*, Perkins, 1984. 4.00 mm, 0.70 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-35-001.** *Podarkeopsis levifuscina*, Perkins, 1984. 5.00 mm, 1.00 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-35-001.** *Podarkeopsis levifuscina*, Perkins, 1984. 4.00 mm, 1.00 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-35-001.** *Podarkeopsis levifuscina*, Perkins, 1984. 3.00 mm, 1.00 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO 11. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-35-001.** *Podarkeopsis levifuscina*, Perkins, 1984. L. Terminos, Panlau Campeche, México. 18°16' 91°19' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. Vivianne Solis Weiss. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-35-001.** *Podarkeopsis levifuscina*, Perkins, 1984. L. Terminos, Panlau Campeche, México. 18°16' 91°19' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. Vivianne Solis Weiss. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-35-001.** *Podarkeopsis levifuscina*, Perkins, 1984. 3.00 mm, 1.00 mm, 10 seg. Organismo incompleto. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

## Pilargidae

**PO-36-007.** *Ancistrosyllis commensalis*, Gardiner, 1976. 27.00 mm, 1.00 mm, 88 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-36-007.** *Ancistrosyllis commensalis*, Gardiner, 1976. 25.00 mm, 0.80 mm, 87 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-36-007.** *Ancistrosyllis commensalis*, Gardiner, 1976. 14.00 mm, 1.00 mm, 63 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-36-019.** *Cabira incerta*, Webster, 1879. 4.00 mm, 0.20 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-36-009.** *Cabira incerta*, Webster, 1879. 17.00 mm, 0.30 mm, 81 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-36-008.** *Litocorsa antennata*, Wolf, 1986. 4.00 mm, 0.20 mm, 49 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera

**PO-36-008.** *Litocorsa antennata*, Wolf, 1986. 8.00 mm, 0.20 mm, 72 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-36-008.** *Litocorsa antennata*, Wolf, 1986. 7.00 mm, 0.20 mm, 55 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°31' 91°50' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa River.

**PO-36-008.** *Litocorsa antennata*, Wolf, 1986. 8.00 mm, 0.20 mm, 67 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-36-011.** *Parandalia fauveli*, Berkeley y Berkeley, 1941. Laguna de Terminos, Tzasna Campeche, México. 18°27' 91°23' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 10-6-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-36-011.** *Parandalia fauveli*, Berkeley y Berkeley, 1941. Laguna de Terminos, Tzasna Campeche, México. 18°27' 91°23' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 10-6-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-36-011.** *Parandalia fauveli*, Berkeley y Berkeley, 1941. Laguna de Terminos, Tzasna Campeche, México. 18°27' 91°23' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 10-6-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-36-011.** *Parandalia fauveli*, Berkeley y Berkeley, 1941. Laguna de Terminos, Tzasna Campeche, México. 18°27' 91°23' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-8-1980. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-36-011.** *Parandalia fauveli*, Berkeley y Berkeley, 1941. Laguna de Terminos, Tzasna Campeche, México. 18°27' 91°23' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-8-1980. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-36-011.** *Parandalia fauveli*, Berkeley y Berkeley, 1941. Laguna de Terminos, Tzasna Campeche, México. 18°27' 91°23' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-8-1980. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-36-011.** *Parandalia fauveli*, Berkeley y Berkeley, 1941. L. Terminos, Atasta Campeche, México. 18°32' 91°54' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 10-5-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-36-011.** *Parandalia fauveli*, Berkeley y Berkeley, 1941. L. Terminos, Atasta Campeche, México. 18°32' 91°54' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 10-5-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-36-011.** *Parandalia fauveli*, Berkeley y Berkeley, 1941. L. Terminos, Atasta Campeche, México. 18°32' 91°54' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 15-11-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-36-011.** *Parandalia fauveli*, Berkeley y Berkeley, 1941. L. Terminos, Atasta Campeche, México. 18°32' 91°54' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 15-11-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.



**PO-36-011. *Parandalia fauveli***, Berkeley y Berkeley, 1941. L. Terminos, Atasta Campeche, México. 18°32' 91°54' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 15-11-1983. Colect. ND. Identif Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-36-011. *Parandalia fauveli***, Berkeley y Berkeley, 1941. L. Terminos, Atasta Campeche, México. 18°32' 91°54' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 17-8-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-36-011. *Parandalia fauveli***, Berkeley y Berkeley, 1941. L. Terminos, Balchacan Campeche, México. 1827' 91°30' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 29-2-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez. Alcantara.

**PO-36-011. *Parandalia fauveli***, Berkeley y Berkeley, 1941. L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 19-8-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-36-011. *Parandalia fauveli***, Berkeley y Berkeley, 1941. L. Terminos, Panlau Campeche, México. 1816' 91°19' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 19-8-1983. Colect. Pablo Hernandez Alcantara; Vivianne Solis Weiss; Andres Reda; Nuria Mendez Ubac. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-36-001. *Sigambra bassi***, Hartman, 1946. L. Terminos, Estero Pargo Campeche, México. 18°38' 91°46' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 16-8-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-36-001. *Sigambra bassi***, Hartman, 1946. L. Terminos, Estero Coyoles Campeche, México. 18°40' 91°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-5-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-36-001. *Sigambra bassi***, Hartman, 1946. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. ND. Identif Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-36-001. *Sigambra bassi***, Hartman, 1946. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-36-001. *Sigambra bassi***, Hartman, 1946. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-36-001. *Sigambra bassi***, Hartman, 1946. Laguna de Terminos, Tzasna Campeche, México. 1827' 9123' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-8-1980. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-36-001. *Sigambra bassi***, Hartman, 1946. Laguna de Terminos, Tzasna Campeche, México. 18°27' 91°23' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-8-1980. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-36-001. *Sigambra bassi***, Hartman, 1946. Laguna de Terminos, Tzasna Campeche, México. 18°27' 91°23' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-8-1980. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-36-001. *Sigambra bassi***, Hartman, 1946. L. Terminos, Isla Pájaros Campeche, México. 18°26' 91°27' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 31-3-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-36-001. *Sigambra bassi***, Hartman, 1946. L. Terminos, Perseguidores Campeche, México. 18°29' 91°25' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 17-8-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-36-001. *Sigambra bassi***, Hartman, 1946. L. Terminos, Perseguidores Campeche, México. 18°29' 91°25' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 17-8-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-36-002. *Sigambra tentaculata***, (Treadwell, 1941). 5.00 mm, 1.00 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-36-002. *Sigambra tentaculata***, (Treadwell, 1941). 4.00 mm, 0.90 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-36-002. *Sigambra tentaculata***, (Treadwell, 1941). 5.50 mm, 1.00 mm, 35 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-36-002. *Sigambra tentaculata***, (Treadwell, 1941). 4.00 mm, 1.00 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 1920' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

- PO-36-002. *Sigambra tentaculata***, (Treadwell, 1941). 8.00 mm, 1.80 mm, 53 seg. Organismo completo. Río Grijalva Tabasco, México. 18°50' 92°48' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.
- PO-36-002. *Sigambra tentaculata***, (Treadwell, 1941). 10.00 mm, 1.80 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Río San Pedro y San Pablo Campeche, México. 18°56' 92°16' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Amoldo Corona Rodriguez.
- PO-36-002. *Sigambra tentaculata***, (Treadwell, 1941). 7.00 mm, 0.90 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif Alejandro Granados Barba.
- PO-36-002. *Sigambra tentaculata***, (Treadwell, 1941). 6.00 mm, 0.70 mm, 72 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°90' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.
- PO-36-002. *Sigambra tentaculata***, (Treadwell, 1941). 19.00 mm, 1.20 mm, 90 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.
- PO-36-002. *Sigambra tentaculata***, (Treadwell, 1941). 14.00 mm, 1.50 mm, 82 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.
- PO-36-002. *Sigambra tentaculata***, (Treadwell, 1941). 6.00 mm, 0.80 mm, 55 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.
- PO-36-002. *Sigambra tentaculata***, (Treadwell, 1941). 20.00 mm, 1.50 mm, 83 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.
- PO-36-002. *Sigambra tentaculata***, (Treadwell, 1941). 15.00 mm, 1.50 mm, 107 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°51' 91°13' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.
- PO-36-002. *Sigambra tentaculata***, (Treadwell, 1941). 4.00 mm, 1.50 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.
- PO-36-002. *Sigambra tentaculata***, (Treadwell, 1941). 3.00 mm, 1.50 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO 11. Identif. Alejandro Granados Barba.
- PO-36-002. *Sigambra tentaculata***, (Treadwell, 1941). 5.00 mm, 1.00 mm, 57 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. I-I I-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.
- PO-36-004. *Sigambra wassi***, Pettibone, 1966. 13.00 mm, 1.00 mm, 71 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.
- PO-36-005. *Synelmis albini***, (Langerhans, 1881). 26.00 mm. 1.00 mm, 132 seg. Organismo completo. Arrecife Triangulos Campeche, México. 20°59' 92°12' 4 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Victor Ochoa Rivera.
- PO-36-006. *Synelmis ewingi***, Wolf, 1986. 9.00 mm, 0.30 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°29' 90°30' 111 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.
- PO-36-006. *Synelmis ewingi***, Wolf, 1986. 9.00 mm, 3.00 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°29' 90°30' 111 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.
- PO-36-006. *Synelmis ewingi***, Wolf, 1986. 21.00 mm, 0.30 mm, 56 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°29' 90°10' 111 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Victor Ochoa Rivera.
- PO-36-006. *Synelmis ewingi***, Wolf, 1986. 11.00 mm, 0.30 mm, 51 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°29' 90°30' 111 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO36-006.** *Synelmis ewingi*, Wolf, 1986. 16.00 mm, 0.30 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°29' 90°30' 111 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**Po-36-006.** *Synelmis ewingi*, Wolf, 1986. 17.00 mm, 0.30 mm, 58 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°29' 90°30' 111 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-36-006.** *Synelmis ewingi*, Wolf, 1986. 11.00 mm, 0.30 mm, 43 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°29' 90°30' 111 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-36-006.** *Synelmis ewingi*, Wolf, 1986. 11.00 mm, 0.30 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°29' 90°30' 111 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

## Nereididae

**PO-39-021.** *Ceratocephale oculata*, Banse, 1977. 8.00 mm, 0.50 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. I-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-021.** *Ceratocephale oculata*, Banse, 1977. 6.00 mm, 0.50 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-021.** *Ceratocephale oculata*, Banse, 1977. 6.00 mm, 0.50 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-021.** *Ceratocephale oculata*, Banse, 1977. 6.00 mm, 0.50 mm, 45 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-021.** *Ceratocephale oculata*, Banse, 1977. 4.00 mm, 0.50 mm, 43 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-021.** *Ceratocephale oculata*, Banse, 1977. 8.00 mm, 0.70 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-39-021.** *Ceratocephale oculata*, Banse, 1977. 5.50 mm, 0.70 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-39-021.** *Ceratocephale oculata*, Banse, 1977. 1.50 mm, 0.20 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-021.** *Ceratocephale oculata*, Banse, 1977. 2.00 mm, 0.20 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-021.** *Ceratocephale oculata*, Banse, 1977. 5.00 mm, 0.30 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-021.** *Ceratocephale oculata*, Banse, 1977. 4.00 mm, 1.00 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°15' 96°44' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-021.** *Ceratocephale oculata*, Banse, 1977. 9.00 mm, 1.00 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-021.** *Ceratocephale oculata*, Banse, 1977. 5.00 mm, 1.00 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-021.** *Ceratocephale oculata*, Banse, 1977. 7.00 mm, 1.00 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-021.** *Ceratocephale oculata*, Banse, 1977. 6.00 mm, 1.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-021.** *Ceratocephale oculata*, Banse, 1977. 3.00 mm, 1.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-39-003.** *Ceratonereis irritabilis*, Webster, 1879. 18.00 mm, 2.00 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-003.** *Ceratonereis irritabilis*, Webster, 1879. 9.00 mm, 2.50 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-003.** *Ceratonereis irritabilis*, Webster, 1879. 13.00 mm, 2.00 mm, 51 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-003.** *Ceratonereis irritabilis*, Webster, 1879. 16.00 mm, 3.00 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-003.** *Ceratonereis irritabilis*, Webster, 1879. 9.00 mm, 1.50 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°40' 92°17' 119 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-003.** *Ceratonereis irritabilis*, Webster, 1879. 37.00 mm, 5.00 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°07' 91°48' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-003.** *Ceratonereis irritabilis*, Webster, 1879. 20.00 mm, 2.50 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-003.** *Ceratonereis irritabilis*, Webster, 1879. 9.00 mm, 2.00 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-003.** *Ceratonereis irritabilis*, Webster, 1879. 12.00 mm, 2.00 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-003.** *Ceratonereis irritabilis*, Webster, 1879. 5.00 mm, 1.00 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-003.** *Ceratonereis irritabilis*, Webster, 1879. 5.00 mm, 2.00 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-003.** *Ceratonereis irritabilis*, Webster, 1879. 13.00 mm, 3.00 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°27' 93°57' 77 m, Draga Smith-McIntyre. 5-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-003.** *Ceratonereis irritabilis*, Webster, 1879. 10.00 mm, 1.10 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°01' 91°42' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-003.** *Ceratonereis irritabilis*, Webster, 1879. 11.00 mm, 1.00 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-003.** *Ceratonereis irritabilis*, Webster, 1879. 4.00 mm, 0.30 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-003.** *Ceratonereis irritabilis*, Webster, 1879. 7.00 mm, 1.10 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-003. *Ceratonereis irritabilis***, Webster, 1879. 23.00 mm, 1.80 mm, 60 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-39-003. *Ceratonereis irritabilis***, Webster, 1879. 13.00 mm, 1.00 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-003. *Ceratonereis irritabilis***, Webster, 1879. 9.00 mm, 0.10 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°01' 91°42' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-003. *Ceratonereis irritabilis***, Webster, 1879. Laguna Madre Tamaulipas, México. 25°13' 97°28' 99999 m, Draga Smith-McIntyre. 9-8-1996. Colect. Andrea Raz Guzman. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-022. *Ceratonereis longicirrata***, Perkins, 1980. 16.00 mm, 0.50 mm, 108 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-022. *Ceratonereis longicirrata***, Perkins, 1980. 4.50 mm, 0.40 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-022. *Ceratonereis longicirrata***, Perkins, 1980. 18.00 mm, 0.40 mm, 116 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-022. *Ceratonereis longicirrata***, Perkins, 1980. 8.00 mm, 0.40 mm, 60 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-022. *Ceratonereis longicirrata***, Perkins, 1980. 9.00 mm, 0.40 mm, 63 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-39-022. *Ceratonereis longicirrata***, Perkins, 1980. 8.00 mm, 0.40 mm, 55 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 218' 91° 17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-022. *Ceratonereis longicirrata***, Perkins, 1980. 10.00 mm, 1.00 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-022. *Ceratonereis longicirrata***, Perkins, 1980. 6.00 mm, 2.00 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-022. *Ceratonereis longicirrata***, Perkins, 1980. 6.00 mm, 2.00 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-022. *Ceratonereis longicirrata***, Perkins, 1980. 10.00 mm, 1.00 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-022. *Ceratonereis longicirrata***, Perkins, 1980. 4.00 mm, 1.00 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-39-004. *Ceratonereis mirabilis***, Kinberg, 1866. 6.10 mm, 0.80 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-004. *Ceratonereis mirabilis***, Kinberg, 1866. 3.00 mm, 0.20 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-004. *Ceratonereis mirabilis***, Kinberg, 1866. 2.50 mm, 0.20 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-004. *Ceratonereis mirabilis***, Kinberg, 1866. 6.00 mm, 0.30 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-004. *Ceratonereis mirabilis***, Kinberg, 1866. 4.00 mm, 0.20 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 2016' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-014. *Ceratonereis mirabilis***, Kinberg, 1866. 9.00 mm, 1.50 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-004. *Ceratonereis mirabilis***, Kinberg, 1866. 16.00 mm, 0.75 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-004. *Ceratonereis mirabilis***, Kinberg, 1866. 12.00 mm, 0.50 mm, 62 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-004. *Ceratonereis mirabilis***, Kinberg, 1866. 23.00 mm, 3.00 mm, 60 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-004. *Ceratonereis mirabilis***, Kinberg, 1866. 7.00 mm, 2.00 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-004. *Ceratonereis mirabilis***, Kinberg, 1866. 17.00 mm, 3.00 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-004. *Ceratonereis mirabilis***, Kinberg, 1866. 10.00 mm, 2.90 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-004. *Ceratonereis mirabilis***, Kinberg, 1866. 13.00 mm, 2.00 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-39-004. *Ceratonereis mirabilis***, Kinberg, 1866. 12.00 mm, 2.00 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara

**PO-39-004. *Ceratonereis mirabilis***, Kinberg, 1866. 8.00 mm, 1.00 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-004. *Ceratonereis mirabilis***, Kinberg, 1866. 4.00 mm, 0.70 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-005. *Ceratonereis singularis***, Treadwell, 1929. 34.00 mm, 4.00 mm, 58 seg. Organismo incompleto. Cayo Arenas Campeche, México. 22°07' 91°24' 2 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-006. *Ceratonereis versipedata***, (Ehlers, 1887). 6.00 mm, 0.90 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-006. *Ceratonereis versipedata***, (Ehlers, 1887). 4.00 mm, 0.40 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-006. *Ceratonereis versipedata***, (Ehlers, 1887). 5.00 mm, 0.80 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°37' 97°20' 30 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect, Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-006. *Ceratonereis versipedata***, (Ehlers, 1887). 11.00 mm, 1.50 mm, 47 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-39-006. *Ceratonereis versipedata***, (Ehlers, 1887). Cayo Nuevo Campeche, México. 21°56' 92°11' 6 m, Draga Smith-McIntyre. 24-3-1991. Colect. Proyecto DINAMO III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-006. *Ceratonereis versipedata***, (Ehlers, 1887). Cayo Nuevo Campeche, México. 21°56' 92°11' 6 m, Draga Smith-McIntyre. 24-3-1991. Colect Proyecto DINAMO III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-041. *Laonereis culveri***, Webster, 1880. L. Terminos, Balchacan Campeche, México. 18°27' 91°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 29-2-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-041. *Laonereis culveri***, Webster, 1880. L. Terminos, Balchacan Campeche, México. 18°27' 91°30' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 29-2-1984. Colect. ND. Identif Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-041. *Laonereis culveri***, Webster, 1880. La Punta San Felipe Yucatan, México. 21°34' 88°13' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 10-11-1982. Colect. Raul Arriaga Becerra. Identif. Raul Arriaga Becerra

**PO-39-041. *Laonereis culveri***, Webster, 1880. L. Terminos, Balchacan Campeche, México. 18°27' 91°30' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-041. *Laonereis culveri***, Webster, 1880. L. Terminos, Balchacan Campeche, México. 18°27' 91°30' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-041. *Laonereis culveri*** Webster, 1880. L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-041. *Laonereis culveri***, Webster, 1880. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-8-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-041. *Laonereis culveri***, Webster, 1880. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-8-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-041. *Laonereis culveri***, Webster, 1880. L. Terminos, Estero Coyoles Campeche, México. 18°40' 91°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-5-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-041. *Laonereis culveri*** Webster, 1880. L. Terminos, Estero Coyoles Campeche, México. 18°40' 91°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-5-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-041. *Laonereis culveri***, Webster, 1880. L. Terminos, Estero Coyoles Campeche, México. 18°40' 91°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-5-1983. Colect. ND Identif Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-041. *Laonereis culveri***, Webster, 1880. L. Terminos, Estero Coyoles Campeche, México. 18°40' 91°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-8-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-041. *Laonereis culveri***, Webster, 1880. L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 19-8-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-007. *Neanthes acuminata***, Ehlers, 1868. 7.00 mm, 2.00 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-007. *Neanthes acuminata***, Ehlers, 1868. 5.00 mm. 1.00 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°99' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 29-4-1996. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-007. *Neanthes acuminata***, Ehlers, 1868. 5.00 mm, 1.00 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°99' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 29-4-1996. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-007. *Neanthes acuminata***, Ehlers, 1868. 5.00 mm, 1.00 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°99' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 29-4-1996. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-040. *Neanthes caudata***, Fauvel, 1913. L. Terminos, Balchacan Campeche, México. 18°27' 91°30' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-8-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-040. *Neanthes caudata***, Fauvel, 1913. L. Terminos, Estero Coyoles Campeche, México. 18°40' 91°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-8-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-040. *Neanthes caudata***, Fauvel, 1913. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-040.** *Neanthes caudata*, Fauvel, 1913. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°17' 91°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-6-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-39-040.** *Neanthes caudata*, Fauvel, 1913. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°37' 91°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-6-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-39-040.** *Neanthes caudata*, Fauvel, 1913. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°37' 91°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-6-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-39-040.** *Neanthes caudata*, Fauvel, 1913. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°17' 91°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-6-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-39-040.** *Neanthes caudata*, Fauvel, 1913. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°37' 91°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-6-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-39-040.** *Neanthes caudata*, Fauvel, 1913. L. Terminos, Punta Gorda Campeche, México. 18°42' 91°13' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 30-3-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-39-040.** *Neanthes caudata*, Fauvel, 1913. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 91°27' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 4-12-1981. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-39-040.** *Neanthes caudata*, Fauvel, 1913. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 7-8-1981. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-39-040.** *Neanthes caudata*, Fauvel, 1913. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 7-8-1981. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-39-040.** *Neanthes caudata*, Fauvel, 1913. L. Terminos, Estero Pargo Campeche, México. 18°38' 91°46' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1981. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-39-040.** *Neanthes caudata*, Fauvel, 1913. L. Terminos, Estero Pargo Campeche, México. 18°38' 91°46' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1981. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-39-040.** *Neanthes caudata*, Fauvel, 1913. L. Terminos, La Bayoneta Campeche, México. 18°26' 91°30' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 6-8-1981. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-39-040.** *Neanthes caudata*, Fauvel, 1913. L. Terminos, La Bayoneta Campeche, México. 18°26' 91°30' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 6-8-1981. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-39-008.** *Neanthes micromma*, Harper, 1979. 4.00 mm, 0.30 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°13' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-008.** *Neanthes micromma*, Harper, 1979. 17.00 mm, 0.30 mm, 115 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-008.** *Neanthes micromma*, Harper, 1979. 20.00 mm, 0.50 mm, 48 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-008.** *Neanthes micromma*, Harper, 1979. 29.00 mm, 0.80 mm, 71 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-008.** *Neanthes micromma*, Harper, 1979. 4.00 mm, 0.50 mm, 18 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-008.** *Neanthes micromma*, Harper, 1979. 6.00 mm, 1.00 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.



**PO-39-008. *Neanthes micromma***, Harper, 1979. 12.00 mm, 2.00 mm, 38 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-008. *Neanthes micromma***, Harper, 1979. 15.00 mm, 1.00 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-008. *Neanthes micromma***, Harper, 1979. 15.00 mm, 1.00 mm, 50 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-008. *Neanthes micromma***, Harper, 1979. 7.00 mm, 0.90 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-008. *Neanthes micromma***, Harper, 1979. 18.00 mm, 0.75 mm, 97 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 18°58' 92°30' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-008. *Neanthes micromma***, Harper, 1979. 12.00 mm, 1.00 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°58' 92°30' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-008. *Neanthes micromma***, Harper, 1979. 33.00 mm, 1.00 mm, 153 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Riven.

**PO-39-008. *Neanthes micromma***, Harper, 1979. 10.00 mm, 1.00 mm, 51 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-008. *Neanthes micromma***, Harper, 1979. 7.00 mm, 1.00 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-008. *Neanthes micromma***, Harper, 1979. 25.00 mm, 1.00 mm, 103 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-39-008. *Neanthes micromma***, Harper, 1979. Cayo Nuevo Campeche, México. 21°56' 92°11' 6 m, Draga Smith-McIntyre. 24-3-1991. Colect. Proyecto DINAMO III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-008. *Neanthes micromma***, Harper, 1979. Cayo Nuevo Campeche, México. 21°56' 92°11' 6 m, Draga Smith-McIntyre. 24-3-1991. Colect. Proyecto DINAMO III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-020. *Neanthes succinea***, Frey y Leudcart, 1847. L. Terminos, Perseguidores Campeche, México. 18°29' 91° 25' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 31-3-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-39-020. *Neanthes succinea***, Frey y Leudcart, 1847. L. Terminos, Perseguidores Campeche, México. 18°29' 91°25' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 31-3-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-39-020. *Neanthes succinea***, Frey y Leudcart, 1847. L. Temrinos, Perseguidores Campeche, México. 18°29' 91°25' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 6-8-1981. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-39-020. *Neanthes succinea***, Frey y Leudcart, 1847. L. Terminos, Perseguidores Campeche, México. 18°29' 91°25' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 11-2-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-39-020. *Neanthes succinea***, Frey y Leudcart, 1847. L. Terminos, Panlau Campeche, México. 18°16' 91°19' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 11-2-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-39-020. *Neanthes succinea***, Frey y Leudcart, 1847. Laguna de Terminos, Tzasna Campeche, México. 18°27' 91°23' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 10-6-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-39-020. *Neanthes succinea***, Frey y Leudcart, 1847. L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 19-8-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara

**PO-39-020. *Neanthes succinea***, Frey y Leudcart, 1847. L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 19-8-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-020. *Neanthes succinea***, Frey y Leudcart, 1847. L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 19-8-1983. Coleo ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO--39-020. *Neanthes succinea***, Frey y Leudcart, 1847. L. Tenninos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-020. *Neanthes succinea***, Frey y Leudcart, 1847. L. Terminos, Estero Pargo Campeche, México. 18°38' 91°46' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 3-12-1981. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-39-020. *Neanthes succinea***, Frey y Leudcart, 1847. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 91°27' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 4-12-1981. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez

**PO-39-020. *Neanthes succinea***, Frey y Leudcart, 1847. L. Terminos, Punta Gorda Campeche, México. 18°42' 91°33' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 17-8-1982. Colect. Ana Laura Ibanez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-39-020. *Neanthes succinea***, Frey y Leudcart, 1847. L. Terminos, Punta Gorda Campeche, México. 18°42' 91°33' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 17-8-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-39-020. *Neanthes succinea***, Frey y Leudcart, 1847. L. Terminos, Perseguidores Campeche, México. 18°29' 91°25' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 4-12-1981. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-39-020. *Neanthes succinea***, Frey y Leudcart, 1847. Laguna Madre Tamaulipas, México. 2520' 97°28' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 6-8-1996. Colect. Andrea Raz Guzman. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-010. *Nereis falsa***, Quatrefages, 1865.75.00 nun, 3.80 mm, 77 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-010. *Nereis falsa***, Quatrefages, 1865.42.00 nun, 1.10 nun, 59 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-010. *Nereis falsa***, Quatrefages, 1865. 14.00 mm, 0.80 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-010. *Nereis falsa***, Quatrefages, 1865. 11.00 mm, 0.40 mm, 59 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-010. *Nereis falsa***, Quatrefages, 1865. 8.00 mm, 0.50 mm, 49 seg. Organismo completo. Cayo Areas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-010. *Nereis falsa***, Quatrefages, 1865. 11.00 mm, 9.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera

**PO-39-010. *Nereis falsa***, Quatrefages, 10.00 mm, 1.60 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-010. *Nereis falsa***, Quatrefages, 1865. 13.00 mm, 2.00 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-011. *Nereis grayi***, Pettibone, 1956. 5.50 mm, 0.40 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°59' 97°00' 59 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-011. *Nereis grayi***, Pettibone, 1956. 20.00 mm, 0.50 mm, 89 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°59' 97°00' 59 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-011.** *Nereis grayi*, Pettibone, 1956. 14.00 mm, 0.40 mm, 63 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°59' 97°00' 59 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-011.** *Nereis grayi*, Pettibone, 1956. 10.00 mm, 0.60 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°59' 97°00' 59 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-011.** *Nereis grayi*, Pettibone, 1956. 13.00 mm, 0.40 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°38' 92°07' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-011.** *Nereis grayi*, Pettibone, 1956. 10.00 mm, 0.70 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-011.** *Nereis grayi*, Pettibone, 1956. 16.00 mm, 1.20 mm, 70 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°38' 92°07' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-011.** *Nereis grayi*, Pettibone, 1956. 18.00 mm, 1.50 mm, 63 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-011.** *Nereis grayi*, Pettibone, 1956. 10.00 mm, 1.00 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Río Tuxpan Veracruz, México. 22°30' 94°28' 92 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-042.** *Nereis jacksoni*, Kinberg, 1866. 7.00 mm, 1.00 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-009.** *Nereis lamellosa*, Ehlers, 1868. 5.00 mm, 1.30 mm, 13 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-012.** *Nereis pelagica*, Linnaeus, 1758. 22.00 mm, 1.80 mm, 67 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-012.** *Nereis pelagica*, Linnaeus, 1758. 9.00 mm, 0.50 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-013.** *Nereis riisei*, Grube, 1857. 10.00 mm, 1.00 mm, 58 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-013.** *Nereis riisei*, Grube, 1857. 44.00 mm, 4.00 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-013.** *Nereis riisei*, Grube, 1857. 15.00 mm, 2.00 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-013.** *Nereis riisei*, Grube, 1857. 30.00 mm, 2.00 mm, 81 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-013.** *Nereis riisei*, Grube, 1857. 40.00 mm, 3.00 mm, 80 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-013.** *Nereis riisei*, Grube, 1857. 23.00 mm, 2.00 mm, 78 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-013.** *Nereis riisei*, Grube, 1857. 45.00 mm, 3.50 mm, 104 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-013. *Nereis riisei***, Grube, 1857. 46.00 mm, 3.50 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-39-013. *Nereis riisei***, Grube, 1857. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-013. *Nereis riisei***, Grube, 1857. 8.00 mm, 0.60 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-013. *Nereis riisei***, Grube, 1857. 3.00 mm, 0.40 mm, 12 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-013. *Nereis riisei***, Grube, 1857. 35.00 mm, 3.20 mm, 64 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°35' 96°49' 56 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-013. *Nereis riisei***, Grube, 1857. 51.00 mm, 3.30 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-013. *Nereis riisei***, Grube, 1857. 7.00 mm, 0.60 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-013. *Nereis riisei***, Grube, 1857. 6.00 mm, 0.40 mm, 53 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-013. *Nereis riisei***, Grube, 1857. Cayo Nuevo Campeche, México. 21°56' 92°11' 6 m, Draga Smith-McIntyre. 24-3-1991. Colect. Proyecto DINAMO III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-013. *Nereis riisei***, Grube, 1857. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-013. *Nereis riisei***, Grube, 1857. Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°99' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 29-4-1996. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-013. *Nereis riisei***, Grube, 1857. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-013. *Nereis riisei***, Grube, 1857. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 10 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-015. *Perinereis floridana***, Ehlers, 1868. 35.00 mm, 3.50 mm, 89 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-015. *Perinereis floridana***, Ehlers, 1868. 32.00 mm, 3.00 mm, 87 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-015. *Perinereis floridana***, Ehlers, 1868. 36.00 mm, 3.00 mm, 79 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-39-015. *Perinereis floridana***, Ehlers, 1868. 19.00 mm, 2.50 mm, 55 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-015. *Perinereis floridana***, Ehlers, 1868. 27.00 mm, 3.00 mm, 96 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-39-015. *Perinereis floridana***, Ehlers, 1868. 29.00 mm, 2.70 mm, 77 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-015. *Perinereis floridana***, Ehlers, 1868. 37.00 mm, 3.00 mm, 80 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-014. *Perinereis vancaurica***, Ehlers, 1868. 26.00 mm, 2.50 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-016. *Platynereis dumerilii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). 22.00 mm, 1.10 mm, 68 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-39-016. *Platynereis dumerilii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). 9.00 mm, 1.00 mm, 45 seg. Organismo completo. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-016. *Platynereis dumerilii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-39-016. *Platynereis dumerilii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). Laguna Madre Tamaulipas, México. 24°31' 97°46' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 4-8-1996. Colect. Andrea Raz Guzman. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-016. *Platynereis dumerilii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). Laguna Madre Tamaulipas, México. 24°31' 97°46' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 4-8-1996. Colect. Andrea Raz Guzman. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-016. *Platynereis dumerilii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). Laguna Madre Tamaulipas, México. 24°44' 97°19' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 2-8-1996. Colect. Andrea Raz Guzman. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-016. *Platynereis dumerilii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). Laguna Madre Tamaulipas, México. 24°44' 97°19' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 2-8-1996. Colect. Andrea Raz Guzman. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-039. *Stenoninereis martini***, Wessenberg Lund, 1958. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°12' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 1-3-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-039. *Stenoninereis martini***, Wessenberg Lund, 1958. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°12' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 1-3-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-039. *Stenoninereis martini***, Wessenberg Lund, 1958. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 1-3-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-039. *Stenoninereis martini***, Wessenberg Lund, 1958. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°12' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 1-3-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-039. *Stenoninereis martini***, Wessenberg Lund, 1958. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°12' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 1-3-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-39-017. *Websterinereis tridentata***, (Webster, 1880). 4.00 mm, 0.60 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

## Syllidae

**PO-37-009. *Autolytus dentalius***, Imajima, 1966. 4.00 mm, 0.40 mm, 63 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-010. *Branchiosyllis exilis***, (Gravier, 1900). 2.00 mm, 0.30 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Cayo Arenas Campeche, México. 22°07' 91°24' 2 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-010. *Branchiosyllis exilis***, (Gravier, 1900). 11.00 mm. 0.90 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-010. *Branchiosyllis exilis***, (Gravier, 1900). 9.00 mm, 0.60 mm, 77 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-010. *Branchiosyllis exilis***, (Gravier, 1900). 3.00 mm, 0.40 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-010. *Branchiosyllis exilis***, (Gravier, 1900). Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°03' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 29-4-1996. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-010. *Branchiosyllis exilis***, (Gravier, 1900). Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-011. *Branchiosyllis oculata***, Ehlers, 1887. 3.00 mm, 0.80 mm, 42 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-012. *Dentatisyllis carolinae***, (Day, 1973). 14.00 mm, 0.40 mm, 127 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-012. *Dentatisyllis carolinae***, (Day, 1973). 5.00 mm, 0.30 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-012. *Dentatisyllis carolinae***, (Day, 1973). 8.00 mm, 0.30 mm, 75 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-013. *Eurysyllis tuberculata***, Ehlers, 1864. 1.50 mm, 2.00 mm, 41 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). 4.50 mm, 0.20 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). 5.00 mm, 0.20 mm, 46 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). 7.00 mm, 0.40 mm, 47 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). 9.00 mm, 0.40 mm, 59 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). 4.00 mm, 0.20 mm, 36 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). 5.00 mm, 0.20 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). 2.50 mm, 0.10 mm, 40 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). 3.50 mm, 0.20 mm, 42 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). 2.00 mm, 0.20 mm, 37 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). 2.10 mm, 0.10 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). 2.10 mm, 0.20 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). 2.00 mm, 0.20 mm, 44 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). 4.00 mm, 0.20 mm, 47 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). 5.00 mm, 0.40 mm, 47 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). 4.00 mm, 0.30 mm, 38 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). 3.00 mm, 0.30 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 10 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-015. *Exogone (Exogone) dispar***, (Webster, 1879). Cayo Nuevo Campeche, México. 21°56' 92°11' 6 m, Draga Smith-McIntyre. 24-3-1991. Colect. Proyecto DINAMO III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-016. *Exogone (Exogone) lourei***, Berkeley y Berkeley, 1938. 3.50 mm, 0.20 mm, 29 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-016. *Exogone (Exogone) lourei***, Berkeley y Berkeley, 1938. 6.00 mm, 0.40 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-016. *Exogone (Exogone) lourei***, Berkeley y Berkeley, 1938. 3.00 mm, 0.30 mm, 37 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°10' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-016. *Exogone (Exogone) lourei***, Berkeley y Berkeley, 1938. 4.50 mm, 0.50 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-016. *Exogone (Exogone) lourei***, Berkeley y Berkeley, 1938. 4.00 mm, 0.30 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-016. *Exogone (Exogone) lourei***, Berkeley y Berkeley, 1938. 35.00 mm, 0.30 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-016. *Exogone (Exogone) lourei***, Berkeley y Berkeley, 1938. 5.00 mm, 0.20 mm, 56 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°10' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-016. *Exogone (Exogone) lourei***, Berkeley y Berkeley, 1938. 3.50 mm, 0.20 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-016. *Exogone (Exogone) lourei***, Berkeley y Berkeley, 1938. 4.00 mm, 0.20 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-016. *Exogone (Exogone) lourei***, Berkeley y Berkeley, 1938. 4.00 mm, 0.20 mm, 47 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-37-016. *Exogone (Exogone) lourei***, Berkeley y Berkeley, 1938. 5.00 mm, 0.20 mm, 57 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°40' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-37-016.** *Exogone (Exogone) lourei*, Berkeley y Berkeley, 1938. 3.00 mm, 0.20 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-016.** *Exogone (Exogone) lourei*, Berkeley y Berkeley, 1938. 3.00 mm, 0.20 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-016.** *Exogone (Exogone) lourei*, Berkeley y Berkeley, 1938. 4.00 mm, 0.20 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-016.** *Exogone (Exogone) lourei*, Berkeley y Berkeley, 1938. 4.00 mm, 0.30 mm, 40 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-016.** *Exogone (Exogone) lourei*, Berkeley y Berkeley, 1938. 3.00 mm, 0.30 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-016.** *Exogone (Exogone) lourei*, Berkeley y Berkeley, 1938. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 1m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-016.** *Exogone (Exogone) lourei*, Berkeley y Berkeley, 1938. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 10 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-016.** *Exogone (Exogone) lourei*, Berkeley y Berkeley, 1938. Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°03' 1m, Draga Smith-McIntyre. 29-4-1996. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-016.** *Exogone (Exogone) lourei*, Berkeley y Berkeley, 1938. Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°09' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 29-4-1996. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-016.** *Exogone (Exogone) lourei*, Berkeley y Berkeley, 1938. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 244-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-016.** *Exogone (Exogone) lourei*, Berkeley y Berkeley, 1938. Cayo Nuevo Campeche, México. 21°56' 92°11' 6 m, Draga Smith-McIntyre. 24-3-1991. Colect. Proyecto DINAMO III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-014.** *Exogone (Parexogone) atlantica*, Perkins, 1981. 3.10 mm, 0.15 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-014.** *Exogone (Parexogone) atlantica*, Perkins, 1981. 4.00 mm, 0.20 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-014.** *Exogone (Parexogone) atlantica*, Perkins, 1981. 4.00 mm, 0.30 mm, 51 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-014.** *Exogone (Parexogone) atlantica*, Perkins, 1981. 4.00 mm, 0.30 mm, 47 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-014.** *Exogone (Parexogone) atlantica*, Perkins, 1981. 3.00 mm, 0.20 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-37-014.** *Exogone (Parexogone) atlantica*, Perkins, 1981. 3.00 mm, 0.30 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°24' 90°45' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-014.** *Exogone (Parexogone) atlantica*, Perkins, 1981. 2.00 mm, 0.15 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-014.** *Exogone (Parexogone) atlantica*, Perkins, 1981. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 10 m, Draga Smith-McIntyre. 224-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-014.** *Exogone (Parexogone) atlantica*, Perkins, 1981. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1m, Draga Smith-McIntyre. 224-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.



**PO-37-014.** *Exogone (Parexogone) atlantica*, Perkins, 1981. Cayo Nuevo Campeche, México. 21°56' 92°11' 6 m, Draga Smith-McIntyre. 24-3-1991. Colect. Proyecto DINAMO III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-032.** *Exogone (Parexogone) caribensis*, San Martin, 1991. 4.50 mm, 0.50 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-047.** *Grubeosyllis vieitezi*, (San Martin, 1984). 3.00 mm, 0.50 mm, 31 seg. Organismo completo. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO37-047.** *Grubeosyllis vieitezi*, (San Martin, 1984). Cayo Nuevo Campeche, México. 21°56' 92°11' 6 m, Draga Smith-McIntyre. 24-3-1991. Colect. Proyecto DINAMO III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-006.** *Haplosyllis spongicola*, (Grube, 1855). 3.60 mm, 0.60mm, 30 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-006.** *Haplosyllis spongicola*, (Grube, 1855). 7.00 mm, 2.00mm, 46 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-37-006.** *Haplosyllis spongicola*, (Grube, 1855). 7.00 mm, 1.00mm, 48 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-006.** *Haplosyllis spongicola*, (Grube, 1855). 2.50 mm, 1.00 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-37-006.** *Haplosyllis spongicola*, (Grube, 1855). 3.50 mm, 0.50 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-37-006.** *Haplosyllis spongicola*, (Grube, 1855). 2.00 mm, 1.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-006.** *Haplosyllis spongicola*, (Grube, 1855). 5.00 mm, 0.50 mm, 35 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-006.** *Haplosyllis spongicola*, (Grube, 1855). 8.00 mm, 0.90 mm, 66 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-006.** *Haplosyllis spongicola*, (Grube, 1855). 5.50 mm, 0.50 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-37-006.** *Haplosyllis spongicola*, (Grube, 1855). 10.00 mm, 1.00 mm, 74 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-37-006.** *Haplosyllis spongicola*, (Grube, 1855). 6.00 mm, 0.30 mm, 33 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-006.** *Haplosyllis spongicola*, (Grube, 1855). 9.00 mm, 0.40 mm, 49 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera

**PO-37-006.** *Haplosyllis spongicola*, (Grube, 1855). 27.00 mm, 0.80 mm, 101 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-006.** *Haplosyllis spongicola*, (Grube, 1855). 9.00 mm, 0.30 nun, 46 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-006.** *Haplosyllis spongicola*, (Grube, 1855). 8.00 mm, 0.90 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-006. *Haplosyllis spongicola***, (Grube,1855). Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-37-006. *Haplosyllis spongicola***, (Grube,1855). Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-006. *Haplosyllis spongicola***, (Grube,1855). Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°03' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 29-4-1996. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-006. *Haplosyllis spongicola***, (Grube, 1855). Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-006. *Haplosyllis spongicola***, (Grube, 1855). Cayo Nuevo Campeche, México. 21°56' 92°11' 6 m, Draga Smith-McIntyre. 24-3-1991. Colect. Proyecto DINAMO III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-017. *Odontosyllis enopla***, Verrill, 1900. 3.00 mm, 0.30 mm, 19 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-017. *Odontosyllis enopla***, Verrill, 1900. 2.00 mm, 0.50 mm, 25 seg. Organismo completo. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-018. *Opisthodontia spinigera***, Russell, 1987. 2.50 mm, 0.30 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-37-018. *Opisthodontia spinigera***, Russell, 1987. 2.00 mm, 0.30 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-018. *Opisthodontia spinigera***, Russell, 1987. 2.00 mm, 0.30 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-018. *Opisthodontia spinigera***, Russell, 1987. 1.50 mm, 0.20 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-37-018. *Opisthodontia spinigera***, Russell, 1987 1.50 mm, 0.20 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-37-018. *Opisthodontia spinigera***, Russell, 1987. 3.00 mm, 1.00 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-018. *Opisthodontia spinigera***, Russell, 1987. 4.00 mm, 1.00 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-018. *Opisthodontia spinigera***, Russell, 1987. 3.50 mm, 1.00 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-018. *Opisthodontia spinigera***, Russell, 1987. 3.50 mm, 0.70 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-018. *Opisthodontia spinigera***, Russell, 1987. 3.00 mm, 0.10 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-018. *Opisthodontia spinigera***, Russell, 1987. 5.00 mm, 0.10 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-019. *Opisthodontia uebelackerae***, Russell, 1987. 2.00 mm, 0.90 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-020. *Opisthosyllis brunnea***, Langerhans, 1879. 8.00 mm, 0.15 mm, 69 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-020. *Opisthosyllis brunnea***, Langerhans, 1879. 4.00 mm, 0.50 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-021. *Parapionosyllis longicirrata***, Webster y Benedict, 1884. 25.00 mm, 0.30 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-022. *Parapionosyllis uebelackerae***, San Martin, 1991. 2.50 mm, 0.20 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Cayo Arenas Campeche, México. 22°07' 91°24' 2 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-023. *Proceraea cornuta***, (Agassiz, 1863). 7.00 mm, 0.80 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-023. *Proceraea cornuta***, (Agassiz, 1863). 10.00 mm, 0.40 mm, 11 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-024. *Sphaerosyllis (Sphaerosyllis) piriferopsis***, Perkins, 1981. 1.50 mm, 0.20 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-024. *Sphaerosyllis (Sphaerosyllis) piriferopsis***, Perkins, 1981. 2.00 mm, 0.20 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-024. *Sphaerosyllis (Sphaerosyllis) piriferopsis***, Perkins, 1981. 2.50 mm, 0.40 mm, 31 seg. Organismo completo. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-024. *Sphaerosyllis (Sphaerosyllis) piriferopsis***, Perkins, 1981. Cayo Nuevo Campeche, México. 21°56' 92°11' 6 m, Draga Smith-McIntyre. 24-3-1991. Colect. Proyecto DINAMO III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-025. *Sphaerosyllis (Sphaerosyllis) taylori***, Perkins, 1981. 3.00 mm, 0.30 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 9117' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-025. *Sphaerosyllis (Sphaerosyllis) taylori***, Perkins, 1981. 3.50 mm, 0.20 mm, 48 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-025. *Sphaerosyllis (Sphaerosyllis) taylori***, Perkins, 1981. 5.00 mm, 0.20 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-025. *Sphaerosyllis (Sphaerosyllis) taylori***, Perkins, 1981. 3.50 mm, 0.20 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-025. *Sphaerosyllis (Sphaerosyllis) taylori***, Perkins, 1981. 2.00 mm, 0.20 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-025. *Sphaerosyllis (Sphaerosyllis) taylori***, Perkins, 1981. 1.50 mm, 0.10 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 2016' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-025. *Sphaerosyllis (Sphaerosyllis) taylori***, Perkins, 1981. 1.00 mm, 0.10 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-043. *Syllis (Ehlersia) beneliahui***, (Campoy y Alquezar, 1982). 6.00 mm, 0.50 mm, 79 seg. Organismo incompleto. Isla Lobos Veracruz, México. 21 20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO--37-044.** *Syllis (Ehlersia) broomensis*, (Hartmann-Schroder, 1979). 9.00 mm, 0.50 mm, 77 seg. Organismo completo. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 9710' I m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) broomensis*, Rathke, 1843. 7.00 mm, 0.30 mm, 69 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. 9.00 mm, 0.40 mm, 108 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. 10.00 mm, 0.30mm, 79seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. 17.00 mm, 0.30 mm, 137 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°35' 96°49' 56 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. 9.00 mm, 0.20 mm, 74 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. 5.00 mm, 0.25 mm, 69 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 29-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. 3.00 mm, 0.50 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. 10.00 mm, 0.30 mm, 94 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. 5.00 mm, 0.60 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°24' 90°45' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. 4.00 mm, 0.60 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°24' 90°45' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. 5.00 mm, 1.00 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. 4.00 mm, 1.00 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. 11.00 mm, 0.40 mm, 83 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. 12.00 mm, 0.50 mm, 84 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. 9.00 mm, 0.50 mm, 57 seg. Organismo incompleto. Arrecife Triangulos Campeche, México. 20°59' 92°12' 4 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. 6.00 mm, 0.30 mm, 50 seg. Organismo incompleto. Cayo Arenas Campeche, México. 22°07' 91°24' 2 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. 10.00 mm, 0.80 mm, 54 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO- 001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 10 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-037-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°03' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 29-4-1996. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°99' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 29-4-1996. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-30-001.** *Syllis (Ehlersia) cornuta*, Rathke, 1843. Cayo Nuevo Campeche, México. 21°56' 92°11' 6 m, Draga Smith-McIntyre. 24-3-1991. Colect. Proyecto DINAMO III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-026.** *Syllis (Ehlersia) ferrugina*, (Langerhans, 1881). 12.00mm, 1.00mm, 95 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-026.** *Syllis (Ehlersia) ferrugina*, (Langerhans, 1881). 6.50 mm, 1.00 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-026.** *Syllis (Ehlersia) ferrugina*, (Langerhans, 1881). 3.00 mm, 0.20 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-026.** *Syllis (Ehlersia) ferrugina*, (Langerhans, 1881). 5.00 mm, 0.50 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-026.** *Syllis (Ehlersia) ferrugina*, (Langerhans, 1881). 3.50 mm, 0.50 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-026.** *Syllis (Ehlersia) ferrugina*, (Langerhans, 1881). 4.00 mm, 0.20 mm, 51 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-026.** *Syllis (Ehlersia) ferrugina*, (Langerhans, 1881). 3.50 mm, 0.20 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-026.** *Syllis (Ehlersia) ferrugina*, (Langerhans, 1881). 4.00 mm, 0.20 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-026.** *Syllis (Ehlersia) ferrugina*, (Langerhans, 1881). 6.00 mm, 0.20 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-37-026.** *Syllis (Ehlersia) ferrugina*, (Langerhans, 1881). 16.00 mm, 0.30 mm, 83 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-026.** *Syllis (Ehlersia) ferrugina*, (Langerhans, 1881). 5.00 mm, 0.30 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-026.** *Syllis (Ehlersia) ferrugina*, (Langerhans, 1881). 4.00 mm, 0.50 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°08' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-026.** *Syllis (Ehlersia) ferrugina*, (Langerhans, 1881). Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-026.** *Syllis (Ehlersia) ferrugina*, (Langerhans, 1881). Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 10 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-026.** *Syllis (Ehlersia) ferrugina*, (Langerhans, 1881). Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°03' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 29-4-1996. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-026.** *Syllis (Ehlersia) ferrugina*, (Langerhans, 1881). Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-026.** *Syllis (Ehlersia) ferrugina*, (Langerhans, 1881). Cayo Nuevo Campeche, México. 21°56' 92°11' 6 m, Draga Smith-McIntyre. 24-3-1991. Colect. Proyecto DINAMO III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-045.** *Syllis (Ehlersia) maryae*, San Martin, 1992. 2.50 mm, 0.50 mm, 68 seg. Organismo incompleto. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-046.** *Syllis (Ehlersia) mexicana*, (Rioja, 1960). 9.00 mm, 0.50 mm, 67 seg. Organismo completo. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-046.** *Syllis (Ehlersia) mexicana*, (Rioja, 1960). Cayo Nuevo Campeche, México. 21°56' 92°11' 6 m, Draga Smith-McIntyre. 24-3-1991. Colect. Proyecto DINAMO III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-033.** *Syllis (Ehlersia) sp. a.*, Uebelacker, 1984. 11.00 mm, 0.50 mm, 80 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-033.** *Syllis (Ehlersia) sp. a.*, Uebelacker, 1984. 5.00 mm, 0.40 mm, 58 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-033.** *Syllis (Ehlersia) sp. a.*, Uebelacker, 1984. 7.00 mm, 0.40 mm, 87 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-033.** *Syllis (Ehlersia) sp. a.*, Uebelacker, 1984. 4.00 mm, 0.20 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-37-033.** *Syllis (Ehlersia) sp. a.*, Uebelacker, 1984. 13.00 mm, 0.30 mm, 94 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-033.** *Syllis (Ehlersia) sp. a.*, Uebelacker, 1984. 16.00 mm, 0.20 mm, 120 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-037-027.** *Syllis (Syllis) gracilis*, Grube, 1840. 8.00 mm, 0.50 mm, 89 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-027.** *Syllis (Syllis) gracilis*, Grube, 1840. 7.00 mm, 0.40 mm, 56 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-027.** *Syllis (Syllis) gracilis*, Grube, 1840. 10.00 mm, 0.60 mm, 77 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-027.** *Syllis (Syllis) gracilis*, Grube, 1840. 14.00 mm, 0.50 mm, 87 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-027.** *Syllis (Syllis) gracilis*, Grube, 1840. 11.00 mm, 0.20 mm, 91 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-027.** *Syllis (Syllis) gracilis*, Grube, 1840. 9.00 mm, 0.20 mm, 63 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-37-027.** *Syllis (Syllis) gracilis*, Grube, 1840. 10.00 mm, 0.30 mm, 72 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-37-027.** *Syllis (Syllis) gracilis*, Grube, 1840. 14.00 mm, 0.30 mm, 60 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-027.** *Syllis (Syllis) gracilis*, Grube, 1840. 12.00 mm, 0.30 mm, 83 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-027.** *Syllis (Syllis) gracilis*, Grube, 1840. 9.00 mm, 0.20 mm, 71 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-027.** *Syllis (Syllis) gracilis*, Grube, 1840. 12.00 mm, 0.40 mm, 92 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°10' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-027.** *Syllis (Syllis) gracilis*, Grube, 1840. 13.00 mm, 0.20 mm, 97 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-37-027.** *Syllis (Syllis) gracilis*, Grube, 1840. 13.00 mm, 0.20 mm, 67 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-37-027.** *Syllis (Syllis) gracilis*, Grube, 1840. 11.00 mm, 0.20 mm, 74 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-027.** *Syllis (Syllis) gracilis*, Grube, 1840. 8.00 mm, 0.20 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Copt. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO37-027.** *Syllis (Syllis) gracilis*, Grube, 1840. 5.00 mm, 0.50mm, 51 seg. Organismo completo. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 9710' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-040.** *Syllis (Typosyllis) alosae*, San Martin, 1992. 10.00 mm, 0.40 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-040.** *Syllis (Typosyllis) alosae*, San Martin, 1992. 9.00 mm, 0.50 mm, 84 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-040.** *Syllis (Typosyllis) alosae*, San Martin, 1992. 9.00 mm, 0.50 mm, 65 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-040.** *Syllis (Typosyllis) alosae*, San Martin, 1992. 5.00 mm, 0.40 mm, 74 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-37-040.** *Syllis (Typosyllis) alosae*, San Martin, 1992. 9.00 mm, 0.80 mm, 54 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°90' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-040.** *Syllis (Typosyllis) alosae*, San Martin, 1992. 18.00 mm, 0.90 mm, 95 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-040.** *Syllis (Typosyllis) alosae*, San Martin, 1992. 8.00 mm, 0.70 mm, 61 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-040.** *Syllis (Typosyllis) alosae*, San Martin, 1992. 7.00 mm, 0.70 mm, 99 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-040.** *Syllis (Typosyllis) alosae*, San Martin, 1992. 5.00 mm, 0.40 mm, 41 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-040.** *Syllis (Typosyllis) alosae*, San Martin, 1992. 4.00 mm, 0.20 nun, 62 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-040.** *Syllis (Typosyllis) alosae*, San Martin, 1992. 3.00mm, 0.20 mm, 59 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°96' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-040.** *Syllis (Typosyllis) alosae*, San Martin, 1992. 6.00 mm, 0.40 mm, 58 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleros Campeche, México. 19°59' 92°11' 188 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-040.** *Syllis (Typosyllis) alosae*, San Martin, 1992. 4.00mm, 0.30mm, 57 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°59' 92°11' 188 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-040.** *Syllis (Typosyllis) alosae*, San Martin, 1992. 10.00mm, 0.20mm, 69 seg. Organismo incompleto. Arrecife Triangulos Campeche, México. 20°59' 92°12' 4 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-37-040.** *Syllis (Typosyllis) alosae*, San Martin, 1992. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-040.** *Syllis (Typosyllis) alosae*, San Martin, 1992. Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°03' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 29-4-1996. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera

**PO-37-040.** *Syllis (Typosyllis) alosae*, San Martin, 1992. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-040.** *Syllis (Typosyllis) alosae*, San Martin, 1992. Cayo Nuevo Campeche, México. 21°56' 92°11' 6 m, Draga Smith-McIntyre. 24-3-1991. Colect. Proyecto DINAMO III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-028.** *Syllis (Typosyllis) armillaris*, (Müller, 1776). 17.00 mm, 0.40 mm, 79 seg. Organismo completo. Arrecife Triangulos Campeche, México. 20°59' 92°12' 4 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-37-028.** *Syllis (Typosyllis) armillaris*, (Müller, 1776). 2.50 mm, 0.30 nun, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°96' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-028.** *Syllis (Typosyllis) armillaris*, (Müller, 1776). 4.00 mm, 1.00 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-007.** *Syllis (Typosyllis) corallicola*, Verrill, 1900. 6.00 mm, 0.30 mm, 75 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-007.** *Syllis (Typosyllis) corallicola*, Verrill, 1900. 6.00 mm, 0.80 mm, 57 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-007.** *Syllis (Typosyllis) corallicola*, Verrill, 1900. 3.00 mm, 0.40 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-007.** *Syllis (Typosyllis) corallicola*, Verrill, 1900. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-007.** *Syllis (Typosyllis) corallicola*, Verrill, 1900. Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 10 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-007.** *Syllis (Typosyllis) corallicola*, Verrill, 1900. Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°03' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 29-4-1996. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-007.** *Syllis (Typosyllis) corallicola*, Verrill, 1900. Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°09' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 29-4-1996. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-007.** *Syllis (Typosyllis) corallicola*, Verrill, 1900. 13.00 mm, 1.00 mm, 109 seg. Organismo completo. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.



**PO-37-007.** *Syllis (Typosyllis) corallicola*, Verrill, 1900. Cayo Nuevo Campeche, México. 21°56' 92°11' 6 m, Draga Smith-McIntyre. 24-3-1991. Colect. Proyecto DINAMO III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-028.** *Syllis (Typosyllis) corallicoloides*, Augener, 1922. 19.00 mm, 1.50 mm, 146 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Coleo Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-034.** *Syllis (Typosyllis) ortizi*, San Martin, 1992. 15.00 mm, 1.00 mm, 120 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-034.** *Syllis (Typosyllis) ortizi*, San Martin, 1992. 7.00 mm, 0.50 mm, 91 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-37-034.** *Syllis (Typosyllis) ortizi*, San Martin, 1992. 8.00 mm, 0.40 mm, 64 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-034.** *Syllis (Typosyllis) ortizi*, San Martin, 1992. 14.00 mm, 1.00 mm, 122 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-37-034.** *Syllis (Typosyllis) ortizi*, San Martin, 1992. 17.00 mm, 0.80 mm, 97 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-37-034.** *Syllis (Typosyllis) ortizi*, San Martin, 1992. 5.00 mm, 0.80 nun, 57 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-034.** *Syllis (Typosyllis) ortizi*, San Martin, 1992. 7.00 mm, 0.50 mm, 80 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Riven.

**PO-37-034.** *Syllis (Typosyllis) ortizi*, San Martin, 1992. 8.00 mm, 0.70 mm, 49 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-37-034.** *Syllis (Typosyllis) ortizi*, San Martin, 1992. 7.00 mm, 0.80 mm, 58 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-034.** *Syllis (Typosyllis) ortizi*, San Martin, 1992. 9.00 mm, 0.50 mm, 108 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-034.** *Syllis (Typosyllis) ortizi*, San Martin, 1992. 9.00 mm, 0.80 mm, 57 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-034.** *Syllis (Typosyllis) ortizi*, San Martin, 1992. 13.00 mm, 1.00 mm, 108 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-37-034.** *Syllis (Typosyllis) ortizi*, San Martin, 1992. 8.00 mm, 0.90 mm, 54 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-034.** *Syllis (Typosyllis) ortizi*, San Martin, 1992. 8.00 mm, 0.80 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-37-034.** *Syllis (Typosyllis) ortizi*, San Martin, 1992. 9.00 mm, 0.80 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-035.** *Syllis (Typosyllis) sp. b*, Uebelacker, 1984. 6.30 mm, 0.30 mm, 60 seg. Organismo completo. Cayo Arenas Campeche, México. 22°07' 91°24' 2 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-035. *Syllis (Typosyllis) sp. b***, Uebelacker, 1984. 7.00 mm, 0.30 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-035. *Syllis (Typosyllis) sp. b***, Uebelacker, 1984. 7.00 mm, 0.50 mm, 80 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-035. *Syllis (Typosyllis) sp. b***, Uebelacker, 1984. 19.00 mm, 0.40 mm, 99 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-37-035. *Syllis (Typosyllis) sp. b***, Uebelacker, 1984. 9.00 mm, 0.40 mm, 87 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-035. *Syllis (Typosyllis) sp. b***, Uebelacker, 1984. 16.00 mm, 0.40 mm, 73 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-035. *Syllis (Typosyllis) sp. b***, Uebelacker, 1984. 9.00 mm, 0.40 mm, 48 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-37-035. *Syllis (Typosyllis) sp. b***, Uebelacker, 1984. 8.00 mm, 0.30 mm, 98 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-37-035. *Syllis (Typosyllis) sp. b***, Uebelacker, 1984. 2.50 mm, 0.30 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°10' 118 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-035. *Syllis (Typosyllis) sp. b***, Uebelacker, 1984. 4.00 mm, 0.50 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-035. *Syllis (Typosyllis) sp. b***, Uebelacker, 1984. 14.00 mm, 1.00 mm, 101 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-035. *Syllis (Typosyllis) sp. b***, Uebelacker, 1984. 22.00 mm, 1.50 mm, 135 seg. Organismo completo. Cayo Arenas Campeche, México. 22°07' 91°24' 2 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-035. *Syllis (Typosyllis) sp. b***, Uebelacker, 1984. 16.00 mm, 1.50 mm, 86 seg. Organismo incompleto. Cayo Arenas Campeche, México. 22°07' 91°24' 2 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-036. *Syllis (Typosyllis) sp. c***, Uebelacker, 1984. 4.50 mm, 0.30 mm, 62 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-036. *Syllis (Typosyllis) sp. c***, Uebelacker, 1984. 5.00 mm, 0.30 mm, 69 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-036. *Syllis (Typosyllis) sp. c***, Uebelacker, 1984. 5.00 mm, 0.20 mm, 62 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-036. *Syllis (Typosyllis) sp. c***, Uebelacker, 1984. 4.00 mm, 0.20 mm, 65 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-37-037. *Syllis (Typosyllis) sp. d***, Uebelacker, 1984. 5.00 mm, 0.30 mm, 58 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-037. *Syllis (Typosyllis) sp. d***, Uebelacker, 1984. 3.50 mm, 0.30 mm, 43 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-037. *Syllis (Typosyllis) sp d***, Uebelacker, 1984. 3.00 mm, 0.30 mm, 37 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-037. *Syllis (Typosyllis) sp d***, Uebelacker, 1984. 4.00 mm, 0.30 mm, 54 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-038. *Syllis (Typosyllis) sp g***, Uebelacker, 1984. 7.00 mm, 2.60 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°38' 92°07' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-038. *Syllis (Typosyllis) sp g***, Uebelacker, 1984. 5.00 mm, 100 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-038. *Syllis (Typosyllis) sp g***, Uebelacker, 1984. 5.40 mm, 1.50 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-038. *Syllis (Typosyllis) sp g***, Uebelacker, 1984. 7.00 mm, 3.00 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°34' 92°16' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-038. *Syllis (Typosyllis) sp g***, Uebelacker, 1984. 17.00 mm, 1.80 mm, 78 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-038. *Syllis (Typosyllis) sp g***, Uebelacker, 1984. 3.00 mm, 0.30 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-038. *Syllis (Typosyllis) sp g***, Uebelacker, 1984. 10.00 mm, 0.50 mm, 54 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20° 03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-038. *Syllis (Typosyllis) sp g***, Uebelacker, 1984. 10.00 mm, 2.00 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-038. *Syllis (Typosyllis) sp g***, Uebelacker, 1984. 10.00 mm, 2.90 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-038. *Syllis (Typosyllis) sp g***, Uebelacker, 1984. 8.00 mm, 2.00 mm, 50 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92° 09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-37-038. *Syllis (Typosyllis) sp g***, Uebelacker, 1984. 5.00 mm, 1.00 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-038. *Syllis (Typosyllis) sp g***, Uebelacker, 1984. 10.00 mm, 2.00 mm, 48 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-038. *Syllis (Typosyllis) sp g***, Uebelacker, 1984. 7.00 mm, 2.90 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-038. *Syllis (Typosyllis) sp g***, Uebelacker, 1984. 7.00 mm, 1.80 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°59' 92°51' 75 m, Draga Smith-McIntyre. 7-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-030. *Trypanosyllis parvidentata***, Perkins, 1981. 4.00 mm, 0.50 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-030. *Trypanosyllis parvidentata***, Perkins, 1981. 2.50 mm, 0.20 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-37-030.** *Trypanosyllis parvidentata*, Perkins, 1981. 5.00 mm, 0.30 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-37-031.** *Trypanosyllis villigera*, Ehlers, 1887. 13.00 mm, 1.80 mm, 88 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

## Nephtyidae

**PO-45-017.** *Aglaophamus circinata*, (Verrill, 1874). 6.00 mm, 0.90 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-017.** *Aglaophamus circinata*, (Verrill, 1874). 9.00 mm, 1.00 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-017.** *Aglaophamus circinata*, (Verrill, 1874). 9.00 mm, 1.20 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-012.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). 17.00 mm, 2.00 mm, 73 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-45-012.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). 14.00 mm, 1.50 mm, 61 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-012.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). 16.00 mm, 1.80 mm, 72 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-45-012.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). 19.00 mm, 1.80 mm, 83 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-45-012.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). 37.00 mm, 2.00 mm, 109 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-012.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). 18.00 mm, 1.00 mm, 79 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-012.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). 24.00 mm, 2.00 mm, 75 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°51' 91°56' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-012.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). 31.00 mm, 1.80 mm, 84 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°37' 97°20' 30 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-012.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). 22.00 mm, 1.00 mm, 68 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°54' 97°32' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO--45-012.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). 6.50 mm, 1.00 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°07' 91°48' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-012.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). 4.00 mm, 0.90 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°19' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-012.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). 6.00 mm, 1.00 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°01' 91°42' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-012.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). 10.00 mm, 1.30 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-012. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). 23.00 mm, 1.40 mm, 91 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-15-012. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). 11.00 mm, 0.50 mm, 60 seg. Organismo completo. Laguna de Tenninos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-012. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). 10.00 mm, 0.50 mm, 58 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-45-012. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). 16.00 mm, 1.00 mm, 63 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-012. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-012. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-05-012. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). Laguna de Terminos Campeche, México. 18°54' 91°47' 13 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-012. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). Golfo de México Campeche, México. 20°08' 92°03' 79 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-016. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). 13.00 mm, 1.20 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°38' 92°07' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-016. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). 10.00 mm, 1.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-15-016. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). 8.00 mm, 1.20 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-016. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). 11.00 mm, 1.00 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-016. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). 4.00 mm, 1.00 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-016. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). 10.00 mm, 0.50 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-45-016. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). 6.00 mm, 1.20 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-45-016. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). 7.00 mm, 1.30 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-016. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). 5.00 mm, 1.10 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-016. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). 8.00 mm, 2.50 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-45-016. *Aglaophamus verrilli***, (McIntosh, 1885). 8.00 mm, 2.00 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-016.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). 7.00 mm, 2.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°53' 92°04' 101 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-45-016.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). 9.00 mm, 2.50 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-45-016.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). 9.00 mm, 1.30 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°36' 96°46' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-016.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). 3.00 mm, 0.30 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°36' 96°46' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-016.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). 5.00 mm, 0.40 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°36' 96°46' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-016.** *Aglaophamus verrilli*, (McIntosh, 1885). Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°36' 96°46' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-45-018.** *Inermonephtys inermis*, Ehlers, 1887. 10.00 mm, 1.60 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°37' 97°20' 30 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-018.** *Inermonephtys inermis*, Ehlers, 1887. 4.00 mm, 0.80 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-018.** *Inermonephtys inermis*, Ehlers, 1887. 5.00 mm, 0.80 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-008.** *Nephtys buccera*, Ehlers, 1868. Boca de Lima Veracruz, México. 20°43' 97°05' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 15-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-15-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 30.00 mm, 3.00 mm, 51 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 14.00 mm, 1.20 mm, 45 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 18.00 mm, 4.00 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 19.00 mm, 2.50 mm, 49 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 25.00 mm, 3.00 mm, 54 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°26' 92°23' 101 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 23.00 mm, 2.00 mm, 62 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°26' 92°03' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 17.00 mm, 1.80 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°26' 92°43' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 12.110 mm, 1.00 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°26' 92°03' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 15.00 mm, 1.80 mm, 59 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°45' 91°28' 33 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 25.00 mm, 2.00 mm, 64 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°45' 91°28' 33 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 23.00 mm, 1.80 mm, 65 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 20.00 mm, 2.00 mm, 63 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 16.00 mm, 2.00 mm, 56 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 20.00 mm, 2.00 mm, 58 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 16.00 mm, 2.00 mm, 54 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 23.00 mm, 1.810 mm, 59 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 12.00 mm, 2.10 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 23.00 mm, 2.00 mm, 61 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 12.00 mm, 2.10 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°13' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 20.00 mm, 1.80 mm, 57 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°18' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. Río Lagartos Veracruz, México. 21°02' 96°56' 139 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. Río Grijalva Tabasco, México. 18°41' 92°43' 13 m, Draga Smith-McIntyre. 22-9-1988. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°19' 92°19' 47 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°54' 91°47' 13 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA 2. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. Golfo de México Campeche, México. 19°37' 91°48' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. Golfo de México Tabasco, México. 18°23' 94°05' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 5-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-014.** *Nephtys incisa*, Malmgren, 1865. 35.00 mm, 0.40 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Río Coatzacoalcos Veracruz, México. 18°12' 94°16' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 21-4-1995. Colect Proyecto DINAMO VI. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-009** *Nephtys picta*, Ehlers, 1868. 3.50 mm, 1.00 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°35' 96°49' 56 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-015.** *Nephtys simoni*, Perkins, 1980. 10.00 mm, 1.50 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-015.** *Nephtys simoni*, Perkins, 1980. 13.00 mm, 1.50 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-15-015.** *Nephtys simoni*, Perkins, 1980. 8.00 mm, 1.00 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-15-015.** *Nephtys simoni*, Perkins, 1980. 26.00 mm, 1.00 mm, 91seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-015.** *Nephtys simoni*, Perkins, 1980. 12.00 mm, 1.20 mm, 30seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-015.** *Nephtys simoni*, Perkins, 1980. 25.00 mm, 1.00 mm, 99 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-45-015.** *Nephtys simoni*, Perkins, 1980. 19.00 mm, 0.50 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-015.** *Nephtys simoni*, Perkins, 1980. 20.00 mm, 1.50 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-45-015.** *Nephtys simoni*, Perkins, 1980. 8.00 mm, 1.50 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-015.** *Nephtys simoni*, Perkins, 1980. 8.00 mm, 1.50 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-015.** *Nephtys simoni*, Perkins, 1980. 8.00 mm, 1.50 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-45-015.** *Nephtys simoni*, Perkins, 1980. 12.00 mm, 2.80 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Río Coatzacoalcos Veracruz, México. 18°12' 94°16' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 21-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-007.** *Nephtys squamosa*, Ehlers, 1887. 22.00 mm, 2.00 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-007.** *Nephtys squamosa*, Ehlers, 1887. 47.00 mm, 2.30 mm, 93 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-007.** *Nephtys squamosa*, Ehlers, 1887. 47.00 mm, 2.20 mm, 89 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-007.** *Nephtys squamosa*, Ehlers, 1887. 41.00 mm, 2.00 mm, 77 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.



**PO-45-007.** *Nephtys squamosa*, Ehlers, 1887. 12.00 mm, 0.50 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-45-007.** *Nephtys squamosa*, Ehlers, 1887. 10.00 mm, 0.60 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-45-007.** *Nephtys squamosa*, Ehlers, 1887. 11.00 mm, 1.00 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-45-007.** *Nephtys squamosa*, Ehlers, 1887. 17.00 mm, 1.00 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

## Paralacydoniidae

**PO-78-001.** *Paralacydonia paradoxa*, Fauvel, 1913. 14.00 mm, 1.00 mm, 48 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-78-001.** *Paralacydonia paradoxa*, Fauvel, 1913. 12.00 mm, 1.00 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-78-001.** *Paralacydonia paradoxa*, Fauvel, 1913. 17.00 mm, 1.00 mm, 70 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-78-001.** *Paralacydonia paradoxa*, Fauvel, 1913. 6.00 mm, 1.00 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-78-001.** *Paralacydonia paradoxa*, Fauvel, 1913. 7.00 mm, 1.00 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-78-001.** *Paralacydonia paradoxa*, Fauvel, 1913. 13.00 mm, 1.10 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°10' 118 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-78-001.** *Paralacydonia paradoxa*, Fauvel, 1913. 11.00 mm, 1.00 mm, 55 seg. Organismo incompleto. Rfo Tecolutla Veracruz, México. 21°59' 97°08' 120 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-78-001.** *Paralacydonia paradoxa*, Fauvel, 1913. 6.00 mm, 1.00 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°32' 92°34' 92 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-78-001.** *Paralacydonia paradoxa*, Fauvel, 1913. 9.00 mm, 1.20 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°18' 96°41' 57 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-78-001.** *Paralacydonia paradoxa*, Fauvel, 1913. 16.00 mm, 0.80 mm, 66 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-78-001.** *Paralacydonia paradoxa*, Fauvel, 1913. 4.50 mm, 0.60 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-78-001.** *Paralacydonia paradoxa*, Fauvel, 1913. 5.00 mm, 0.40 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-78-001.** *Paralacydonia paradoxa*, Fauvel, 1913. 4.50 mm, 0.60 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Droga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-78-001.** *Paralacydonia paradoxa*, Fauvel, 1913. 54.00 mm, 2.50 mm, 144 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-78-001. *Paralacydonia paradoxa***, Fauvel, 1913. 8.00 mm, 1.50 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°36' 96°46' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-78-001. *Paralacydonia paradoxa***, Fauvel, 1913. 9.00 mm, 1.50 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°36' 96°46' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-78-001. *Paralacydonia paradoxa***, Fauvel, 1913. 8.00 mm, 1.50 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°36' 96°46' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-78-001. *Paralacydonia paradoxa***, Fauvel, 1913. 12.00 mm, 1.50 mm, 51 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°36' 96°46' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-78-001. *Paralacydonia paradoxa***, Fauvel, 1913. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°36' 96°46' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Coleo Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-78-001. *Paralacydonia paradoxa***, Fauvel, 1913. Río Tuxpan Veracruz, México. 21°57' 97°23' 60 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

## Polynoidae

**PO-27-010. *Harmothoe sp. a.*** Weston, 1984. 2.00 mm, 0.30 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-27-011. *Harmothoe sp. a.*** Weston, 1984. 9.00 mm, 2.00 mm, 37 seg. Organismo completo. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa.

**PO-27-001. *Lepidasthenia varius***, Treadwell, 1917. 12.00 mm, 5.00 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°95' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-27-001. *Lepidasthenia varius***, Treadwell, 1917. 14.00 mm, 5.00 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-27-001. *Lepidasthenia varius***, Treadwell, 1917. 8.00 mm, 4.00 mm, 13 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-27-001. *Lepidasthenia varius***, Treadwell, 1917. 15.00 mm, 5.00 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-27-001. *Lepidasthenia varius***, Treadwell, 1917. 10.00 mm, 4.00 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-27-001. *Lepidasthenia varius***, Treadwell, 1917. 12.00 mm, 5.00 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-27-001. *Lepidasthenia varius***, Treadwell, 1917. 6.00 mm, 3.00 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-27-001. *Lepidasthenia varius***, Treadwell, 1917. 7.00 mm, 3.00 mm, 87 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-27-001. *Lepidasthenia varius***, Treadwell, 1917. 12.00 mm, 3.00 mm, 88 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-27-001. *Lepidasthenia varius***, Treadwell, 1917. 12.00 mm, 3.00 mm, 86 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terrains Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-27-001.** *Lepidasthenia varius*, Treadwell, 1917. 25.00 mm, 3.00 mm, 87 seg. Organismo completo. Laguna de Terrains Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-27-001.** *Lepidasthenia varius*, Treadwell, 1917. 26.00 mm, 3.00 mm, 87 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terrains Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-27-001.** *Lepidasthenia varius*, Treadwell, 1917. 44.00 mm, 1.80 mm, 124 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-27-001.** *Lepidasthenia varius*, Treadwell, 1917. 5.00 mm, 1.80 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-27-001.** *Lepidasthenia varius*, Treadwell, 1917. 12.00 mm, 1.50 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-27-012.** *Lepidonotus sublevis*, Verrill, 1873. 10.00 mm, 3.50 mm, 26 seg. Organismo completo. Aneгада de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 10 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-27-012.** *Lepidonotus sublevis*, Verrill, 1873. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-27-002.** *Malmgreniella maccrarya*, Pettibone, 1993. 3.00 mm, 0.90 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-27-002.** *Malmgreniella maccrarya*, Pettibone, 1993. 2.00 mm, 0.70 mm, 13 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91 °42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-27-002.** *Malmgreniella maccrarya*, Pettibone, 1993. 2.20 mm, 0.50 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-27-003.** *Malmgreniella taylori*, Pettibone, 1993. 4.00 mm, 1.50 mm, 30 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-27-003.** *Malmgreniella taylori*, Pettibone, 1993. 4.00 mm, 1.50 mm, 26 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-27-003.** *Malmgreniella taylori*, Pettibone, 1993. 3.50 mm, 1.20 mm, 23 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-27-003.** *Malmgreniella taylori*, Pettibone, 1993. 4.00 mm, 2.00 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-27-003.** *Malmgreniella taylori*, Pettibone, 1993. 3.00 mm, 2.00 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-27-003.** *Malmgreniella taylori*, Pettibone, 1993. 4.00 mm, 1.10 mm, 24 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-27-003.** *Malmgreniella taylori*, Pettibone, 1993. 6.00 mm, 0.90 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-27-003.** *Malmgreniella taylori*, Pettibone, 1993. 2.50 mm, 1.70 mm, 13 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-27-003. *Malmgreniella taylori***, Pettibone, 1993. 3.00 mm, 2.00 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-27-003. *Malmgreniella taylori***, Pettibone, 1993. 2.70 mm, 2.00 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Vivianne Solis Weiss.

## Acoetidae

**PO-28-005. *Polyodontes lupinus***, (Stimpson, 1856). 16.00 mm, 5.00 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-28-005. *Polyodontes lupinus***, (Stimpson, 1856). 14.00 mm, 3.00 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

## Sigalionidae

**PO-31-007. *Fimbriosthenelais hobbsi***, Pettibone, 1971. 4.00 mm, 0.60 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-007. *Fimbriosthenelais hobbsi***, Pettibone, 1971. 6.00 mm, 0.70 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-007. *Fimbriosthenelais hobbsi***, Pettibone, 1971. 5.00 mm, 0.80 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-007. *Fimbriosthenelais hobbsi***, Pettibone, 1971. 7.00 mm, 1.20 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-007. *Fimbriosthenelais hobbsi***, Pettibone, 1971, 6.00 mm, 1.00 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-31-007. *Fimbriosthenelais hobbsi***, Pettibone, 1971. 10.00 mm, 0.80 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-31-007. *Fimbriosthenelais hobbsi***, Pettibone, 1971. 4.00 mm, 0.70 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-007. *Fimbriosthenelais hobbsi***, Pettibone, 1971. 5.00 mm, 0.90 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°59' 97°00' 59 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-007. *Fimbriosthenelais hobbsi***, Pettibone, 1971. 9.00 mm, 1.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-31-007. *Fimbriosthenelais hobbsi***, Pettibone, 1971. 9.00 mm, 2.00 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-31-007. *Fimbriosthenelais hobbsi***, Pettibone, 1971. 5.00 mm, 1.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-31-007. *Fimbriosthenelais hobbsi***, Pettibone, 1971. 10.00 mm, 3.00 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-31-007. *Fimbriosthenelais hobbsi***, Pettibone, 1971. 5.00 mm, 2.00 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°59' 97°00' 59 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-31-007. *Fimbriosthenelais hobbsi***, Pettibone, 1971. 9.00 mm, 3.00 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°36' 96°46' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 6.00 mm, 1.00 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 12.00 mm, 1.20 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 8.00 mm, 1.00 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 14.00 mm, 1.00 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 24.00 mm, 1.30 mm, 75 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 9.00 mm, 2.00 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 12.00 mm, 2.00 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°35' 97°13' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 22.00 mm, 2.00 mm, 78 seg. Organismo incompleto. Rio Lagartos Veracruz, México. 20°15' 96°44' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 11.00 mm, 2.00 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°42' 93°13' 980 m, Draga Smith-McIntyre. 22-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 9.00 mm, 1.30 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 5.00 mm, 2.00 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 9.00 mm, 1.00 mm, 71 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 22.00 mm, 1.50 mm, 85 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°54' 97°32' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 10.00 mm, 1.50 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°54' 97°32' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 8.00 mm, 1.50 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°54' 97°32' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 11.00 mm, 1.50 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°54' 97°32' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 8.00 mm, 1.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°54' 97°32' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 10.00 mm, 1.30 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 5.00 mm, 1.40 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 8.00 mm, 3.00 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 5.00 mm, 1.50 mm, 24 mg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 4.00 mm, 1.20 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-31-008. *Fimbriosthenelais minor***, (Pruvot y Racovitz, 1895). 9.00 mm, 1.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Río Grijalva Tabasco, México. 18°50' 92°48' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-31-011. *Psammolyce ctenidophora***, Day, 1973. 12.00 mm, 2.00 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-011. *Psammolyce ctenidophora***, Day, 1973. 10.00 mm, 1.80 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°35' 96°49' 56 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-011. *Psammolyce ctenidophora***, Day, 1973. 4.00 mm, 1.80 mm, 21 mg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-31-011. *Psammolyce ctenidophora***, Day, 1973. 3.00 mm, 0.10 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-31-011. *Psammolyce ctenidophora***, Day, 1973. 5.00 mm, 1.20 mm, 27 mg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-31-011. *Psammolyce ctenidophora***, Day, 1973. 4.50 mm, 1.10 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-31-011. *Psammolyce ctenidophora***, Day, 1973. 11.00 mm, 1.90 mm, 53 mg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-011. *Psammolyce ctenidophora***, Day, 1973. 5.00 mm, 1.80 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-31-009. *Sigalion arenicola***, Verrill, 1879. 14.00 mm, 1.90 mm, 44 mg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-010. *Sthenelais boa***, Johnston, 1833. 6.00 mm, 0.50 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-010. *Sthenelais boa***, Johnston, 1833. 2.00 mm, 0.40 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-31-010. *Sthenelais boa***, Johnston, 1833. 4.00 mm, 0.50 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-31-010. *Sthenelais boa***, Johnston, 1833. 4.00 mm, 0.40 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-31-010. *Sthenelais boa***, Johnston, 1833. 3.50 mm, 0.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivienne Solis Weiss.

**PO-31-010. *Sthenelais boa***, Johnston, 1833. 3.00 mm, 0.40 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-012. *Sthenelais sp. a***, Wolf, 1984. 16.00 mm, 1.00 mm. 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-012. *Sthenelais sp. a***, Wolf, 1984. 34.00 mm, 2.00 mm, 86seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-012. *Sthenelais sp. a***, Wolf, 1984. 23.00 mm, 0.70 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-012. *Sthenelais sp. a***, Wolf, 1984. 6.00 mm, 1.00 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-31-012. *Sthenelais sp. a***, Wolf, 1984. 6.00 mm, 0.40 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-012. *Sthenelais sp. a***, Wolf, 1984. 46.00 mm, 1.00 mm, 114 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-31-012. *Sthenelais sp. a***, Wolf, 1984. 13.00 mm, 0.05 mm, 64 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-31-012. *Sthenelais sp. a***, Wolf, 1984. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-31-012. *Sthenelais sp. a***, Wolf, 1984. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-012. *Sthenelais sp. a***, Wolf, 1984. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-012. *Sthenelais sp. a***, Wolf, 1984. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-012. *Sthenelais sp. a***, Wolf, 1984. 7.00mm, 1.20mm, 16 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivienne Solis Weiss.

**PO-31-012. *Sthenelais sp. a***, Wolf, 1984. 7.50 mm, 0.30 mm, 70 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°16' 92°20' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-013. *Sthenelais sp. a***, Wolf, 1984. 30.00 mm, 3.00 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-31-013. *Sthenelais sp. a***, Wolf, 1984. 33.00 mm, 3.00 mm, 63 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-31-013. *Sthenelais sp. a***, Wolf, 1984. 7.00 mm, 1.40 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-31-013. *Sthenelais sp. a.*** Wolf, 1984. 11.00 mm, 1.80 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-31-013. *Sthenelais sp. a.*** Wolf, 1984. 35.00 mm, 2.70 mm, 66 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-013. *Sthenelais sp. a.*** Wolf, 1984. 15.00 mm, 2.00 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-31-013. *Sthenelais sp. a.*** Wolf, 1984. 10.00 mm, 1.60 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-013. *Sthenelais sp. a.*** Wolf, 1984. 16.00 mm, 1.80 mm, 50 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-013. *Sthenelais sp. a.*** Wolf, 1984. 2.80 mm, 3.50 mm, 51 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 5-II-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-013. *Sthenelais sp. a.*** Wolf, 1984. 5.20 mm, 3.00 mm, 90 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-013. *Sthenelais sp. a.*** Wolf, 1984. 12.00 mm, 2.00 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-31-013. *Sthenelais sp. a.*** Wolf, 1984. 15.00 mm, 1.60 mm, 54 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

## Eulepethidae

**PO-30-002. *Grubeulepis augeneri*,** Pettibone, 1969. 4.50 mm, 0.80 mm, 24 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°31' 91°50' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-30-002. *Grubeulepis augeneri*,** Pettibone, 1969. 11.00 mm, 2.00 mm, 32 seg. Organismo completo. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-30-002. *Grubeulepis augeneri*,** Pettibone, 1969. 8.00 mm, 1.00 mm, 30 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-30-003. *Grubeulepis ecuadorensis*,** Pettibone, 1969. 24.00 mm, 4.50 mm, 39 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-30-001. *Grubeulepis mexicana*,** Berkeley y Berkeley, 1939. 13.00 mm, 4.00 mm, 32 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-30-001. *Grubeulepis mexicana*,** Berkeley y Berkeley, 1939. 3.00 mm, 1.00 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°54' 97°32' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-30-001. *Grubeulepis mexicana*,** Berkeley y Berkeley, 1939. 4.00 mm, 2.00 mm, 22 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-30-001. *Grubeulepis mexicana*,** Berkeley y Berkeley, 1939. 5.00 mm, 2.00 mm, 29 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-30-001. *Grubeulepis mexicana*,** Berkeley y Berkeley, 1939. 10.00 mm, 3.00 mm, 31 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.



**PO-30-001. *Grubeulepis mexicana***, Berkeley y Berkeley, 1939. 8.00mm, 2.00 mm, 31 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-30-001. *Grubeulepis mexicana***, Berkeley y Berkeley, 1939. 9.00mm, 2.00 mm, 31 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-30-001. *Grubeulepis mexicana***, Berkeley y Berkeley, 1939. 7.00mm, 2.00 mm, 31 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-30-001. *Grubeulepis mexicana***, Berkeley y Berkeley, 1939. 6.00mm, 2.00mm, 31seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-30-001. *Grubeulepis mexicana***, Berkeley y Berkeley, 1939. 7.00mm, 2.00mm, 30seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

## Chrysopetalidae

**PO-32-002. *Bhawania goodei***, Webster, 1884. 1.50 mm, 1.00 mm, 13 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-32-002. *Bhawania goodei***, Webster, 1884. 1.00 mm, 1.00 mm, 10 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-32-002. *Bhawania goodei***, Webster, 1884. 1.60 mm, 0.70 mm, 18 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-32-002. *Bhawania goodei***, Webster, 1884. 4.00 mm, 1.00 mm, 31 seg. Organismo completo. Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°99' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 29-4-1996. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-32-002. *Bhawania goodei***, Webster, 1884. 4.00 mm, 1.00 mm, 31 seg. Organismo completo. Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-32-004. *Chrysopetalum caecum***, Langerhans, 1880. 3.00 mm, 2.00 mm, 12 seg. Organismo incompleto. Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°99' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 29-4-1996. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-32-001. *Chrysopetalum hernancortezae***, Perkins, 1985. 4.00 mm, 1.00 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-32-001. *Chrysopetalum hernancortezae***, Perkins, 1985. 4.00 mm, 1.00 mm, 24 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-32-001. *Chrysopetalum hernancortezae***, Perkins, 1985. 5.00 mm, 1.10 mm, 28 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

## Pisionidae

**PO-34-003. *Pisone sp. a***, Wolf, 1984. 3.50 mm, 0.30 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°30' 93°36' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-34-003. *Pisone sp. a***, Wolf, 1984. 6.00 mm, 0.60 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°30' 93°36' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-34-003. *Pisone sp. a***, Wolf, 1984. 7.00 mm, 0.70 mm, 53seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°34' 93°27' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-34-003. *Pisone sp. a***, Wolf, 1984. 7.50 mm, 0.50 mm, 60 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, draga Smith-McIntyre. 15-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-34-001. *Pisionidens indica***, Aiyer y Alikenki, 1940. Playa Azul Veracruz, México. 18°43' 95°38' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-34-001. *Pisionidens indica***, Aiyer y Alikenki, 1940. Playa Azul Veracruz, México. 18°43' 95°38' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-34-001. *Pisionidens indica***, Aiyer y Alikenki, 1940. Playa Azul Veracruz, México. 18°43' 95°38' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-34-001. *Pisionidens indica***, Aiyer y Alikenki, 1940. Playa Azul Veracruz, México. 18°43' 95°38' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-34-001. *Pisionidens indica***, Aiyer y Alikenki, 1940. La Barra Veracruz, México. 21°55' 97°39' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 12-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-34-001. *Pisionidens indica***, Aiyer y Alikenki, 1940. La Barra Veracruz, México. 21°55' 97°39' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 12-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-34-001. *Pisionidens indica***, Aiyer y Alikenki, 1940. La Barra Veracruz, México. 21°55' 97°39' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 12-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-34-001. *Pisionidens indica***, Aiyer y Alikenki, 1940. La Barra Veracruz, México. 21°55' 97°39' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 12-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-34-001. *Pisionidens indica***, Aiyer y Alikenki, 1940. Playa Hermosa Veracruz, México. 22°00' 97°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 12-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-34-001. *Pisionidens indica***, Aiyer y Alikenki, 1940. Playa Hermosa Veracruz, México. 22°00' 97°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 12-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-34-001. *Pisionidens indica***, Aiyer y Alikenki, 1940. Playa Hermosa Veracruz, México. 22°00' 97°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 12-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-34-001. *Pisionidens indica***, Aiyer y Alikenki, 1940. Escollera Sur Tamaulipas, México. 22°14' 97°43' 1m, Draga Smith-McIntyre. 12-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-34-001. *Pisionidens indica***, Aiyer y Alikenki, 1940. Escollera Sur Tamaulipas, México. 22°14' 97°43' 1m, Draga Smith-McIntyre. 12-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-34-001. *Pisionidens indica***, Aiyer y Alikenki, 1940. Escollera Sur Tamaulipas, México. 22°14' 97°43' 1m, Draga Smith-McIntyre. 12-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-34-001. *Pisionidens indica***, Aiyer y Alikenki, 1940. Escollera Sur Tamaulipas, México. 22°14' 97°43' 1m, Draga Smith-McIntyre. 12-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

## Amphinomida

### Amphinomidae

**PO-49-005. *Chloeia viridis***, Schmarda, 1861. 12.00 mm, 0.40 mm, 25 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-49-005. *Chloeia viridis***, Schmarda, 1861. 9.50mm, 3.00 mm, 25 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-49-005. *Chloeia viridis***, Schmarda, 1861. 8.00mm, 3.00 mm, 21 seg. Organismo completo. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°35' 97°13' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-49-005. *Chloeia viridis***, Schmarda, 1861. 20.00 mm, 5.00 mm, 24 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-005. *Chloeia viridis***, Schmarda, 1861 4.50 mm, 1.50 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-49-005. *Chloeia viridis***, Schmarda, 1861. 18.00 mm, 3.50 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-49-005. *Chloeia viridis***, Schmarda, 1861. 3.00 mm, 1.90 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-49-005. *Chloeia viridis***, Schmarda, 1861. 10.00 mm, 3.00 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°37' 97°20' 30 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-005. *Chloeia viridis***, Schmarda, 1861. 5.00 mm, 2.00 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°37' 97°20' 30 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-49-003. *Eurythoe complanata***, (Pallas, 1766). 9.00 mm, 0.50 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-49-003. *Eurythoe complanata***, (Pallas, 1766). 5.00 mm, 0.70 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-19-003. *Eurythoe complanata***, (Pallas, 1766). 7.00 mm, 1.30 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-003. *Eurythoe complanata***, (Pallas, 1766). 5.00 mm, 0.50 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°10' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-19-003. *Eurythoe complanata***, (Pallas, 1766). 7.00 mm, 1.50 mm, 39 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°10' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-49-003. *Eurythoe complanata***, (Pallas, 1766). 6.00 mm, 1.00 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°10' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-49-003. *Eurythoe complanata***, (Pallas, 1766). 4.00 mm, 1.00 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-49-003. *Eurythoe complanata***, (Pallas, 1766). 8.00 mm, 1.50 mm, 42 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-49-003. *Eurythoe complanata***, (Pallas, 1766). 8.00 mm, 1.20 mm, 47 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-49-003. *Eurythoe complanata***, (Pallas, 1766). 5.00 mm, 1.20 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-49-003. *Eurythoe complanata***, (Pallas, 1766). 4.00 mm, 1.00 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-003. *Eurythoe complanata***, (Pallas, 1766). 4.00 mm, 1.00 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-49-003. *Eurythoe complanata***, (Pallas, 1766). 1.00 mm, 3.00 mm, 42 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-49-003. *Eurythoe complanata***, (Pallas, 1766). 8.00 mm, 1.50 mm, 40 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-49-003. *Eurythoe complanata***, (Pallas, 1766). 8.00 mm, 1.30 mm, 40 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-49-003. *Eurythoe complanata***, (Pallas, 1766). Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-003. *Eurythoe complanata***, (Pallas, 1766). Anegada de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°99' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 29-4-1996. Colect Proyecto DINAMO VII. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-003. *Eurythoe complanata***, (Pallas, 1766). Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). 5.00 mm, 0.10 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-49-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). 11.00 mm, 0.70 mm, 54 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91 °54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-49-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). 6.00 mm, 0.20 mm, 38 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-49-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). 8.00 mm, 0.30 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-49-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). 6.00 mm, 0.30 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-49-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). 15.00 mm, 1.00 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-19-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). 3.00 mm, 0.50 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). 3.00 mm, 0.50 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Cayo Arenas Campeche, México. 22°07' 91°24' 2 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). 3.00 mm, 1.00 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). 2.00 mm, 0.50 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). 5.00 mm, 1.00 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-49-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-49-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). 3.00 mm, 0.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-49-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). 3.00 mm, 0.50 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-49-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). 3.00 mm, 0.50 mm, 31 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-49-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). 4.00 mm, 0.50 mm, 33 seg. Organismo completo. Arrecife Triangulos Campeche, México. 20°59' 92°12' 4 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). Anegada de Afuera Veracruz, México. 19°10' 96°05' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 22-4-1995. Colect Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). Aneгада de Adentro Veracruz, México. 19°13' 96°99' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 29-4-1996. Colect. Proyecto DINAMO VII. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-006. *Paramphinome jeffreysii***, (McIntosh, 1868). Isla Lobos Veracruz, México. 21°20' 97°10' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 24-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-007. *Paramphinome sp. b***, Gathof, 1984. 11.00 mm, 1.50 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-49-007. *Paramphinome sp. b***, Gathof, 1984. 8.50 mm, 1.10 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-007. *Paramphinome sp. b***, Gathof, 1984. 12.00 mm, 0.20 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-49-007. *Paramphinome sp. b***, Gathof, 1984. 10.00 mm, 0.20 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-007. *Paramphinome sp. b***, Gathof, 1984. 15.00 mm, 2.50 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-49-007. *Paramphinome sp. b***, Gathof, 1984. 21.00 mm, 2.50 mm, 121 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-007. *Paramphinome sp. b***, Gathof, 1984. 44.00 mm, 3.00 mm, 122 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-49-007. *Paramphinome sp. b***, Gathof, 1984. 48.00 mm, 2.00 mm, 115 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-49-007. *Paramphinome sp. b***, Gathof, 1984. 28.00 mm, 3.00 mm, 78 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-49-007. *Paramphinome sp. b***, Gathof, 1984. 20.00 mm, 3.00 mm, 64 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-49-007. *Paramphinome sp. b***, Gathof, 1984. 23.00 mm, 2.00 mm, 84 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-49-007. *Paramphinome sp. b***, Gathof, 1984. 45.00 mm, 3.50 mm, 103 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

## Euphrosinidae

**PO-50-002. *Euphrosine triloba***, Ehlers, 1887. 25.00 mm, 1.00 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

## Eunicida

### Onuphidae

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). 20.00 mm, 2.00 mm, 71 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°21' 93°55' 30 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). Rio Grijalva Tabasco, México. 18°31' 92°52' 12 m, Draga Smith-McIntyre. 22-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). 12.00 nun, 1.00 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). Río Grijalva Tabasco, México. 18°50' 92°48' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). 16.00 mm, 2.50 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°17' 91°47' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°24' 93°45' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). 6.20 mm, 0.80 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°35' 96°49' 56 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). 12.00 mm, 1.10 mm. 48 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). Golfo de México Campeche, México. 19°45' 91°28' 33 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°35' 97°13' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). Golfo de México Tabasco, México. 18°28' 93°02' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). 15.00 mm, 1.80 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Río Grijalva Tabasco, México. 18°44' 92°56' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 22-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). 10.00 mm, 2.10 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°51' 91°56' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). 17.00 mm, 1.90 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). 22.00 mm, 1.00 mm, 87 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-002. *Diopatra cuprea***, (Bosc, 1802). 11.50 mm, 1.50 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°58' 92°30' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-008. *Diopatra neotridens***, Hartman, 1944. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°24' 93°49' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 6-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-008. *Diopatra neotridens***, Hartman, 1944. 9.00 mm, 2.70 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°21' 93°55' 30 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-008. *Diopatra neotridens***, Hartman, 1944. 18.00 mm, 2.40 mm, 54 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-008. *Diopatra neotridens***, Hartman, 1944. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°35' 97°13' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-008. *Diopatra neotridens***, Hartman, 1944. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-52-008. *Diopatra neotridens***, Hartman, 1944. Golfo de México Campeche, México. 21°31' 91°50' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-008. *Diopatra neotridens***, Hartman, 1944. 21.00 mm, 1.50 mm, 83 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°28' 93°02' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-008. *Diopatra neotridens***, Hartman, 1944. 6.80 mm, 1.80 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°37' 93°05' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-008. *Diopatra neotridens***, Hartman, 1944. Río Lagartos Veracruz, México. 20°15' 96°44' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-008. *Diopatra neotridens***, Hartman, 1944. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-008. *Diopatra neotridens***, Hartman, 1944. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-008. *Diopatra neotridens***, Hartman, 1944. Golfo de México Campeche, México. 20°01' 91°42' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-008. *Diopatra neotridens***, Hartman, 1944. Laguna Dos Bocas Tabasco, México. 19°15' 93°12' 699 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-008. *Diopatra neotridens***, Hartman, 1944. Río Grijalva Tabasco, México. 18°44' 92°56' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 22-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-008. *Diopatra neotridens***, Hartman, 1944. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-008. *Diopatra neotridens***, Hartman, 1944. mm, 1.80 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°51' 91°56' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-008. *Diopatra neotridens***, Hartman, 1944. 19.00 mm, 0.40 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91 °49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-026. *Diopatra papillata***, Fauchald, 1968. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°12' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-026. *Diopatra papillata***, Fauchald, 1968. 16.00 mm, 1.10 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-026. *Diopatra papillata***, Fauchald, 1968. 27.50 mm, 1.10 mm, 66 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-026. *Diopatra papillata***, Fauchald, 1968. 12.50 mm, 1.50 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-026. *Diopatra papillata***, Fauchald, 1968. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 17-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-026. *Diopatra papillata***, Fauchald, 1968. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 17-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-026. *Diopatra papillata***, Fauchald, 1968. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-026. *Diopatra papillata***, Fauchald, 1968. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-026. *Diopatra papillata***, Fauchald, 1968. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 913' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-026. *Diopatra papillata***, Fauchald, 1968. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

- PO-52-026. *Diopatra papillata***, Fauchald, 1968. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba
- PO-52-026. *Diopatra papillata***, Fauchald, 1968. Golfo de México Yucatan, México. 21°24' 90°45' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.
- PO-52-026. *Diopatra papillata***, Fauchald, 1968. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-52-026. *Diopatra papillata***, Fauchald, 1968. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.
- PO-52-026. *Diopatra papillata***, Fauchald, 1968. 13.00 mm, 1.50 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.
- PO-52-026. *Diopatra papillata***, Fauchald, 1968. 7.00 mm, 0.90 mm, 57 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°24' 93°45' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.
- PO-52-014. *Diopatra tridentata***, Hartman, 1944. 19.00 mm, 3.30 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba
- PO-52-004. *Diopatra tridentata***, Hartman, 1944. 53.00 mm, 2.50 mm, 128 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.
- PO-52-004. *Diopatra tridentata***, Hartman, 1944. 24.00 mm, 3.80 mm, 58 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.
- PO-52-004. *Diopatra tridentata***, Hartman, 1944. 20.00 mm, 4.00 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Río Grijalva Tabasco, México. 18°44' 92°56' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 22-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba
- PO-52-004. *Diopatra tridentata***, Hartman, 1944. Río Lagartos Veracruz, México. 20°15' 96°44' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.
- PO-52-004. *Diopatra tridentata***, Hartman, 1944. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.
- PO-52-004. *Diopatra tridentata***, Hartman, 1944. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.
- PO-52-004. *Diopatra tridentata***, Hartman, 1944. Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-52-004. *Diopatra tridentata***, Hartman, 1944. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°50' 92°17' 133 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-52-004. *Diopatra tridentata***, Hartman, 1944. Río San Pedro y San Pablo Campeche, México. 19°03' 92°39' 62 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.
- PO-52-004. *Diopatra tridentata***, Hartman, 1944. Golfo de México Campeche, México. 20°01' 91°42' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-52-004. *Diopatra tridentata***, Hartman, 1944. 42.00 mm, 3.00 mm, 91 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-52-004. *Diopatra tridentata***, Hartman, 1944. Golfo de México Campeche, México. 20°07' 91°48' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.
- PO-52-004. *Diopatra tridentata***, Hartman, 1944. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°08' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.
- PO-52-004. *Diopatra tridentata***, Hartman, 1944. Río Grijalva Tabasco, México. 18°50' 92°48' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.



**PO-52-025. *Hyalinoecia tubicola***, (O. F. Müller, 1788). 6.50 mm, 0.70 mm, 42 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 18°29' 94°03' 43 m, Draga Smith-McIntyre. 6-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-025. *Hyalinoecia tubicola***, (O. F. Müller, 1788). 19.00 mm, 1.30 mm, 63 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°34' 93°27' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-025. *Hyalinoecia tubicola***, (O. F. Müller, 1788). Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21 °54' 9712' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-025. *Hyalinoecia tubicola***, (O. F. Müller, 1788). Río Lagartos Veracruz, México. 20°15' 96°44' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-025. *Hyalinoecia tubicola***, (O. F. Müller, 1788). 9.00 mm, 1.00 mm, 45 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-025. *Hyalinoecia tubicola***, (O. F. Müller, 1788). 23.00 mm, 3.00 mm, 74 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-52-025. *Hyalinoecia tubicola***, (O. F. Müller, 1788). 20.00 mm, 2.00 mm, 72 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-025. *Hyalinoecia tubicola***, (O. F. Müller, 1788). 19.00 mm, 2.00 mm, 70 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-52-025. *Hyalinoecia tubicola***, (O. F. Müller, 1788). 19.00 mm, 2.00 mm, 63 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 9228' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-52-025. *Hyalinoecia tubicola***, (O. F. Müller, 1788). 15.00 mm, 200 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect Proyecto IMCA III. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-52-025. *Hyalinoecia tubicola***, (O. F. Müller, 1788). 8.00 mm, 1.00 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect- Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). 19.00 mm, 0.70 mm, 62 seg. Organismo incompleto. Río Grijalva Tabasco, México. 18°44' 92°56' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 22-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). 8.50 mm, 0.20 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°58' 92°30' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). Laguna Carteen y Machona Tabasco, México. 18°21' 93°55' 30 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). 15.50 mm, 0.50 mm, 50 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°13' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). 14.00 mm, 1.10 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°26' 92°23' 101 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). 14.00 mm, 1.00 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Río Tuxpan Veracruz, México. 22°30' 94°28' 92 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). 20.00 mm, 1.00 mm, 67 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). Golfo de México Campeche, México. 21°31' 91°50' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). 25.00 mm, 1.20 mm, 89 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92'10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 in, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°35' 96°49' 56 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). 10.40 nun, 0.70 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91 °54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). 131)0 mm, 0.50 mm, 51 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). 9.50 mm, 0.90 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). 12.50 mm, 0.70 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 24-10-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). 11.00 mm, 0.50 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). 15.00 mm, 0.80 mm, 51 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°21' 94°04' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-029. *Kinbergonuphis cedroensis***, (Fauchald, 1968). Golfo de México Tabasco, México. 19°40' 92°24' 13 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-031. *Kinbergonuphis pulchra***, (Fauchald, 1980). Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°35' 96°49' 56 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-031. *Kinbergonuphis pulchra***, (Fauchald, 1980). Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°35' 97°13' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-031. *Kinbergonuphis pulchra***, (Fauchald, 1980). 9.00 mm, 1.00 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-031. *Kinbergonuphis pulchra***, (Fauchald, 1980). 10.00 mm, 1.00 mm, 48 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-031. *Kinbergonuphis pulchra***, (Fauchald, 1980). 13.00 mm, 1.00 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-031. *Kinbergonuphis pulchra***, (Fauchald, 1980). Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-031. *Kinbergonuphis pulchra***, (Fauchald, 1980). 28.00 mm, 0.50 mm, 107 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°08' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-031. *Kinbergonuphis pulchra***, (Fauchald, 1980). 25.00 mm, 1.20 mm, 108 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-031. *Kinbergonuphis pulchra***, (Fauchald, 1980). 23.00 mm, 0.50 mm, 92 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-031. *Kinbergonuphis pulchra***, (Fauchald, 1980). 8.00 mm, 1.00 mm, 70 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-030. *Kinbergonuphis simoni***, (Santos, Day y Rice, 1981). 15.00 mm, 0.70 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-030. *Kinbergonuphis simoni***, (Santos, Day y Rice, 1981). 7.00 mm, 0.60 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°20' 93°51' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 6-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-030. *Kinbergonuphis simoni***, (Santos, Day y Rice, 1981). 9.00 mm, 0.40 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°39' 93°15' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-030. *Kinbergonuphis simoni***, (Santos, Day y Rice, 1981). 12.00 mm, 0.30 mm, 110 seg. Organismo completo. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 1824' 93°45' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-030. *Kinbergonuphis simoni***, (Santos, Day y Rice, 1981). Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-030. *Kinbergonuphis simoni***, (Santos, Day y Rice, 1981). Golfo de México Campeche, México. 21°06' 92°03' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 14-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-030. *Kinbergonuphis simoni***, (Santos, Day y Rice, 1981). Golfo de México Yucatan, México. 22°06' 89°41' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 17-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-030. *Kinbergonuphis simoni***, (Santos, Day y Rice, 1981). 13.00 mm, 0.90 mm, 57 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-030. *Kinbergonuphis simoni***, (Santos, Day y Rice, 1981). 11.00 mm, 0.80 mm, 55 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-030. *Kinbergonuphis simoni***, (Santos, Day y Rice, 1981). Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-030. *Kinbergonuphis simoni***, (Santos, Day y Rice, 1981). Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-030. *Kinbergonuphis simoni***, (Santos, Day y Rice, 1981). 11.50 mm, 1.00 mm, 54 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-030. *Kinbergonuphis simoni***, (Santos, Day y Rice, 1981). 15.00 mm, 0.60 mm, 59 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-030. *Kinbergonuphis simoni***, (Santos, Day y Rice, 1981). 3.00 mm, 0.50 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-030. *Kinbergonuphis simoni***, (Santos, Day y Rice, 1981). Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-030. *Kinbergonuphis simoni***, (Santos, Day y Rice, 1981). Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°22' 93°49' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 6-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-034. *Mooreonuphis dangrigae***, (Fauchald, 1980). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°07' 92°12' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-034. *Mooreonuphis dangrigae***, (Fauchald, 1980). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°07' 92°12' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-034. *Mooreonuphis dangrigae***, (Fauchald, 1980). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°37' 92°12' 26 m. Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-034. *Mooreonuphis dangrigae***, (Fauchald, 1980). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°07' 92°12' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-034. *Mooreonuphis dangrigae***, (Fauchald, 1980). Golfo de México Campeche, México. 21°58' 91°27' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 15-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-034. *Mooreonuphis dangrigae***, (Fauchald, 1980). Golfo de México Campeche, México. 21°58' 91°27' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 15-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-034. *Mooreonuphis dangrigae***, (Fauchald, 1980). 10.00 mm, 0.40 mm, 82 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-034. *Mooreonuphis dangrigae***, (Fauchald, 1980). 6.00 mm, 0.20 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-034. *Mooreonuphis dangrigae***, (Fauchald, 1980). Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-034. *Mooreonuphis dangrigae***, (Fauchald, 1980). Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-034. *Mooreonuphis dangrigae***, (Fauchald, 1980). Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-034. *Mooreonuphis dangrigae***, (Fauchald, 1980). 10.00 mm, 0.70 mm, 48 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-034. *Mooreonuphis dangrigae***, (Fauchald, 1980). Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-I 1-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-034. *Mooreonuphis dangrigae***, (Fauchald, 1980). Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-II-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-034. *Mooreonuphis dangrigae***, (Fauchald, 1980). Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-033. *Mooreonuphis nebulosa***, (Moore, 1911). Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°35' 96°49' 56 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-033. *Mooreonuphis nebulosa***, (Moore, 1911). 13.00 mm, 1.00 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-033. *Mooreonuphis nebulosa***, (Moore, 1911). Golfo de México Campeche, México. 19°55' 91°18' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-033. *Mooreonuphis nebulosa***, (Moore, 1911). Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-033. *Mooreonuphis nebulosa***, (Moore, 1911). Golfo de México Campeche, México. 20°42' 91°44' 43 m, Draga Smith-McIntyre. 14-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-033. *Mooreonuphis nebulosa***, (Moore, 1911). Golfo de México Yucatan, México. 22°06' 89°41' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 17-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-033. *Mooreonuphis nebulosa***, (Moore, 1911). 22.00 mm, 1.80 mm, 78 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-033. *Mooreonuphis nebulosa***, (Moore, 1911). Golfo de México Campeche, México. 20°07' 91°48' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-033. *Mooreonuphis nebulosa***, (Moore, 1911). 15.00 mm, 1.00 mm, 59 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-033. *Mooreonuphis nebulosa***, (Moore, 1911). 12.00 mm. 1.10 mm, 67 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-033. *Mooreonuphis nebulosa***, (Moore, 1911). Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-032. *Mooreonuphis stigmatic***, (Treadwell, 1922). Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-52-032. *Mooreonuphis stigmatis***, (Treadwell, 1922). Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-032. *Mooreonuphis stigmatis***, (Treadwell, 1922). Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-032. *Mooreonuphis stigmatis***, (Treadwell, 1922). Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-032. *Mooreonuphis stigmatis***, (Treadwell, 1922). Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-032. *Mooreonuphis stigmatic***, (Treadwell, 1922). Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-52-032. *Mooreonuphis stigmatis***, (Treadwell, 1922). Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-032. *Mooreonuphis stigmatis***, (Treadwell, 1922). Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-52-032. *Mooreonuphis stigmatic***, (Treadwell, 1922). Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-032. *Mooreonuphis stigmatic***, (Treadwell, 1922). Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-032. *Mooreonuphis stigmatic***, (Treadwell, 1922). Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-028. *Onuphis eremitaoculata***, (Hartman, 1951). 17.00 mm, 0.50 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°28' 93°02' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-028. *Onuphis eremitaoculata***, (Hartman, 1951). 7.50 mm, 0.80 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°28' 93°02' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-028. *Onuphis eremitaoculata***, (Hartman, 1951). 9.00 mm, 0.60 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°20' 93°51' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 6-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-027. *Paradiopatra hartmanae***, (Kirkegaard, 1980). 12.00 mm, 0.10 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°10' 92°11' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-027. *Paradiopatra hartmanae***, (Kirkegaard, 1980). 8.00 mm, 0.40 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleros Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-027. *Paradiopatra hartmanae***, (Kirkegaard, 1980). 19.00 mm, 0.20 mm, 78 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°50' 92°17' 133 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-027. *Paradiopatra hartmanae***, (Kirkegaard, 1980). 9.00 mm, 0.20 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°50' 92°17' 133 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-027. *Paradiopatra hartmanae***, (Kirkegaard, 1980). 5.50 mm, 0.20 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°53' 92°25' 103 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-027. *Paradiopatra hartmanae***, (Kirkegaard, 1980). 7.00 mm, 0.30 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°53' 92°25' 103 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-027. *Paradiopatra hartmanae***, (Kirkegaard, 1980). 7.00 mm, 1.50 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Río Grijalva Tabasco, México. 18°34' 92°52' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 7-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-027. *Paradiopatra hartmanae***, (Kirkegaard, 1980). 49.00 mm, 0.30 mm, 118 seg. Organismo incompleto. Río Grijalva Tabasco, México. 18°34' 92°52' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 7-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-027. *Paradiopatra hartmanae***, (Kirkegaard, 1980). 11.30 mm, 0.15 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Río Grijalva Tabasco, México. 18°34' 92°52' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 7-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-027. *Paradiopatra hartmanae***, (Kirkegaard, 1980). 9.00 mm, 0.10 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°37' 92°25' 141 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-027. *Paradiopatra hartmanae***, (Kirkegaard, 1980). 13.00 mm, 0.70 mm, 70 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-027. *Paradiopatra hartmanae***, (Kirkegaard, 1980). 12.00 mm, 1.00 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-52-027. *Paradiopatra hartmanae***, (Kirkegaard, 1980). 8.00 mm, 0.50 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-52-027. *Paradiopatra hartmanae***, (Kirkegaard, 1980). 11.00 mm, 0.50 mm, 58 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°37' 92°25' 141 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-52-027. *Paradiopatra hartmanae***, (Kirkegaard, 1980). 13.00 mm, 0.50 mm, 59 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°17' 92°25' 141 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

## Eunicidae

**PO-53-004. *Eunice antennata***, (Lamarck, 1818). 18.00 mm, 1.40 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-004. *Eunice antennata***, (Lamarck, 1818). 10.00 mm, 1.20 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-004. *Eunice antennata***, (Lamarck, 1818). 11.00 mm, 1.20 mm, 56 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-004. *Eunice antennata***, (Lamarck, 1818). 6.00 mm, 0.80 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-004. *Eunice antennata***, (Lamarck, 1818). 10.00 mm, 1.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-004. *Eunice antennata***, (Lamarck, 1818). 17.00 mm, 1.50 mm, 95 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-004. *Eunice antennata***, (Lamarck, 1818). 5.00 mm, 0.50 mm, 33 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-53-004. *Eunice antennata***, (Lamark, 1818). 3.00 mm, 0.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-53-004. *Eunice antennata***, (Lamark, 1818). 3.50 mm, 0.50 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-004. *Eunice antennata***, (Lamark, 1818). 4.50 mm, 0.50 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-004. *Eunice antennata***, (Lamark, 1818). Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-018. *Eunice cariboea***, Grube, 1856. 4.00 mm, 0.20 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-018. *Eunice cariboea***, Grube, 1856. 7.00 mm, 1.00 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-018. *Eunice cariboea***, Grube, 1856. 40.00 mm, 1.00 mm, 145 seg. Organismo completo. Arrecife Triangulos Campeche, México. 20°59' 92°12' 4 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-018. *Eunice cariboea***, Grube, 1856. 14.00 mm, 1.80 mm, 60 seg. Organismo incompleto. Arrecife Triangulos Campeche, México. 20°59' 92°12' 4 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-53-018. *Eunice cariboea***, Grube, 1856. 20.00 mm, 0.80 mm, 68 seg. Organismo incompleto. Cayo Areas Campeche, México 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-018. *Eunice cariboea***, Grube, 1856. 19.00 mm, 0.60 mm, 48 seg. Organismo incompleto. Cayo Areas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-018. *Eunice cariboea***, Grube, 1856. 11.00 mm, 0.30 mm, 58 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-018. *Eunice cariboea***, Grube, 1856. 34.00 mm, 1.00 mm, 150 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-018. *Eunice cariboea***, Grube, 1856. 103.00mm, 1.50 mm, 300 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-018. *Eunice cariboea***, Grube, 1856. 26.00 mm, 1.00 mm, 131 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°10' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-018. *Eunice cariboea***, Grube, 1856. 20.00 mm, 1.00 mm, 91 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-018. *Eunice cariboea***, Grube, 1856. 15.00 mm, 0.50 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Arrecife Triangulos Campeche, México. 20°59' 92°12' 4 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-018. *Eunice cariboea***, Grube, 1856. 52.00 mm, 1.00 mm, 144 seg. Organismo incompleto. Arrecife Triangulos Campeche, México. 20°59' 92°12' 4 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-018. *Eunice cariboea***, Grube, 1856. 43.00 mm, 1.00 mm, 158 seg. Organismo completo. Arrecife Triangulos Campeche, México. 20°59' 92°12' 4 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-018. *Eunice cariboea***, Grube, 1856. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect- Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-017. *Eunice filamentosa***, Grube, 1856. 7.00 mm, 1.00 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°35' 96°49' 56 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-017. *Eunice filamentosa***, Grube, 1856. 17.00 mm, 2.00 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-017. *Eunice filamentosa***, Grube, 1856. 15.00 mm, 2.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-017. *Eunice filamentosa***, Grube, 1856. 28.00 mm, 2.00 mm, 112 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-53-017. *Eunice filamentosa***, Grube, 1856. Golfo de México Yucatan, México. 22°26' 90°27' 91 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-017. *Eunice filamentosa***, Grube, 1856. Golfo de México Yucatan, México. 22°26' 90°27' 91 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-017. *Eunice filamentosa***, Grube, 1856. Golfo de México Yucatan, México. 22°26' 90°27' 91 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-016. *Eunice tenuis***, (Treadwell, 1921). 127.00 mm, 5.00 mm, 282 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, Mexico. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-005. *Eunice vittata***, (Delle Chiaje, 1828). 4.50 mm, 0.10 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°24' 93°49' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 6-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-005. *Eunice vittata***, (Delle Chiaje, 1828). 8.80 mm, 0.30 mm, 55 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°29' 94°03' 43 m, Draga Smith-McIntyre. 6-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-005. *Eunice vittata***, (Delle Chiaje, 1828). 9.50 mm, 0.30 mm, 51 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°24' 93°45' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-005. *Eunice vittata***, (Delle Chiaje, 1828). 19.00 mm, 1.00 mm, 77 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 17-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-005. *Eunice vittata***, (Delle Chiaje, 1828). 10.00 mm, 0.60 mm, 50 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°10' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-005. *Eunice vittata***, (Delle Chiaje, 1828). 33.00 mm, 1.00 mm, 121 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°10' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-005. *Eunice vittata***, (Delle Chiaje, 1828). Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-005. *Eunice vittata***, (Delle Chiaje, 1828). Cayo Arenas Campeche, México. 22°07' 91°24' 2 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-005. *Eunice vittata***, (Delle Chiaje, 1828). 15.00 mm, 1.20 mm, 62 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-005. *Eunice vittata***, (Delle Chiaje, 1828). 17.00 mm, 1.20 mm, 73 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-005. *Eunice vittata***, (Delle Chiaje, 1828). 18.00 mm, 1.00 mm, 51 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.



**PO-53-005. *Eunice vittata***, (Delle Chiaje, 1828). Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-005. *Eunice vittata***, (Delle Chiaje, 1828). 30.00 mm, 1.50 nun, 100 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-005. *Eunice vittata***, (Delle Chiaje, 1828). 14.00 mm, 1.00 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°11' 92°55' 200 m, Draga Smith-McIntyre. 7-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-005. *Eunice vittata***, (Delle Chiaje, 1828). 19.00 mm, 1.00 mm, 88 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-011. *Eunice websteri***, (Fauchald, 1969). 19.00 mm, 2.00 nun, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 17-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-53-011. *Eunice websteri***, (Fauchald, 1969). 10.00 mm, 1.30 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°35' 96°49' 56 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-011. *Eunice websteri***, (Fauchald, 1969). 14.00 mm, 0.90 mm, 66 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-011. *Eunice websteri***, (Fauchald, 1969). 56.00 mm, 3.50 mm, 43 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-011. *Eunice websteri***, (Fauchald, 1969). 20.00 mm, 1.50 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Cayo Arenas Campeche, México. 22°07' 91°24' 2 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-011. *Eunice websteri***, (Fauchald, 1969). 74.00 mm, 4.00 mm, 99 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-011. *Eunice websteri***, (Fauchald, 1969). 98.00 mm, 4.00 mm, 172 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-011. *Eunice websteri***, (Fauchald, 1969). 24.00 mm, 1.80 mm, 78 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-011. *Eunice websteri***, (Fauchald, 1969). 15.00 mm, 1.20 mm, 48 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-011. *Eunice websteri***, (Fauchald, 1969). 28.00 mm, 3.20 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-011. *Eunice websteri***, (Fauchald, 1969). 10.00 mm, 1.00 mm, 52 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 14-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-011. *Eunice websteri***, (Fauchald, 1969). 30.00 mm, 2.00 mm, 94 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-011. *Eunice websteri***, (Fauchald, 1969). 17.00 mm, 1.50 mm, 70 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-011. *Eunice websteri***, (Fauchald, 1969). Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-011. *Eunice websteri***, (Fauchald, 1969). 18.00 mm, 3.00 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-009. *Lysidice ninetta***, Audouin y Milne-Edwards, 1833. 6.00 mm, 1.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-009. *Lysidice ninetta***, Audouin y Milne-Edwards, 1833. 6.00 mm, 1.00 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-009. *Lysidice ninetta***, Audouin y Milne-Edwards, 1833. 10.00 mm, 0.50 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-009. *Lysidice ninetta***, Audouin y Milne-Edwards, 1833. 5.00 mm, 0.50 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-009. *Lysidice ninetta***, Audouin y Milne-Edwards, 1833. 5.00 mm, 1.00 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-009. *Lysidice ninetta***, Audouin y Milne-Edwards, 1833. 5.00 mm, 0.50 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-009. *Lysidice ninetta***, Audouin y Milne-Edwards, 1833. 17.00 mm, 1.00 mm, 80 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-009. *Lysidice ninetta***, Audouin y Milne-Edwards, 1833. 17.00 mm, 1.00 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-009. *Lysidice ninetta***, Audouin y Milne-Edwards, 1833. 28.00 mm, 1.50 mm, 141 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°90' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-53-009. *Lysidice ninetta***, Audouin y Milne-Edwards, 1833. 17.00 mm, 0.80 mm, 55 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-009. *Lysidice ninetta***, Audouin y Milne-Edwards, 1833. 13.00 mm, 0.70 mm, 79 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-53-009. *Lysidice ninetta***, Audouin y Milne-Edwards, 1833. 37.00 mm, 0.15 mm, 103 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°58' 91°27' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 15-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-009. *Lysidice ninetta***, Audouin y Milne-Edwards, 1833. 9.00 mm, 0.10 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°58' 91°27' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 15-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-009. *Lysidice ninetta***, Audouin y Milne-Edwards, 1833. 9.00 mm, 0.20 mm, 126 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°20' 91°54' 52 m, Draga Smith-McIntyre. 14-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-009. *Lysidice ninetta***, Audouin y Milne-Edwards, 1833. 10.00 mm, 0.20 mm, 66 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 17-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-013. *Marphysa bellii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1833). 16.00 mm, 1.80 mm, 48 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-013. *Marphysa bellii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1833). Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-013. *Marphysa bellii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1833). 13.00 mm, 2.00 mm, 68 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-013. *Marphysa bellii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1833). 40.00 mm, 1.20 mm, 114 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-013. *Marphysa bellii*** (Audouin y Milne-Edwards, 1833). 27.00 mm, 1.00 mm, 81 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°26' 91°08' 19 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-013. *Marphysa bellii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1833). 21.00 mm, 1.00 mm, 98 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°26' 91°08' 19 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-013. *Marphysa bellii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1833). 10.00 mm, 0.90 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-013. *Marphysa bellii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1833). 11.00 mm, 1.00 mm, 50 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-013. *Marphysa bellii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1833). 15.00 mm, 0.80 mm, 64 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-013. *Marphysa bellii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1833). 23.00 mm, 1.00 mm, 125 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°26' 91°08' 19 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-013. *Marphysa bellii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1833). Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-013. *Marphysa bellii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1833). Río Grijalva Tabasco, México. 18°34' 92°52' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 7-3-1988. Colect Proyecto IMCA I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-013. *Marphysa bellii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1833). Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-013. *Marphysa bellii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1833). Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-013. *Marphysa bellii***, (Audouin y Milne-Edwards, 1833). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°40' 92°17' 119 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-014. *Marphysa kinbergi***, McIntosh, 1910.10.00 mm, 1.30 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°29' 90°30' 111 m, Draga Smith-McIntyre. 16-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-014. *Marphysa kinbergi***, McIntosh, 1910.19.00 mm, 1.10 mm, 62 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-014. *Marphysa kinbergi***, McIntosh, 1910.20.00 mm, 1.40 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Río Grijalva Tabasco, México. 18°34' 92°52' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 7-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-014. *Marphysa kinbergi***, McIntosh, 1910. 50.00 mm, 2.10 mm, 140 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-014. *Marphysa kinbergi***, McIntosh, 1910. 17.00 mm, 2.00 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-014. *Marphysa kinbergi***, McIntosh, 1910.38.00 mm, 1.40 mm, 139 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-014. *Marphysa kinbergi***, McIntosh, 1910. 5.00 mm, 1.20 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-014. *Marphysa kinbergi***, McIntosh, 1910. 19.00 mm, 2.00 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°59' 97°00' 59 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-014. *Marphysa kinbergi***, McIntosh, 1910. 16.00 mm, 2.00 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°52' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-014. *Marphysa kinbergi***, McIntosh, 1910. 10.00 mm, 1.50 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-002. *Marphysa sanguina***, (Montagu, 1815). 38.00 mm, 4.00 mm, 146 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre . 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-012. *Nematonereis hebes***, Verrill, 1900. 9.00 mm, 0.50 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-012. *Nematonereis hebes***, Verrill, 1900. 11.00 mm, 0.50 mm, 90 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-012. *Nematonereis hebes***, Verrill, 1900. 9.00 mm, 0.50 mm, 60 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-012. *Nematonereis hebes***, Verrill, 1900. 6.00 mm, 0.50 mm, 49 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-012. *Nematonereis hebes***, Verrill, 1900. 10.00 mm, 0.30 mm, 83 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-012. *Nematonereis hebes***, Verrill, 1900. 9.00 mm, 0.50 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-012. *Nematonereis hebes***, Verrill, 1900. 15.00 mm, 0.40 mm, 57 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-012. *Nematonereis hebes***, Verrill, 1900. 9.00 mm, 0.30 mm, 48 seg. Organismo completo. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°35' 96°49' 56 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-012. *Nematonereis hebes***, Verrill, 1900. 5.00 mm, 0.30 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-012. *Nematonereis hebes***, Verrill, 1900. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-012. *Nematonereis hebes***, Verrill, 1900. Arrecife Triangulos Campeche, México. 20°59' 92°12' 4 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-012. *Nematonereis hebes***, Verrill, 1900. Cayo Arenas Campeche, México. 22°07' 91°24' 2 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-012. *Nematonereis hebes***, Verrill, 1900. 21.00 mm, 1.00 mm, 86 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°58' 91°27' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 15-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-012. *Nematonereis hebes***, Verrill, 1900. 6.30 mm, 0.10 mm, 59 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°58' 91°27' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 15-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-012. *Nematonereis hebes***, Verrill, 1900. 8.00 mm, 0.10 mm, 50 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°50' 92°17' 133 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-012.** *Nematonereis hebes*, Verrill, 1900. 8.00 mm, 0.10 mm, 60 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°20' 91°54' 52 m, Draga Smith-McIntyre. 14-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-019.** *Paraeuniphysa tridontesa*, (Shen y Wu, 1991). Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°24' 93°49' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 6-3-1988. Colect Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-019.** *Paraeuniphysa tridontesa*, (Shen y Wu, 1991). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°40' 92°17' 119 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-019.** *Paraeuniphysa tridontesa*, (Shen y Wu, 1991). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°40' 92°17' 119 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-53-019.** *Paraeuniphysa tridontesa*, (Shen y Wu, 1991). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°40' 92°17' 119 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-019.** *Paraeuniphysa tridontesa*, (Shen y Wu, 1991). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°40' 92°17' 119 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-53-019.** *Paraeuniphysa tridontesa*, (Shen y Wu, 1991). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°40' 92°17' 119 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect Proyecto IMCA B. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-53-019.** *Paraeuniphysa tridontesa*, (Shen y Wu, 1991). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°40' 92°17' 119 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-53-019.** *Paraeuniphysa tridontesa*, (Shen y Wu, 1991). Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-53-019.** *Paraeuniphysa tridontesa*, (Shen y Wu, 1991). Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect Proyecto IMCA B. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-53-019.** *Paraeuniphysa tridontesa*, (Shen y Wu, 1991). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

## Lumbrineridae

**PO-54-014.** *Augeneria bidens*, (Ehlers, 1887). 11.00 mm, 2.00 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-014.** *Augeneria bidens*, (Ehlers, 1887). 15.00 mm, 1.40 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°90' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-015.** *Lumbricalus dayi*, Frame, 1992. 5.00 mm, 0.90 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°28' 93°02' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-54-015.** *Lumbricalus dayi*, Frame, 1992. 9.00 mm, 0.80 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°28' 93°02' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-015.** *Lumbricalus dayi*, Frame, 1992. 7.00 mm, 0.40 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-015.** *Lumbricalus dayi*, Frame, 1992. 24.00 mm, 0.40 mm, 112 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-015.** *Lumbricalus dayi*, Frame, 1992. 50.00mm, 2.00 mm, 123 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-015.** *Lumbricalus dayi*, Frame, 1992. 33.00mm, 2.00 mm, 70 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-015.** *Lumbricalus dayi*, Frame, 1992. 10.00mm, 0.90 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°54' 97°32' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-015. *Lumbricalus dayi***, Frame, 1992.11.00mm, 1.20 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Río Tuxpan Veracruz, México. 20°53' 97°11' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-015. *Lumbricalus dayi***, Frame, 1992.25.00mm, 2.00 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°07' 91°48' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-015. *Lumbricalus dayi***, Frame, 1992. 32.00 mm, 2.00 mm, 95 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°07' 91°48' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-015. *Lumbricalus dayi***, Frame, 1992. 12.00 mm, 1.00 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°31' 91°50' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-015. *Lumbricalus dayi***, Frame, 1992. 10.00 mm, 1.00 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°01' 91°42' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-015. *Lumbricalus dayi***, Frame, 1992. 5.00 mm, 0.50 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°21' 93°55' 30 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-015. *Lumbricalus dayi***, Frame, 1992. 4.00 mm, 0.50 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°21' 93°55' 30 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-54-015. *Lumbricalus dayi***, Frame, 1992. 9.00 mm, 0.50 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°28' 93°02' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-015. *Lumbricalus dayi***, Frame, 1992. 5.00 mm, 0.50 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°34' 92°16' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-016. *Lumbrinerides aberrans***, (Day, 1963). 5.00 mm, 0.50 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-016. *Lumbrinerides aberrans***, (Day, 1963). 4.00 mm, 0.50 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-016. *Lumbrinerides aberrans***, (Day, 1963). 4.00 mm, 0.50 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-54-016. *Lumbrinerides aberrans***, (Day, 1963). 4.00 mm, 0.50 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-016. *Lumbrinerides aberrans***, (Day, 1963). 4.00 mm, 0.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-016. *Lumbrinerides aberrans***, (Day, 1963). 10.00 mm, 1.00 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-016. *Lumbrinerides aberrans***, (Day, 1963). 9.00 mm, 1.00 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-017. *Lumbrinerides acuta***, (Verrill, 1875). 14.00 mm, 0.50 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-017. *Lumbrinerides acuta***, (Verrill, 1875). 13.00 mm, 0.50 mm, 78 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-017.** *Lumbrinerides acuta*, (Verrill, 1875). 40.00 mm, 0.20 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-018.** *Lumbrinerides dayi*, Perkins, 1979. 7.00 mm, 0.30 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°24' 93°45' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-018.** *Lumbrinerides dayi*, Perkins, 1979. 7.00 mm, 0.10 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°24' 93°45' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-018.** *Lumbrinerides dayi*, Perkins, 1979. 47.00 mm, 0.10 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°30' 93°36' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-018.** *Lumbrinerides dayi*, Perkins, 1979. 25.00 mm, 0.30 mm, 125 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°34' 93°27' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-54-018.** *Lumbrinerides dayi*, Perkins, 1979. 20.00 mm, 0.50 mm, 99 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°34' 93°27' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-018.** *Lumbrinerides dayi*, Perkins, 1979. 4.00 mm, 0.50 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°34' 93°27' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-018.** *Lumbrinerides dayi*, Perkins, 1979. 5.00 mm, 0.50 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-018.** *Lumbrinerides dayi*, Perkins, 1979. 4.50 mm, 0.50 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-018.** *Lumbrinerides dayi*, Perkins, 1979. 18.00 mm, 0.60 mm, 62 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-018.** *Lumbrinerides dayi*, Perkins, 1979. 7.00 mm, 0.60 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-019.** *Lumbrineriopsis paradoxa*, (Saint-Joseph, 1888). 10.00 mm, 0.50 mm, 70 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-019.** *Lumbrineriopsis paradoxa*, (Saint-Joseph, 1888). 23.00 mm, 0.20 mm, 179 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-019.** *Lumbrineriopsis paradoxa*, (Saint-Joseph, 1888). 30.00 mm, 0.20 mm, 188 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-019.** *Lumbrineriopsis paradoxa*, (Saint-Joseph, 1888). 7.00 mm, 0.15 mm, 59 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-019.** *Lumbrineriopsis paradoxa*, (Saint-Joseph, 1888). 12.00 mm, 0.50 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-019.** *Lumbrineriopsis paradoxa*, (Saint-Joseph, 1888). 19.00 mm, 0.20 mm, 142 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°21' 94°04' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-020.** *Lumbrineris cingulata*, (Ehlers, 1897). Golfo de México Tabasco, México. 18°23' 94°11' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 5-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-020.** *Lumbrineris cingulata*, (Ehlers, 1897). Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°24' 93°49' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 6-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-020. *Lumbrineris cingulata***, (Ehlers, 1897). Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92'28" 73 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-020. *Lumbrineris cingulata***, (Ehlers, 1897). Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 1824' 93°45' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-020. *Lumbrineris cingulata***, (Ehlers, 1897). Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°30' 93°36' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-020. *Lumbrineris cingulata***, (Ehlers, 1897). Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92'06" 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-020. *Lumbrineris cingulata***, (Ehlers, 1897). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-020. *Lumbrineris cingulata***, (Ehlers, 1897). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-020. *Lumbrineris cingulata***, (Ehlers, 1897). Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-020. *Lumbrineris cingulata***, (Ehlers, 1897). Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21 °54' 97°32' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-020. *Lumbrineris cingulata***, (Ehlers, 1897). Río Tuxpan Veracruz, México. 20°53' 97°11' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-020. *Lumbrineris cingulata***, (Ehlers, 1897). Golfo de México Campeche, México. 19°26' 91°08' 19 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-020. *Lumbrineris cingulata***, (Ehlers, 1897). Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 17-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-020. *Lumbrineris cingulata***, (Ehlers, 1897). Plataformas Petroleras Campeche, México. 1920' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-020. *Lumbrineris cingulata***, (Ehlers, 1897). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19 42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-020. *Lumbrineris cingulata***, (Ehlers, 1897). Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 1822' 93°49' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 6-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-021. *Lumbrineris coccinea***, (Renier, 1804). Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°35' 96°49' 56 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-021. *Lumbrineris coccinea***, (Renier, 1804). 17.00 mm, 1.00 mm, 97 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-021. *Lumbrineris coccinea***, (Renier, 1804). Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-021. *Lumbrineris coccinea***, (Reeler, 1804). Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°76' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-021. *Lumbrineris coccinea***, (Renier, 1804). 37.00 mm, 0.25 mm, 81 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-021. *Lumbrineris coccinea***, (Reeler, 1804). 18.00 mm, 0.10 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-021. *Lumbrineris coccinea***, (Renier, 1804). 20.00 mm, 0.15 mm, 79 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-021. *Lumbrineris coccinea***, (Renier, 1804). 18.00 mm, 0.15 mm, 65 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.



**PO-54-021. *Lumbrineris coccinea***, (Renier, 1804). Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Pablo Hernandez Alcantara

**PO-54-021. *Lumbrineris coccinea***, (Renier, 1804). Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-54-021. *Lumbrineris coccinea***, (Renier, 1804). Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-021. *Lumbrineris coccinea***, (Renier, 1804). Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-021. *Lumbrineris coccinea***, (Renier, 1804). Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-021. *Lumbrineris coccinea***, (Realer, 1804). Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-54-021. *Lumbrineris coccinea***, (Renier, 1804). Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-004. *Lumbrineris latreilli***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). 11.00 mm, 2.20 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-004. *Lumbrineris latreilli***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). 24.00 mm, 1.20 mm, 74 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 9123' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-004. *Lumbrineris latreilli***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). 19.00 mm, 2.00 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-004. *Lumbrineris latreilli***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). Rio Grijalva Tabasco, México. 18°50' 92°48' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-004. *Lumbrineris latreilli***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). 17.00 mm, 1.00 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°21' 94°04' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-004. *Lumbrineris latreilli***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). Laguna Carmen y Machona Tabasco México. 18°24' 93°45' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-004. *Lumbrineris latreilli***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). Laguna Carmen y Machona Tabasco México. 18°30' 93°36' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-004. *Lumbrineris latreilli***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). 34.00 mm, 1.00 mm, 166 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-004. *Lumbrineris latreilli***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). 23.00 mm, 2.50 mm, 70 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-199. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-004. *Lumbrineris latreilli***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). 18.00 mm, 1.00 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91021' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-004. *Lumbrineris latreilli***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). Laguna de Tamiahua Veracruz México. 20°35' 96°49' 56 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-004. *Lumbrineris latreilli***, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). Rio Lagartos Veracruz, México. 20°59' 97°00' 59 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranida Vazquez.

**PO-54-004.** *Lumbrineris latreilli*, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-004.** *Lumbrineris latreilli*, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°10' 118 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-004.** *Lumbrineris latreilli*, (Audouin y Milne-Edwards, 1834). Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°37' 97°20' 30 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-022.** *Ninnoe brasiliensis*, Kinberg, 1865. 17.00 mm, 1.50 mm, 66 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-022.** *Ninnoe brasiliensis*, Kinberg, 1865. 11.00 mm, 1.00 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Río San Pedro y San Pablo Campeche, México. 18°49' 92°33' 12 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-022.** *Ninnoe brasiliensis*, Kinberg, 1865. 9.00 mm, 0.50 mm, 48 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-022.** *Ninnoe brasiliensis*, Kinberg, 1865. 11.00 mm, 0.50 mm, 73 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-022.** *Ninnoe brasiliensis*, Kinberg, 1865. 15.00 mm, 0.40 mm, 96 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 1993' 91°52' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-022.** *Ninnoe brasiliensis*, Kinberg, 1865. 27.00 mm, 0.40 mm, 36 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-022.** *Ninnoe brasiliensis*, Kinberg, 1865. 10.00 mm, 1.00 mm, 66 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-022.** *Ninnoe brasiliensis*, Kinberg, 1865. 20.00 mm, 1.00 mm, 109 seg. Organismo incompleto. Río Grijalva Tabasco, México. 18°50' 92°48' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 22-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-022.** *Ninnoe brasiliensis*, Kinberg, 1865. 17.00 mm, 1.00 mm, 109 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-022.** *Ninnoe brasiliensis*, Kinberg, 1865. 9.00 mm, 1.00 mm, 50 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-022.** *Ninnoe brasiliensis*, Kinberg, 1865. 6.00 mm, 1.00 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-023.** *Ninnoe leptognatha*, Ehlers, 1900. 13.00 mm, 1.00 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-023.** *Ninnoe leptognatha*, Ehlers, 1900. 10.00 mm, 1.00 mm, 66 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-023.** *Ninnoe leptognatha*, Ehlers, 1900. 13.00 mm, 1.50 mm, 64 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°34' 92°16' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-023.** *Ninnoe leptognatha*, Ehlers, 1900. 16.00 mm, 1.00 mm, 93 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°38' 92°07' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-023.** *Ninno leptognatha*, Ehlers, 1900. 18.00 mm, 0.50 mm, 105 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-023.** *Ninno leptognatha*, Ehlers, 1900. 15.00 mm, 0.20 mm, 81 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-023.** *Ninno leptognatha*, Ehlers, 1900. 9.00 mm, 0.50 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-023.** *Ninno leptognatha*, Ehlers, 1900. 19.00 mm, 0.50 mm, 75 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-023.** *Ninno leptognatha*, Ehlers, 1900. 13.00 mm, 1.00 mm, 62 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°51' 91°33' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-023.** *Ninno leptognatha*, Ehlers, 1900. 11.00 mm, 1.20 mm, 65 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°51' 91°33' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-023.** *Ninno leptognatha*, Ehlers, 1900. 15.00 mm, 1.20 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°51' 91°33' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-023.** *Ninno leptognatha*, Ehlers, 1900. 8.00 mm, 1.30 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°32' 92°34' 92 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-023.** *Ninno leptognatha*, Ehlers, 1900. 14.00 mm, 1.00 mm, 75 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-023.** *Ninno leptognatha*, Ehlers, 1900. 13.00 mm, 1.00 mm, 75 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto DACA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-023.** *Ninno leptognatha*, Ehlers, 1900. 12.00 mm, 1.00 mm, 85 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-54-023.** *Ninno leptognatha*, Ehlers, 1900. 14.00 mm, 1.00 mm, 76 seg. Organismo incompleto. Río San Pedro y San Pablo Campeche, México. 18°49' 92°33' 12 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-023.** *Ninno leptognatha*, Ehlers, 1900. Golfo de México Tabasco, México. 19°17' 92°43' 150 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-024.** *Ninno ningripes*, Verrill, 1873. 11.00 mm, 1.00 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°37' 92°25' 141 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-024.** *Ninno ningripes*, Verrill, 1873. 6.00 mm, 0.80 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°10' 118 m, Draga Smith-McIntyre. 23-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-025.** *Paraninno brevipes*, (McIntosh, 1903). 12.00 mm, 1.00 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°37' 92°25' 141 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-025.** *Paraninno brevipes*, (McIntosh, 1903). 7.00 mm, 0.50 mm, 55 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-54-025.** *Paraninno brevipes*, (McIntosh, 1903). 1100 mm, 1.80 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°59' 92°11' 188 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-025.** *Paraninno brevipes*, (McIntosh, 1903). Laguna de Terminos Campeche, México. 19°41' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-026. *Scoletoma candida***, (Treadwell, 1921). 3.00 mm, 0.50 mm, 20 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-027. *Scoletoma ernesti***, (Perkins, 1979). 28.00 mm, 3.00 mm, 78 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°17' 91°47' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-027. *Scoletoma ernesti***, (Perkins, 1979). 28.00 mm, 3.50 mm, 59 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-027. *Scoletoma ernesti***, (Perkins, 1979). 27.00 mm, 2.80 mm, 55 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-027. *Scoletoma ernesti***, (Perkins, 1979). 15.00 mm, 2.50 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°35' 97°13' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-027. *Scoletoma ernesti***, (Perkins, 1979). 20.00 mm, 5.00 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°07' 91°48' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-027. *Scoletoma ernesti***, (Perkins, 1979). 14.00 mm, 2.50 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°07' 91°48' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-027. *Scoletoma ernesti***, (Perkins, 1979). 15.00 mm, 1.00 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°07' 91°48' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-027. *Scoletoma ernesti***, (Perkins, 1979). 33.00 mm, 2.00 mm, 95 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-027. *Scoletoma ernesti***, (Perkins, 1979). 65.00 mm, 3.20 mm, 174 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-027. *Scoletoma ernesti***, (Perkins, 1979). 39.00 mm, 2.00 mm, 105 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°15' 96°44' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-027. *Scoletoma ernesti***, (Perkins, 1979). 28.00 mm, 3.00 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°15' 96°44' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-027. *Scoletoma ernesti***, (Perkins, 1979). 27.00 mm, 1.50 mm, 141 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°34' 92°16' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-027. *Scoletoma ernesti***, (Perkins, 1979). 34.00 mm, 4.00 mm, 69 seg. Organismo incompleto. Río Grijalva Tabasco, México. 18°44' 92°56' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 22-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-027. *Scoletoma ernesti***, (Perkins, 1979). 60.00 mm, 3.50 mm, 221 seg. Organismo incompleto. Rio Grijalva Tabasco, México. 18°44' 92°56' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 22-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-027. *Scoletoma ernesti***, (Perkins, 1979). 42.00 mm, 3.00 mm, 176 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°37' 93°05' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-027. *Scoletoma ernesti***, (Perkins, 1979). Tampico Tamaulipas, México. 22°34' 97°26' 92 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-028. *Scoletoma tenuis***, (Verrill, 1873). 23.00 mm, 2.00 nun, 88 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°34' 92°16' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-028. *Scoletoma tenuis***, (Verrill, 1873). 15.00 mm, 1.00 mm, 68 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-028. *Scoletoma tenuis***, (Verrill, 1873). 9.00 mm, 1.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°34' 97°26' 92 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-028. *Scoletoma tenuis***, (Verrill, 1873). 17.00 mm, 1.00 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-028. *Scoletoma tenuis***, (Verrill, 1873). 30.00 mm, 2.00 mm, 95 seg. Organismo incompleto. Río Grijalva Tabasco, México. 18°50' 92°48' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-028. *Scoletoma tenuis***, (Verrill, 1873). 12.00 mm, 1.20 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Río Grijalva Tabasco, México. 18°50' 92°48' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-028. *Scoletoma tenuis***, (Verrill, 1873). 13.00 mm, 1.50 mm, 51 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-028. *Scoletoma tenuis***, (Verrill, 1873). 34.00 mm, 1.20 mm, 119 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°51' 91°56' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-028. *Scoletoma tenuis***, (Verrill, 1873). 24.00 mm, 2.00 mm, 59 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-028. *Scoletoma tenuis***, (Verrill, 1873). 13.00 mm, 1.00 mm, 60 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°59' 92°11' 188 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-028. *Scoletoma tenuis***, (Verrill, 1873). 18.00 mm, 1.00 mm, 65 seg. Organismo incompleto. Rio Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-028. *Scoletoma tenuis***, (Verrill, 1873). 14.00 mm, 1.00 mm, 62 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-028. *Scoletoma tenuis***, (Verrill, 1873). 23.00 mm, 1.00 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-028. *Scoletoma tenuis***, (Verrill, 1873). 10.00 mm, 0.80 mm, 48 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-028. *Scoletoma tenuis***, (Verrill, 1873). 29.00 mm, 2.00 mm, 139 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-028. *Scoletoma tenuis***, (Verrill, 1873). 23.00 mm, 1.10 mm, 86 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-028. *Scoletoma tenuis***, (Verrill, 1873). Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-029. *Scoletoma verrilli***, (Perkins, 1979). 11.00 mm, 1.00 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-029. *Scoletoma verrilli***, (Perkins, 1979). 12.00 mm, 0.80 mm, 58 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-029. *Scoletoma verrilli***, (Perkins, 1979). 10.00 mm, 0.80 mm, 55 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°24' 90°45' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-029. *Scoletoma verrilli***, (Perkins, 1979). 6.00 mm, 0.80 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°24' 90°45' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-029. *Scoletoma verrilli***, (Perkins, 1979). 15.00 mm, 1.00 mm, 54 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-029. *Scoletoma verrilli***, (Perkins, 1979). 5.00 mm, 0.50 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-029. *Scoletoma verrilli***, (Perkins, 1979). 2.50 mm, 0.30 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-029. *Scoletoma verrilli***, (Perkins, 1979). 2.00 mm, 0.30 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-029. *Scoletoma verrilli***, (Perkins, 1979). 25.00 mm, 0.50 mm, 203 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°17' 91°47' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colon. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-54-029. *Scoletoma verrilli***, (Perkins, 1979). 10.00 mm, 0.50 mm, 74 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°17' 91°47' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-029. *Scoletoma verrilli***, (Perkins, 1979). 26.00 mm, 0.50 mm, 215 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 1917' 91°47' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-54-029. *Scoletoma verrilli***, (Perkins, 1979). 18.00 mm, 0.50 mm, 106 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°17' 91°47' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-54-029. *Scoletoma verrilli***, (Perkins, 1979). 5.50 mm, 0.10 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-029. *Scoletoma verrilli***, (Perkins, 1979). 16.00 mm, 0.10 mm, 83 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 1917' 91°47' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-54-029. *Scoletoma verrilli***, (Perkins, 1979). 16.00 mm, 0.10 mm, 79 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°17' 91°47' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-54-029. *Scoletoma verrilli***, (Perkins, 1979). 6.00 mm, 0.10 mm, 50 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 1917' 91°47' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-54-029. *Scoletoma verrilli***, (Perkins, 1979). Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°35' 97°13' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-54-029. *Scoletoma verrilli***, (Perkins, 1979). Golfo de México Tabasco, México. 18°37' 93°05' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

## Oeononidae

**PO-56-001. *Arabella iricolor***, (Montagu, 1804). Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-56-001. *Arabella iricolor***, (Montagu, 1804). 39.00 mm, 0.70 mm, 85 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°30' 93°36' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-56-001. *Arabella iricolor***, (Montagu, 1804). 85.00 mm 3.00 mm, 147 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-56-001. *Arabella iricolor***, (Montagu, 1804). Río San Pedro y San Pablo Campeche, México. 19°03' 92°39' 62 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-56-001. *Arabella iricolor***, (Montagu, 1804). 31.00 mm, 1.00 mm, 176 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°59' 92°18' 64 m, Draga Smith-McIntyre. 14-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-56-001. *Arabella iricolor***, (Montagu, 1804). 22.00 mm, 0.60 mm, 109 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-56-001. *Arabella iricolor***, (Montagu, 1804). 14.00 mm, 0.60 mm, 72 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-56-001. *Arabella iricolor***, (Montagu, 1804). 14.00 mm, 0.90 mm, 88 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-56-001. *Arabella iricolor***, (Montagu, 1804). Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-56-006. *Arabella multidentata***, (Ehlers, 1887). 11.00 mm, 0.60 mm, 79 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°21' 94°04' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-56-006. *Arabella multidentata***, (Ehlers, 1887). Golfo de México Yucatan, México. 22°29' 90°30' 111 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-56-006. *Arabella multidentata***, (Ehlers, 1887). 78.00 mm, 1.00 mm, 287 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 16-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-56-006. *Arabella multidentata***, (Ehlers, 1887). 15.00 mm, 1.00 mm, 93 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°20' 91°54' 52 m, Draga Smith-McIntyre. 14-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-56-006. *Arabella multidentata***, (Ehlers, 1887). 24.00 mm, 1.00 mm, 163 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-56-006. *Arabella multidentata***, (Ehlers, 1887). 20.00 mm, 0.50 mm, 113 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-56-006. *Arabella multidentata***, (Ehlers, 1887). 38.00 mm, 0.30 mm, 137 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-56-006. *Arabella multidentata***, (Ehlers, 1887). 24.00 mm, 1.00 mm, 177 seg. Organismo completo. Arrecife Triangulos Campeche, México. 20°59' 92°12' 4 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-56-006. *Arabella multidentata***, (Ehlers, 1887). 13.00 mm, 1.00 mm, 69 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-56-006. *Arabella multidentata***, (Ehlers, 1887). 10.00 mm, 0.50 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-56-006. *Arabella multidentata***, (Ehlers, 1887). 16.00 mm, 1.00 mm, 93 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°26' 91°08' 19 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-56-006. *Arabella multidentata***, (Ehlers, 1887). 52.00 mm, 1.30 mm, 170 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-56-006. *Arabella multidentata***, (Ehlers, 1887). 63.00 mm, 1.30 mm, 221 seg. Organismo incompleto. Rio Lagartos Veracruz, México. 20°15' 96°44' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-56-006. *Arabella multidentata***, (Ehlers, 1887). 14.00 mm, 0.50 mm, 99 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°37' 9720' 30 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-56-006. *Arabella multidentata***, (Ehlers, 1887). 14.00 mm, 1.20 mm, 65 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-56-005. *Drilonereis longa***, Webster, 1879. 17.00 mm, 0.50 mm, 60 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°10' 92°31' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-56-005. *Drilonereis longa***, Webster, 1879. 6.00 mm, 0.10 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Río San Pedro y San Pablo Campeche, México. 18°56' 92°36' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-56-005. *Drilonereis longa***, Webster, 1879. 7.00 mm, 0.10 mm, 463 seg. Organismo incompleto. Rio San Pedro y San Pablo Campeche, México. 18°56' 92°36' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-56-005. *Drilonereis longa***, Webster, 1879. 7.00 mm, 0.20 mm, 85 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 1913' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-56-005. *Drilonereis longa***, Webster, 1879. 13.00 mm, 0.50 mm, 59 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-56-005. *Drilonereis longa***, Webster, 1879. 17.00 mm, 0.50 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-56-005. *Drilonereis longa***, Webster, 1879. 15.00 mm, 0.50 mm, 62 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°38' 92°07' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-56-005. *Drilonereis longa***, Webster, 1879. 20.00 mm, 0.50 mm, 88 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°10' 92°31' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-56-005. *Drilonereis longa***, Webster, 1879. 10.00 mm, 0.20 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°21' 94°04' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-56-005. *Drilonereis longa***, Webster, 1879. 16.00 mm, 0.50 mm, 80 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°17' 91°47' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-56-005. *Drilonereis longa***, Webster, 1879. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-56-005. *Drilonereis longa***, Webster, 1879. 11.00 mm, 0.90 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-56-005. *Drilonereis longa***, Webster, 1879. 42.00 mm, 0.70 mm, 81 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-56-005. *Drilonereis longa***, Webster, 1879. 12.00 mm, 0.30 mm, 91 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-56-005. *Drilonereis longa***, Webster, 1879. 11.00 mm, 0.30 mm, 67 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°29' 90°30' 111 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.



**PO-56-007. *Drilonereis spatula***, (Treadwell, 1911). 30.00 mm, 0.60 mm, 114 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°21' 94°04' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-56-007. *Drilonereis spatula***,(Treadwell,1911). Golfo de México Tabasco, México. 18°21' 94°04' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-56-007. *Drilonereis spatula***, (Treadwell, 1911). 20.00 mm, 0.40 mm, 118 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°24' 93°45' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-56-007. *Drilonereis spatula***, (Treadwell, 1911). Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°24' 93°45' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-56-007. *Drilonereis spatula***, (Treadwell, 1911). 5.00 mm, 0.15 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°30' 93°36' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif Alejandro Granados Barba.

**PO-56-007. *Drilonereis spatula***, (Treadwell, 1911). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°17' 97°47' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-56-007. *Drilonereis spatula***, (Treadwell, 1911). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°17' 91°47' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-56-007. *Drilonereis spatula***, (Treadwell, 1911). 45.00 mm, 1.30 mm, 201 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-56-007. *Drilonereis spatula***, (Treadwell, 1911). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-56-007. *Drilonereis spatula***, (Treadwell, 1911). 6.00 mm, 0.30 mm, 64 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 2120' 91°54' 52 m, Draga Smith-McIntyre. 14-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

## Dorvilleidae

**PO-58-004. *Dorvillea sociabilis***, (Webster, 1879). 4.00 mm, 0.80 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-58-004. *Dorvillea sociabilis***, (Webster, 1879). 3.00 mm, 0.40 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-58-004. *Dorvillea sociabilis***, (Webster, 1879). 3.00 mm, 0.40 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-58-004. *Dorvillea sociabilis***, (Webster, 1879). Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-58-005. *Protodorvillea kefersteini***, (McIntosh, 1869). 11.00 mm, 1.00 mm, 58 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°34' 93°27' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-58-005. *Protodorvillea kefersteini***, (McIntosh, 1869). 11.00 mm, 0.50 mm, 62 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 18°34' 93°27' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-58-005. *Protodorvillea kefersteini***, (McIntosh, 1869). 4.00 mm, 0.10 mm, 59 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°34' 93°27' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-58-005. *Protodorvillea kefersteini***, (McIntosh, 1869). 1.80 mm, 0.10 mm. 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 1814' 93°27' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-58-005. *Protodorvillea kefersteini***, (McIntosh, 1869). 2.50 mm, 0.10 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 1814' 93°27' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-58-005. *Protodorvillea kefersteini***, (McIntosh, 1869). 45.00 mm, 1.00 mm, 61 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 18°34' 93°27' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-58-005. *Protodorvillea kefersteini***, (McIntosh, 1869). 20.00 mm, 0.80 mm, 20 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 18°34' 93°27' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-58-005. *Protodorvillea kefersteini***, (McIntosh, 1869). 50.00 mm, 0.30 mm, 76 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°34' 93°27' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-58-005. *Protodorvillea kefersteini***, (McIntosh, 1869). 20.00 mm, 0.20 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°34' 93°27' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-58-005. *Protodorvillea kefersteini***, (McIntosh, 1869). Golfo de México Tabasco, México. 18°34' 93°27' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-58-005. *Protodorvillea kefersteini***, (McIntosh, 1869). 30.00 mm, 0.80 mm, 42 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 18°39' 93°15' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-58-006. *Schistomeringos pectinata***, Perkins, 1979. 4.00 mm, 0.20 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-58-006. *Schistomeringos pectinata***, Perkins, 1979. 4.00 mm, 0.30 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

## Orbiniidae

**PO-01-001. *Califia calida***, Hartman, 1957. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°36' 96°46' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-001. *Califia calida***, Hartman, 1957. 7.00 mm, 0.70 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°50' 92°17' 133 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-021. *Haploscoloplos foliosus***, Hartman, 1951. L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 19-8-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-021. *Haploscoloplos foliosus***, Hartman, 1951. L. Terrains, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 19-8-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-021. *Haploscoloplos foliosus***, Hartman, 1951. L. Tennesos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 19-8-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-021. *Haploscoloplos foliosus***, Hartman, 1951. L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 19-8-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-021. *Haploscoloplos foliosus***, Hartman, 1951. L. Terrains, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 19-8-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-021. *Haploscoloplos foliosus***, Hartman, 1951. L. Terminos, Estero Coyoles Campeche, México. 18°40' 91°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 9-5-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-002. *Leitoscoloplos fragilis***, (Verrill, 1873). 6.00 mm, 1.20 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-002. *Leitoscoloplos fragilis***, (Verrill, 1873). 4.00 mm, 1.00 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-002. *Leitoscoloplos fragilis***, (Verrill, 1873). L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 17-5-1983. Colect. Pablo Hernandez Alcantara. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-002. *Leitoscoloplos fragilis***, (Verrill, 1873). L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 17-5-1983. Colect. Pablo Hernandez Alcantara. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-002.** *Leitoscoloplos fragilis*, (Verrill, 1873). L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1m, Draga Smith-McIntyre. 17-5-1983. Colect. Pablo Hernandez Alcantara. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-002.** *Leitoscoloplos fragilis*, (Verrill, 1873). L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 91°27' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 6-8-1981. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibanez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-01-002.** *Leitoscoloplos fragilis*, (Verrill, 1873). L. Tenninos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 91°27' 1m, Draga Smith-McIntyre. 6-8-1981. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibanez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-01-002.** *Leitoscoloplos fragilis*, (Verrill, 1873). L. Tenninos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 10-6-1982. Colect. Ana Laura Ibanez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-01-002.** *Leitoscoloplos fragilis*, (Verrill, 1873). L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 10-6-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-01-002.** *Leitoscoloplos fragilis*, (Verrill, 1873). L. rerrninos, Punta Gorda Campeche, México. 18°42' 91°33' 1 in, Draga Smith-McIntyre. 10-2-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-01-002.** *Leitoscoloplos fragilis*, (Verrill, 1873). L. Terminos, Punta Gorda Campeche, México. 18°42' 91°33' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-10-1981. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-01-002.** *Leitoscoloplos fragilis*, (Verrill, 1873). L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-8-1982. Colect. Ana Laura Ibanez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibanez Aguirre.

**PO-01-002.** *Leitoscoloplos fragilis*, (Verrill, 1873). L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1m, Draga Smith-McIntyre. 18-8-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-01-002.** *Leitoscoloplos fragilis*, (Verrill, 1873). L. Tenninos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-8-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-01-002.** *Leitoscoloplos fragilis*, (Verrill, 1873). L. Terminos, Estero Pargo Campeche, México. 18°38' 91°46' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 10-2-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-01-024.** *Leitoscoloplos robustus*, Verrill, 1873. Cabo Catoche Yucatan, México. 22°18' 87°20' 47 m, Draga Smith-McIntyre. 10-11-1982. Colect. Raul Arriaga Becerra. Identif. Raul Arriaga Becerra.

**PO-01-004.** *Naineris bicornis*, Hartman, 1951. 6.00 mm, 1.20 mm, 60 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-004.** *Naineris bicornis*, Hartman, 1951. 6.00 mm, 1.20 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-004.** *Naineris bicornis*, Hartman, 1951. 5.00 mm, 0.80 nun, 44 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-005.** *Naineris grubei*, (Gravier, 1909). 5.00 mm, 1.50 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°10' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-005.** *Naineris grubei*, (Gravier, 1909). 10.00 mm, 1.50 mm, 90 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-005.** *Naineris grubei*, (Gravier, 1909). 8.00 mm, 1.30 mm, 69 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche. México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-005.** *Naineris grubei*, (Gravier, 1909). 23.00 mm, 1.50 mm, 187 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-005.** *Naineris grubei*, (Gravier, 1909). 17.00 mm, 1.30 mm, 144 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-005.** *Naineris grubei*, (Gravier, 1909). 6.00 mm, 1.00 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-005.** *Naineris grubei*, (Gravier, 1909). 12.00 mm, 1.50 mm, 115 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°10' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-022.** *Naineris setosa*, Verrill, 1900. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-5-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-022.** *Naineris setosa*, Verrill, 1900. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°29' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-5-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-022.** *Naineris setosa*, Verrill, 1900. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-022.** *Naineris setosa*, Verrill, 1900. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-022.** *Naineris setosa*, Verrill, 1900. L. Terminos, Estero Fargo Campeche, México. 18°38' 91°46' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 16-8-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-01-022.** *Naineris setosa*, Verrill, 1900. L. Terminos, Estero Fargo Campeche, México. 18°38' 91°46' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 16-8-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-01-022.** *Naineris setosa*, Verrill, 1900. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 91°27' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 17-8-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-01-022.** *Naineris setosa*, Verrill, 1900. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 91°27' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 17-8-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-01-022.** *Naineris setosa*, Verrill, 1900. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°37' 91°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 29-3-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-01-022.** *Naineris setosa*, Verrill, 1900. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°37' 91°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 29-3-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-01-022.** *Naineris setosa*, Verrill, 1900. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 91°27' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 4-12-1981. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-01-022.** *Naineris setosa*, Verrill, 1900. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 91°27' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 4-12-1981. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-01-022.** *Naineris setosa*, Verrill, 1900. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 91°27' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 9-6-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-01-022.** *Naineris setosa*, Verrill, 1900. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 91°27' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 9-6-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-01-022.** *Naineris setosa*, Verrill, 1900. L. Terminos, La Bayoneta Campeche, México. 18°26' 91°30' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 4-8-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-01-006.** *Orbinia americana*, Day, 1973. 15.00 mm, 2.00 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°18' 96°41' 57 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-006. *Orbinia americana***, Day, 1973. 24.00 mm, 4.00 mm, 50 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-007. *Orbinia riseri***, (Pettibone, 1957). 7.00 mm, 1.00 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-007. *Orbinia riseri***, (Pettibone, 1957). 8.00 mm, 0.50 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-007. *Orbinia riseri***, (Pettibone, 1957). 6.00 mm, 0.50 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-007. *Orbinia riseri***, (Pettibone, 1957). 4.00 mm, 0.60 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-007. *Orbinia riseri***, (Pettibone, 1957). 18.00 mm, 1.50 mm, 76 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tennes Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-007. *Orbinia riseri***, (Pettibone, 1957). 9.00 mm, 1.50 mm, 65 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-007. *Orbinia riseri***, (Pettibone, 1957). 8.00 mm, 1.50 mm, 51 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 in, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-01-007. *Orbinia riseri***, (Pettibone, 1957). 9.00 mm, 1.50 mm, 82 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-007. *Orbinia riseri***, (Pettibone, 1957). 10.00 mm, 2.00 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 in. Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-007. *Orbinia riseri***, (Pettibone, 1957). 4.00 mm, 0.80 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°54' 97°32' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-007. *Orbinia riseri***, (Pettibone, 1957). 8.00 mm, 1.20 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-007. *Orbinia riseri***, (Pettibone, 1957). 6.00 mm, 1.00 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-007. *Orbinia riseri***, (Pettibone, 1957). 10.00 mm, 1.00 mm, 70 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-007. *Orbinia riseri***, (Pettibone, 1957). 6.00 mm, 0.60 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-007. *Orbinia riseri***, (Pettibone, 1957). 13.00 mm, 0.80 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-007. *Orbinia riseri***, (Pettibone, 1957). 3.50 mm, 0.20 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-007. *Orbinia riseri***, (Pettibone, 1957). 6.00 mm, 0.50 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Pablo Hernandez Alcantara

**PO-01-008. *Phyla felix***, Kinberg, 1866. 9.00 mm, 2.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-008. *Phyla felix***, Kinberg, 1866. 7.00 mm, 2.20 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-008. *Phyla felix***, Kinberg, 1866. 13.00 mm, 2.00 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16'91°58'46m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-023. *Protoaricia oerstedii***, Claparede, 1864. L. Terminos, Punta Gorda Campeche, México. 18°42' 91° 33' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 10-2-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-01-023. *Protoaricia oerstedii***, Claparede, 1864. L. Terminos, Punta Gorda Campeche, México. 18°42' 91° 33' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 10-2-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-01-023. *Protoaricia oerstedii***, Claparede, 1864. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1m, Draga Smith-McIntyre. 11-2-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-01-023. *Protoaricia oerstedii***, Claparede, 1864. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1m, Draga Smith-McIntyre. 11-2-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-01-009. *Scoloplos (Leodamas) latum***, (Chamberlin, 1919). 16.00 mm, 2.00 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°32' 92°34' 92 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). 23.00 mm, 1.00 mm, 89 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). 7.00 mm, 1.00 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). 35.00 mm, 1.00 mm, 93 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). 11.00 mm, 1.00 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°51' 91° 56' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). 14.00 mm, 1.00 mm, 65 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°32' 92°34' 92 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). 30.00 mm, 1.00mm, 157seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). 13.00 mm, 1.00 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). 14.00 mm, 1.00 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). 7.00 mm, 1.00 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91° 33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). 40.00 mm, 2.20 mm, 85 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). 12.00 mm, 0.90 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). 14.00 mm, 0.50 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°01' 91°42' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). 8.00 mm, 0.30 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). 11.00 mm, 0.90 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). 10.00 mm, 0.40 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). 11.00 mm, 0.40 mm, 57 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). 10.00 mm, 0.80 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 in, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). 5.00 mm, 0.40 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tenninos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). L. Terrains, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 4-12-1981. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-01-011. *Scoloplos (Leodamas) rubra***, (Webster, 1879). L. Terminos, Punta Gorda Campeche, México. 18°42' 91°33' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 3-12-1981. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-01-012. *Scoloplos (Scoloplos) acmeceps***, Chamberlin, 1919. 11.00 mm, 1.30 mm, 64 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°51' 91°56' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-012. *Scoloplos (Scoloplos) acmeceps***, Chamberlin, 1919. 13.00 mm, 1.60 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°51' 91°56' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-012. *Scoloplos (Scoloplos) acmeceps***, Chamberlin, 1919. 10.00 mm, 1.10 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°51' 91°56' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-012. *Scoloplos (Scoloplos) acmeceps***, Chamberlin, 1919. 11.00 mm, 1.10 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tenninos Campeche, México. 18°51' 91°56' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-012. *Scoloplos (Scoloplos) acmeceps***, Chamberlin, 1919. 8.00 mm, 1.00 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°51' 91°56' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-01-012. *Scoloplos (Scoloplos) acmeceps***, Chamberlin, 1919. 7.00 mm, 0.50 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°51' 91°56' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-013. *Scoloplos (Scoloplos) capensis***, (Day, 1961). 14.00 mm, 1.00 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 108' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-013. *Scoloplos (Scoloplos) capensis***, (Day, 1961). 11.00 mm, 0.90 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-013. *Scoloplos (Scoloplos) capensis***, (Day, 1961). 9.00 mm, 1.00 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-013.** *Scoloplos (Scoloplos) capensis*, (Day, 1961). 7.00 mm, 1.00 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-013.** *Scoloplos (Scoloplos) capensis*, (Day, 1961). Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-013.** *Scoloplos (Scoloplos) capensis*, (Day, 1961). 5.00 mm, 0.80 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-013.** *Scoloplos (Scoloplos) capensis*, (Day, 1961). 6.00 mm, 1.00 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-013.** *Scoloplos (Scoloplos) capensis*, (Day, 1961). 12.00 mm, 0.80 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tennesinos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-013.** *Scoloplos (Scoloplos) capensis*, (Day, 1961). 5.00 mm, 1.00 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-013.** *Scoloplos (Scoloplos) capensis*, (Day, 1961). 6.00 mm, 1.00 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-013.** *Scoloplos (Scoloplos) capensis*, (Day, 1961). 13.00 mm, 1.20 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 2214' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-013.** *Scoloplos (Scoloplos) capensis*, (Day, 1961). 9.00 mm, 0.50 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-013.** *Scoloplos (Scoloplos) capensis*, (Day, 1961). 7.00 mm, 0.80 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-013.** *Scoloplos (Scoloplos) capensis*, (Day, 1961). 7.00 mm, 0.70 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-013.** *Scoloplos (Scoloplos) capensis*, (Day, 1961). 5.00 mm, 0.20 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-017.** *Scoloplos (Scoloplos) texana*, Maciolek y Holland, 1978. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-017.** *Scoloplos (Scoloplos) texana*, Maciolek y Holland, 1978. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-017.** *Scoloplos (Scoloplos) texana*, Maciolek y Holland, 1978. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA It.. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-017.** *Scoloplos (Scoloplos) texana*, Maciolek y Holland, 1978. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-017.** *Scoloplos (Scoloplos) texana*, Maciolek y Holland, 1978. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-017.** *Scoloplos (Scoloplos) texana*, Maciolek y Holland, 1978. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.



**PO-01-017.** *Scoloplos (Scoloplos) texana*, Maciolek y Holland, 1978. Laguna de Terminos Campeche, México. 19° 91'33" 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-017.** *Scoloplos (Scoloplos) texana*, Maciolek y Holland, 1978. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-017.** *Scoloplos (Scoloplos) texana*, Maciolek y Holland, 1978. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-017.** *Scoloplos (Scoloplos) texana*, Maciolek y Holland, 1978. 11.00 mm, 1.00 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-017.** *Scoloplos (Scoloplos) texana*, Maciolek y Holland, 1978. 14.00 mm, 1.20 mm, 80 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera

**PO-01-017.** *Scoloplos (Scoloplos) texana*, Maciolek y Holland, 1978. 8.00 mm, 1.00 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°15' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-01-017.** *Scoloplos (Scoloplos) texana*, Maciolek y Holland, 1978. 9.00 mm, 0.80 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°15' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-01-015.** *Scoloplos (Scoloplos) treadwelli*, Eisig, 1914. 16.00 mm, 2.00 mm, 62 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-01-015.** *Scoloplos (Scoloplos) treadwelli*, Eisig, 1914. 15.00 mm, 2.00 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°94' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-01-015.** *Scoloplos (Scoloplos) treadwelli*, Eisig, 1914. 4.00 mm, 1.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-01-015.** *Scoloplos (Scoloplos) treadwelli*, Eisig, 1914. 24.00mm, 1.50mm, 139 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-01-015.** *Scoloplos (Scoloplos) treadwelli*, Eisig, 1914.L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-5-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-015.** *Scoloplos (Scoloplos) treadwelli*, Eisig, 1914.L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 16-11-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara

**PO-01-015.** *Scoloplos (Scoloplos) treadwelli*, Eisig, 1914.L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-8-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-015.** *Scoloplos (Scoloplos) treadwelli*, Eisig, 1914.L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1m, Draga Smith-McIntyre. 2-3-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-015.** *Scoloplos (Scoloplos) treadwelli*, Eisig, 1914. L. Terrains, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 2-3-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-01-015.** *Scoloplos (Scoloplos) treadwelli*, Eisig, 1914.L. Terminos, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1m, Draga Smith-McIntyre. 17-11-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

## Paraonidae

**PO-02-003.** *Aricidea (Acmira) catherinae*, Laubier, 1967. 5.00 mm, 0.30 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91 °42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-003.** *Aricidea (Acmira) catherinae*, Laubier, 1967. 2.50 mm, 0.10 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-003. *Aricidea (Acmira) catherinae***, Laubier, 1967. 4.00mm, 0.10 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-003. *Aricidea (Acmira) catherinae***, Laubier, 1967. 3.00 nun, 0.10 mm, 81 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-003. *Aricidea (Acmira) catherinae***, Laubier, 1967. 5.00 mm, 0.10 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-003. *Aricidea (Acmira) catherinae***, Laubier, 1967. 5.50 nun, 0.10 mm, 72 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-003. *Aricidea (Acmira) catherinae***, Laubier, 1967. 3.00mm, 0.40 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-I I-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-003. *Aricidea (Acmira) catherinae***, Laubier, 1967. 11.00 mm, 0.50 mm, 75 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-003. *Aricidea (Acmira) catherinae***, Laubier, 1967. 4.00 mm, 0.30 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-003. *Aricidea (Acmira) catherinae***, Laubier, 1967. 11.00 mm, 0.50 mm, 99 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-003. *Aricidea (Acmira) catherinae***, Laubier, 1967. 4.00 mm, 0.50 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-003. *Aricidea (Acmira) catherinae***, Laubier, 1967. 5.00 mm, 0.10 mm, 48 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°51' 91°33' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-003. *Aricidea (Acmira) catherinae***, Laubier, 1967. 1.20 mm, 0.15 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-003. *Aricidea (Acmira) catherinae***, Laubier, 1967. 4.50 mm, 0.10 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-003. *Aricidea (Acmira) catherinae***, Laubier, 1967. 3.50 mm, 0.30 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-003. *Aricidea (Acmira) catherinae***, Laubier, 1967. 7.00 mm, 0.40 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-003. *Aricidea (Acmira) catherinae***, Laubier, 1967. 4.00 mm, 0.30 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-003. *Aricidea (Acmira) catherinae***, Laubier, 1967. 5.00 mm, 0.30 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°17' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-003. *Aricidea (Acmira) catherinae***, Laubier, 1967. 4.00 mm, 0.30 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-02-007. *Aricidea (Acmira) cerrutii***, Laubier, 1966. 2.00 mm, 0.10 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°96' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-007. *Aricidea (Acmira) cerrutii***, Laubier, 1966. 4.00 mm, 050 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-007. *Aricidea (Acmira) cerrutii***, Laubier, 1966. 5.00 mm, 0.40 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Coleo Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-010. *Aricidea (Acmira) finitima***, Strelzov, 1973. 4.50 mm, 0.10 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-010. *Aricidea (Acmira) finitima***, Strelzov, 1973. 3.00 nun, 0.10 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-010. *Aricidea (Acmira) finitima***, Strelzov, 1973. 2.00 mm, 0.10 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-010. *Aricidea (Acmira) finitima***, Strelzov, 1973. 3.00 mm, 0.10 nun, 31 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-010. *Aricidea (Acmira) finitima***, Strelzov, 1973. 6.50 mm, 0.15 mm, 64 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-010. *Aricidea (Acmira) finitima*** Strelzov, 1973. 3.00 mm, 0.70 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°07' 91°48' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-010. *Aricidea (Acmira) finitima***, Strelzov, 1973. 6.00 mm, 0.20 mm, 54 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-010. *Aricidea (Acmira) finitima***, Strelzov, 1973. 5.00 mm, 0.15 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-010. *Aricidea (Acmira) finitima***, Strelzov, 1973. 3.50 mm, 0.20 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-005. *Aricidea (Acmira) lopezi***, Berkeley y Berkeley, 1956. 13.50 mm, 0.40 mm, 88 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-011. *Aricidea (Acmira) mirifica***, Strelzov, 1973. 11.00 mm, 1.20 mm, 73 seg. Organismo incompleto. Rio Lagartos Veracruz, México. 20°59' 97°00' 59 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-008. *Aricidea (Acmira) philbinae***, Brown, 1976. 4.00 mm, 0.30 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-008. *Aricidea (Acmira) philbinae***, Brown, 1976. 4.00 mm, 0.30 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-008. *Aricidea (Acmira) philbinae***, Brown, 1976. 3.00 mm, 0.30 nun, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-008. *Aricidea (Acmira) philbinae***, Brown, 1976. 2.00 mm, 0.30 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-008. *Aricidea (Acmira) philbinae***, Brown, 1976. 3.00 mm, 0.30 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-008.** *Aricidea (Acmira) philbinae*, Brown, 1976. 6.00 mm, 0.20 mm, 59 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-02-009.** *Aricidea (Acmira) simplex*, Day, 1963. 13.00 mm, 0.90 mm, 78 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°59' 97°00' 59 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-009.** *Aricidea (Acmira) simplex*, Day, 1963. 10.00 mm, 1.00 mm, 73 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°34' 92°16' 71 m, Draga Smith-McIntyre 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-009.** *Aricidea (Acmira) simplex*, Day, 1963. 7.00 mm, 1.20 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°36' 96°46' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-009.** *Aricidea (Acmira) simplex*, Day, 1963. 9.00 mm, 1.00 mm, 48 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°11' 92°55' 200 m, Draga Smith-McIntyre. 7-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-009.** *Aricidea (Acmira) simplex*, Day, 1963. 15.00 mm, 1.20 mm, 54 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°20' 91°54' 52 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-009.** *Aricidea (Acmira) simplex*, Day, 1963. 7.00 mm, 1.50 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-009.** *Aricidea (Acmira) simplex*, Day, 1963. 23.00 mm, 1.50 mm, 180 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-009.** *Aricidea (Acmira) simplex*, Day, 1963. 21.00 mm, 1.50 mm, 102 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°52' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-009.** *Aricidea (Acmira) simplex*, Day, 1963. 7.50 mm, 0.50 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°52' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-009.** *Aricidea (Acmira) simplex*, Day, 1963. 9.00 mm, 0.60 mm, 50 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-009.** *Aricidea (Acmira) simplex*, Day, 1963. 7.00 mm, 0.40 mm, 79 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-009.** *Aricidea (Acmira) simplex*, Day, 1963. 6.00 mm, 0.40 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-009.** *Aricidea (Acmira) simplex*, Day, 1963. 7.00 mm, 0.40 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-009.** *Aricidea (Acmira) simplex*, Day, 1963. 8.50 mm, 0.50 mm, 62 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-009.** *Aricidea (Acmira) simplex*, Day, 1963. 18.00 mm, 1.00 mm, 107 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-009.** *Aricidea (Acmira) simplex*, Day, 1963. 4.00 mm, 1.00 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°32' 92°34' 92 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-009.** *Aricidea (Acmira) simplex*, Day, 1963. 7.00 mm, 1.00 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°32' 92°34' 92 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-009. *Aricidea (Acmira) simplex***, Day, 1963. 7.00 mm, 0.60 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-009. *Aricidea (Acmira) simplex***, Day, 1963. 8.00 mm, 0.80 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-009. *Aricidea (Acmira) simplex***, Day, 1963. 4.60 mm, 0.70 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-009. *Aricidea (Acmira) simplex***, Day, 1963. 8.00 mm, 1.00 mm, 59 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-006. *Aricidea (Acmira) taylori***, Pettibone, 1965. 4.50 mm, 0.20 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-006. *Aricidea (Acmira) taylori***, Pettibone, 1965. 3.50 mm, 0.10 mm, 48 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-006. *Aricidea (Acmira) taylori***, Pettibone, 1965. 9.00 mm, 0.10 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-006. *Aricidea (Acmira) taylori***, Pettibone, 1965. 7.00 mm, 0.10 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-006. *Aricidea (Acmira) taylori***, Pettibone, 1965. 3.00 mm, 0.10 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-006. *Aricidea (Acmira) taylori***, Pettibone, 1965. 10.00 mm, 4.00 mm, 91 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-006. *Aricidea (Acmira) taylori***, Pettibone, 1965. 3.50 mm, 0.30 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-006. *Aricidea (Acmira) taylori***, Pettibone, 1965. 3.00 mm, 0.30 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-006. *Aricidea (Acmira) taylori***, Pettibone, 1965. 9.00 mm, 0.20 mm, 68 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-006. *Aricidea (Acmira) taylori***, Pettibone, 1965. 3.10 mm, 0.20 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-006. *Aricidea (Acmira) taylori***, Pettibone, 1965. 4.00 mm, 0.30 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-006. *Aricidea (Acmira) taylori***, Pettibone, 1965. 3.00 mm, 0.20 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-006. *Aricidea (Acmira) taylori***, Pettibone, 1965. 3.00 mm, 0.30 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-006. *Aricidea (Acmira) taylori***, Pettibone, 1965. 4.50 mm, 0.50 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-006.** *Aricidea (Acmira) taylori*, Pettibone, 1965. 7.60 mm, 0.40 mm, 74 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-015.** *Aricidea (Allia) bryani*, Gaston y Mclelland, 1995. 13.00 mm, 0.50 mm, 59 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-015.** *Aricidea (Allia) bryani*, Gaston y Mclelland, 1995. 5.00 mm, 0.20 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-015.** *Aricidea (Allia) bryani*, Gaston y Mclelland, 1995. 2.50 mm, 0.50 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-015.** *Aricidea (Allia) bryani*, Gaston y Mclelland, 1995. 5.00 mm, 0.35 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°51' 91°33' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-015.** *Aricidea (Allia) bryani*, Gaston y Mclelland, 1995. 3.50 mm, 0.30 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°51' 91°03' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-015.** *Aricidea (Allia) bryani*, Gaston y Mclelland, 1995. 4.00 mm, 0.70 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-015.** *Aricidea (Allia) bryani*, Gaston y Mclelland, 1995. 3.00 mm, 0.50 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-015.** *Aricidea (Allia) bryani*, Gaston y Mclelland, 1995. 3.50 mm, 0.50 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-015.** *Aricidea (Allia) bryani*, Gaston y Mclelland, 1995. 4.00 mm, 0.50 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-015.** *Aricidea (Allia) bryani*, Laubier, 1967. 8.00 mm, 0.15 mm, 70 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-012.** *Aricidea (Allia) claudiae*, Laubier, 1967. 5.00 mm, 0.20 mm, 50 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-012.** *Aricidea (Allia) claudiae*, Laubier, 1967. 6.00 mm, 0.20 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-012.** *Aricidea (Allia) claudiae*, Laubier, 1967. 4.00 mm, 0.50 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-012.** *Aricidea (Allia) claudiae*, Laubier, 1967. 7.00 mm, 0.20 mm, 57 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-02-012.** *Aricidea (Allia) claudiae*, Laubier, 1967. 3.00 mm, 0.20 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-02-012.** *Aricidea (Allia) claudiae*, Laubier, 1967. 10.00 mm, 0.50 mm, 93 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-012.** *Aricidea (Allia) claudiae*, Laubier, 1967. 5.00 mm, 0.50 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-012.** *Aricidea (Allia) claudiae*, Laubier, 1967. 3.50 mm, 0.15 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-012.** *Aricidea (Allia) claudiae*, Laubier, 1967. 6.00 mm, 0.50 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-012.** *Aricidea (Allia) claudiae*, Laubier, 1967. 7.00 mm, 0.50 mm, 50 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-012.** *Aricidea (Allia) claudiae*, Laubier, 1967. 2.00 mm, 0.20 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°17' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-012.** *Aricidea (Allia) claudiae*, Laubier, 1967. 5.00 mm, 0.20 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°08' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-02-012.** *Aricidea (Allia) claudiae*, Laubier, 1967. 4.00 mm, 0.20 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°08' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-012.** *Aricidea (Allia) claudiae*, Laubier, 1967. 2.50 mm, 0.15 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°08' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara

**PO-02-012.** *Aricidea (Allia) claudiae*, Laubier, 1967. 5.00 mm, 0.20 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°78' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-012.** *Aricidea (Allia) claudiae*, Laubier, 1967. 4.00 mm, 0.50 mm, 48 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°08' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-014.** *Aricidea (Allia) nolani*, Sensu Strelzov, 1973. 4.00 mm, 0.60 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 25-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-014.** *Aricidea (Allia) nolani*, Sensu Strelzov, 1973. 6.00 mm, 0.20 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92 16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-014.** *Aricidea (Allia) nolani*, Sensu Strelzov, 1973. 4.00 mm, 0.30 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91'33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-014.** *Aricidea (Allia) nolani*, Sensu Strelzov, 1973. 9.00 mm, 0.40 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-014.** *Aricidea (Allia) nolani*, Sensu Strelzov, 1973. 7.00 mm, 0.60 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-013.** *Aricidea (Allia) quadrilobata*, Webster y Benedict, 1887. 6.00 mm, 0.90 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-013.** *Aricidea (Allia) quadrilobata*, Webster y Benedict, 1887. 3.00 mm, 0.70 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-013.** *Aricidea (Allia) quadrilobata*, Webster y Benedict, 1887. 6.00 mm, 0.70 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 2131' 91°50' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-013.** *Aricidea (Allia) quadrilobata*, Webster y Benedict, 1887. 4.00 mm, 0.50 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-013.** *Aricidea (Allia) quadrilobata*, Webster y Benedict, 1887. 4.50 mm, 0.50 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°01' 91°42' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-001.** *Aricidea (Allia) suecica*, Eliason, 1920. 6.00 mm, 0.50 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°11' 92°55' 200 m, Draga Smith-McIntyre. 7-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO Q. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-001.** *Aricidea (Allia) suecica*, Eliason, 1920. 3.50 mm, 0.40 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°11' 92°55' 200 m, Draga Smith-McIntyre. 7-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II.

Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-001.** *Aricidea (Allia) suecica*, Eliason, 1920. 19.00 mm, 0.40 mm, 91 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-001.** *Aricidea (Allia) suecica*, Eliason, 1920. 15.00 mm, 1.00 mm, 76 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-001.** *Aricidea (Allia) suecica*, Eliason, 1920. 11.00 mm, 1.00 mm, 70 seg. Organismo incompleto. Laguna de Ternvtos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-001.** *Aricidea (Allia) suecica*, Eliason, 1920. 10.00 mm, 0.50 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO B. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-001.** *Aricidea (Allia) suecica*, Eliason, 1920. 5.00 mm, 0.30 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-001.** *Aricidea (Allia) suecica*, Eliason, 1920. 4.50 mm, 0.40 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-001.** *Aricidea (Allia) suecica*, Eliason, 1920. 6.00 mm, 0.50 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-001.** *Aricidea (Allia) suecica*, Eliason, 1920. 7.00 mm, 0.40 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°08' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-001.** *Aricidea (Allia) suecica*, Eliason, 1920. 4.00 mm, 0.10 mm, 50 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-001.** *Aricidea (Allia) suecica*, Eliason, 1920. 3.00 mm, 0.10 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-001.** *Aricidea (Afilia) suecica*, Eliason, 1920. 6.00 mm, 0.30 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-001.** *Aricidea (Allia) suecica*, Eliason, 1920. 4.00 mm, 0.10 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-016.** *Aricidea (Aricidea) fragilis*, Webster, 1879. 13.00 mm, 0.20 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-016.** *Aricidea (Aricidea) fragilis*, Webster, 1879. 5.00 mm, 0.10 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-016.** *Aricidea (Aricidea) fragilis*, Webster, 1879. 9.00 mm, 0.50 mm, 51 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.



**PO-02-016.** *Aricidea (Aricidea) fragilis*, Webster, 1879. 10.00 mm, 0.50 mm, 63 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-016.** *Aricidea (Aricidea) fragilis*, Webster, 1879. 7.00 mm, 0.50 mm, 55 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-016.** *Aricidea (Aricidea) fragilis*, Webster, 1879. 9.00 mm, 0.60 mm, 62 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-016.** *Aricidea (Aricidea) fragilis*, Webster, 1879. 6.00 mm, 0.50 mm, 55 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-02-016.** *Aricidea (Aricidea) fragilis*, Webster, 1879. 3.00 mm, 0.10 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-016.** *Aricidea (Aricidea) fragilis*, Webster, 1879. 4.00 mm, 0.10 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-02-016.** *Aricidea (Aricidea) fragilis*, Webster, 1879. 6.00 mm, 0.80 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Laguna de'famiahua Veracruz, México. 21°54' 97°32' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-016.** *Aricidea (Aricidea) fragilis*, Webster, 1879. 11.00 mm, 0.80 mm, 81 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°15' 96°44' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-016.** *Aricidea (Aricidea) fragilis*, Webster, 1879. 8.00 mm, 0.80 mm, 55 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-016.** *Aricidea (Aricidea) fragilis*, Webster, 1879. 10.00 mm, 0.80 mm, 71 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-016.** *Aricidea (Aricidea) fragilis*, Webster, 1879. 7.00 mm, 0.80 mm, 51 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°135' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-018.** *Aricidea (Aricidea) longicirrata*, Hartmann-Schrtider, 1965. 4.00 mm, 0.40 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-018.** *Aricidea (Aricidea) longicirrata*, Hartmann-Schröder, 1965. 4.00 mm, 0.40 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-017.** *Aricidea (Aricidea) wassi*, Pettibone, 1965. 3.00 mm, 0.50 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-017.** *Aricidea (Aricidea) wassi*, Pettibone, 1965. 5.00 mm, 0.50 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-017.** *Aricidea (Aricidea) wassi*, Pettibone, 1965. 3.00 mm, 0.50 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-017.** *Aricidea (Aricidea) wassi*, Pettibone, 1965. 3.00 mm, 0.50 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-017.** *Aricidea (Aricidea) wassi*, Pettibone, 1965. 2.00 mm, 0.50 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-02-017. *Aricidea (Aricidea) wassi***, Pettibone, 1965. 3.50 mm, 0.20 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-017. *Aricidea (Aricidea) wassi***, Pettibone, 1965. 3.00 mm, 0.20 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-017. *Aricidea (Aricidea) wassi***, Pettibone, 1965. 4.00 mm, 0.25 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-017. *Aricidea (Aricidea) wassi***, Pettibone, 1965. 5.00 mm, 0.20 mm, 63 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-017. *Aricidea (Aricidea) wassi***, Pettibone, 1965. 5.00 mm, 0.10 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 229)5' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-02-017. *Aricidea (Aricidea) wassi***, Pettibone, 1965.3.00 mm, 0.10 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smitt-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-017. *Aricidea (Aricidea) wassi***, Pettibone, 1965.4.00 mm, 0.10 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-02-020. *Cirrophorus branchiatus***, Ehlers, 1908. 9.00 mm, 0.40 mm, 62 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-020. *Cirrophorus branchiatus***, Ehlers, 1908. 11.00 nun, 0.50 mm, 68 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 209)9' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-020. *Cirrophorus branchiatus***, Ehlers, 1908. 12.00 mm, 0.30 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°59' 92°51' 75 m, Draga Smith-McIntyre. 7-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-020. *Cirrophorus branchiatus***, Ehlers, 1908. 6.00 mm, 0.30 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-020. *Cirrophorus branchiatus***, Ehlers, 1908. 3.00 mm, 0.40 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-020. *Cirrophorus branchiatus***, Ehlers, 1908. 6.00 mm, 0.50 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-019. *Cirrophorus furcatus***, (Hartman, 1957). 2.00 mm, 0.40 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Srnith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-019. *Cirrophorus furcatus***, (Harman, 1957). 11.00 mm, 0.20 mm, 58 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91933' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-019. *Cirrophorus furcatus***, (Hartman, 1957). 4.00 mm, 0.20 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-019. *Cirrophorus furcatus***, (Hartman, 1957). 4.00 mm, 0.70 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92W' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-019. *Cirrophorus furcatus***, (Hartman, 1957). 8.50 mm, 0.50 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92W' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO 11. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-019. *Cirrophorus furcatus*** (Hartman, 1957). 9.00 mm, 0.80 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-02-019. *Cirrophorus furcatus*** (Hartman, 1957). 4.00 mm, 0.40 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-019. *Cirrophorus furcatus*** (Hartman, 1957). 5.00 mm, 0.30 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-019. *Cirrophorus furcatus***, (Hartman, 1957). 6.00 mm, 0.40 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-02-019. *Cirrophorus furcatus***, (Hartman, 1957). 5.00 mm, 0.10 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO H. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-004. *Cirrophorus Iyra***, (Southern, 1914). 5.00 mm, 0.40 mm, 64 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-02-004. *Cirrophorus Iyra***, (Southern, 1914). 5.00 mm, 0.40 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-004. *Cirrophorus Iyra***, (Southern, 1914). 6.00 mm, 0.60 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°32' 92°34' 92 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-02-004. *Cirrophorus Iyra***, (Southern, 1914). Laguna de Tenninos Campeche, México. 18°51' 91°56' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-02-004. *Cirrophorus Iyra***, (Southern, 1914). 7.00 mm, 0.20 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-02-004. *Cirrophorus Iyra***, (Southern, 1914). 7.00 mm, 0.15 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-02-004. *Cirrophorus Iyra***, (Southern, 1914). 8.00 mm, 0.10 mm, 70 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO H. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-004. *Cirrophorus Iyra***, (Southern, 1914). 6.00 mm, 0.15 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°19' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-004. *Cirrophorus Iyra***, (Southern, 1914). 7.00 mm, 0.10 mm, 62 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminas Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-004. *Cirrophorus Iyra***, (Southern, 1914). 8.00 mm, 0.50 mm, 58 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°59' 92°51' 75 m, Draga Smith-McIntyre. 7-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-004. *Cirrophorus Iyra***, (Southern, 1914). 8.00 mm, 0.50 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°10' 118 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-004. *Cirrophorus Iyra***, (Southern, 1914). 5.00 mm, 0.40 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°01' 91°42' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-004. *Cirrophorus Iyra***, (Southern, 1914). 6.00 mm, 0.20 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-004.** *Cirrophorus lyra*, (Southern, 1914). 7.00 mm, 0.20 mm, 55 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-004.** *Cirrophorus lyra*, (Southern, 1914). 15.00 mm, 0.50 mm, 63 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-004.** *Cirrophorus lyra*, (Southern, 1914). 13.00 mm, 0.30 mm, 68 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminas Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-004.** *Cirrophorus lyra* (Southern, 1914). 14.00 mm, 0.30 mm, 80 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-004.** *Cirrophorus lyra*, (Southern, 1914). 5.00 mm, 0.30 mm, 58 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Sntith-McIntyre. 12-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 8.00 mm, 0.30 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 5.00 mm, 0.30 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 8.00 mm, 0.30 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 13.00 mm, 0.40 mm, 59 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 5.00 mm, 0.50 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°26' 92°23' 101 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 20.00 mm, 0.10 mm, 74 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°38' 92W' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 9.00 mm, 0.10 mm, 62 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 10.00 mm, 0.20 mm, 76 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 11.00 mm, 0.20 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 5.00 mm, 0.10 mm, 71 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 1920' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA M. Identif. Alejandro Granados Barba

**1'0-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 3.00 mm, 0.10 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 7.00 mm, 0.10 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 3.00 mm, 0.10 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 5.00 mm, 0.10 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 4.00 mm, 0.15 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 2.00 mm, 0.10 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 8.00 mm, 0.30 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 6.00 mm, 0.30 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 6.00 mm, 0.30 mm, 64 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 40.00 mm, 0.30 mm, 109 seg. Organismo incompleto. Río San Pedro y San Pablo Campeche, México. 18°56' 92°16' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-021.** *Levinsenia gracilis*, (Tauber, 1879). 3.50 mm, 3.30 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO412-022.** *Levinsenia reducta*, (Hartman, 1965). 6.00 mm, 0.20 mm, 60 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-022.** *Levinsenia reducta*, (Hartman, 1965). 5.00 mm, 0.20 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-02-022.** *Levinsenia reducta*, (Hartman, 1965). 3.00 mm, 0.30 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-02-022.** *Levinsenia reducta*, (Hartman, 1965). 6.00 mm, 0.10 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

## Spionida

### Spionidae

**PO-09-019.** *Aonidella dayi*, Maciolek, 1983. 15.00 mm, 0.30 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°30' 93°36' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-019.** *Aonidella dayi*, Maciolek, 1983. 4.00 mm, 0.30 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°30' 93°36' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-019.** *Aonidella dayi*, Maciolek, 1983. 7.00 mm, 0.30 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Laguna Carmen y Machona Tabasco, México. 18°10' 93°36' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-019.** *Aonidella dayi*, Maciolek, 1983. 5.00 mm, 0.20 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°23' 94°1' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 5-3-1988. Colect Proyecto IMCA 1. Identif Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-019.** *Aonidella dayi*, Maciolek, 1983. 5.00 mm, 0.50 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°21' 94°04' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA 11. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-019.** *Aonidella dayi*, Maciolek, 1983. 7.00 mm, 0.50 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°21' 94°04' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA Ii. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-019.** *Aonidella dayi*, Maciolek, 1983. 9.00 mm, 0.70 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°39' 93°15' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-019.** *Aonidella dayi*, Maciolek, 1983. 5.00 mm, 0.50 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°39' 93°15' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 21-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-020.** *Aonides mayaguezensis*, Foster, 1969. 14.00 mm, 0.40 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 17-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif Alejandro Granados Barba

**PO-09-013.** *Dispia uncinata*, Hartman, 1951. 3.50 mm, 0.50 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°47' 92°25' 152 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-021.** *Laonice cirrata*, (San, 1851). 16.00 mm, 1.20 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre . 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-021.** *Laonice cirrata*, (San, 1851). 10.00 mm, 1.00 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°58' 91°27' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 15-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-021.** *Laonice cirrata*, (San, 1851). 8.00 mm, 1.00 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°58' 91°27' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 15-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-021.** *Laonice cirrata*, (Sala, 1851). 11.00 mm, 1.00 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°58' 91°27' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 15-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-021.** *Laonice cirrata*, (Sars, 1851). 15.00 mm, 1.20 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-021.** *Laonice cirrata*, (Sars, 1851). 12.00 mm, 0.30 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-021.** *Laonice cirrata*, (Sars, 1851). 19.00 mm, 0.90 mm, 62 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-021.** *Laonice cirrata*, (Sars, 1851). 7.00 mm, 0.90 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-021.** *Laonice cirrata*, (Sars, 1851). 17.00 mm, 1.20 mm, 62 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-021.** *Laonice cirrata*, (Sars, 1851). 9.00 mm, 1.00 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°31' 91°50' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-021** *Laonice cirrata*, (Sars, 1851). 13.00 mm, 1.50 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-021.** *Laonice cirrata*, (Sars, 1851). 9.00 mm, 1.00 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-021.** *Laonice cirrata*, (Sars, 1851). 7.00 mm, 1.20 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°26' 92°23' 101 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-021. *Laonice cirrata***, (Sars, 1851). 13.00 mm, 1.50 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-09-021. *Laonice cirrata***, (Sars, 1851). 10.00 mm, 2.00 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-09-021. *Laonice cirrata***, (Sars, 1851). 5.00 mm, 1.50 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Coleo Proyecto IMCA IV. Identif Vivianne Solis Weiss.

**PO-09-021. *Laonice cirrata***, (San, 1851). 7.00 mm, 1.50 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-021. *Laonice cirrata***, (Sars, 1851). Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°37' 9720' 30 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-09-021. *Laonice cirrata***, (Sars, 1851). Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-09-022. *Malacoceros indicus*** (Fauvel, 1928). 9.00 mm, 1.50 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Río San Pedro y San Pablo Campeche, México. 18°56' 92°36' 32 m, Draga Smith-McIntyre 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-022. *Malacoceros indicus***, (Fauvel, 1928). 5.00 mm, 1.50 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Río San Pedro y San Pablo Campeche, México. 18°56' 92°36' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-09-022. *Malacoceros indicus***, (Fauvel, 1928). 5.00 mm, 1.00 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Río San Pedro y San Pablo Campeche, México. 18°56' 92°36' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-022. *Malacoceros indicus***, (Fauvel, 1928). 4.00 mm, 1.00 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Río San Pedro y San Pablo Campeche, México. 18°56' 92°36' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Víctor Ochoa Rivera.

**PO-09-022. *Malacoceros indicus***, (Fauvel, 1928). 2.50 mm, 0.50 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Río San Pedro y San Pablo Campeche, México. 18°56' 92°36' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-09-022. *Malacoceros indicus***, (Fauvel, 1928). 5.00 mm, 1.00 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Río San Pedro y San Pablo Campeche, México. 18°56' 92°36' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-09-022. *Malacoceros indicus***, (Fauvel, 1928). 16.00 mm, 2.00 mm, 70 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-023. *Microspio pigmentata***, (Reish, 1959). 2.50 mm, 0.50 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-023. *Microspio pigmentata***, (Reish, 1959). 3.50 mm, 0.50 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-09-023. *Microspio pigmentata***, (Reish, 1959). 4.00 mm, 1.00 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-023. *Microspio pigmentata***, (Reish, 1959). 2.50 mm, 0.70 mm, 13 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-09-023. *Microspio pigmentata***, (Reish, 1959). 3.50 mm, 0.70 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-023. *Microspio pigmentata***, (Reish, 1959). 3.00 mm, 0.80 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-09-023. *Microspio pigmentata***, (Reish, 1959). 3.00 mm, 0.80 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-023. *Microspio pigmentata***, (Reish, 1959). 3.00 mm, 0.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-023. *Microspio pigmentata***, (Reish, 1959). 3.00 mm, 0.50 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-023. *Microspio pigmentata***, (Reish, 1959). 2.00 mm, 0.80 mm, 13 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-023. *Microspio pigmentata***, (Reish, 1959). 4.00 mm, 0.15 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-023. *Microspio pigmentata***, (Reish, 1959). 2.00 mm, 0.20 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-023. *Microspio pigmentata***, (Reish, 1959). 3.00 mm, 0.20 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-023. *Microspio pigmentata***, (Reish, 1959). 2.00 mm, 0.20 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-023. *Microspio pigmentata***, (Reish, 1959). 25.00 mm, 0.70 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-023. *Microspio pigmentata***, (Reish, 1959). 3.00 mm, 1.00 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 26.00 mm, 2.00 mm, 72 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°17' 91°47' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 32.00 mm, 1.00 mm, 89 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°17' 91°47' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 10.00 mm, 1.00 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°34' 92°16' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 25.00 mm, 1.00 mm, 66 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°34' 92°16' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 52.00 mm, 1.10 mm, 105 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°38' 92°07' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 53.00 mm, 1.20 mm, 105 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°26' 92°23' 101 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 60.00 mm, 2.00 mm, 105 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°26' 92°23' 101 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 61.00 mm, 2.20 mm, 108 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°26' 92°23' 101 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.



**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 49.00 mm, 1.50 mm, 85 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°25' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 33.00 mm, 1.50 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 1918' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 25.00 mm, 1.50 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°52' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Alejandro Granados Barba.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 53.00 mm, 1.50 mm, 111 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 17.00 mm, 0.40 mm, 66 seg. Organismo completo. Laguna de 7'enninos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 19.00 mm, 0.80 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1989. Colect. Proyecto IMCA 111. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 29.00 mm, 0.40 mm, 87 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1989. Colect. Proyecto IMCA M. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 21.00 mm, 0.25 mm, 83 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 1920' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 16.00 mm, 0.80 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 1920' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). Rio Grijalva Tabasco, México. 18°44' 92°56' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 22-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). Golfo de México Campeche, México. 19°41' 91°23' 30 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). Golfo de México Campeche, México. 19°55' 91°38' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 12.00 mm, 1.00 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 8.50 mm, 0.90 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif Alejandro Granados Barba

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 25.00 mm, 1.50 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 1918' 9228' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 12.50 mm, 0.90 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 6.00 mm, 0.10 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 9221' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 9.00 mm, 1.50 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 15-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 19.00 mm, 0.90 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). 8.00 mm, 0.90 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). Río Grijalva Tabasco, México. 18°41' 92°43' 13 m, Draga Smith-McIntyre. 22-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°19' 92°19' 47 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). Golfo de México Campeche, México. 19°37' 91°48' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-005. *Paraprionospio pinnata***, (Ehlers, 1901). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°32' 92°13' 154 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-007. *Polydora ligni***, Webster, 1879. L. Terminos, Estero Pargo Campeche, México. 18°38' 91°46' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-6-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-09-007. *Polydora ligni***, Webster, 1879. L. Terminos, Estero Pargo Campeche, México. 18°38' 91°46' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-6-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barban Reveles Gonzalez. Identif Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-09-007. *Polydora ligni***, Webster, 1879. L. Terminos, Estero Pargo Campeche, México. 18°38' 91°46' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-6-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barban Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-09-007. *Polydora ligni***, Webster, 1879. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 1897' 91°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-6-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-09-007. *Polydora ligni***, Webster L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 91°27' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 17-8-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-007. *Polydora ligni***, Webster, 1879. Laguna de Tenninos, Tzasna Campeche, México. 18°27' 91°23' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 31-3-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-007. *Polydora ligni***, Webster, 1879. L. Terminos, La Bayoneta Campeche, México. 1826' 91°30' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 4-12-1981. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-007. *Polydora ligni***, Webster, 1879. L. Terminos, La Bayoneta Campeche, México. 1826' 91°30' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 4-12-1981. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-007. *Polydora ligni***, Webster, 1879. L. Terminos, La Bayoneta Campeche, México. 1826' 91°30' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 4-12-1981. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-007. *Polydora ligni***, Webster, 1879. L. Terminos, La Bayoneta Campeche, México. 18°26' 91°30' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 4-12-1981. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-007. *Polydora ligni***, Webster, 1879. L. Terminos, Perseguidores Campeche, México. 18°29' 91°25' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 9-6-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-007. *Polydora ligni***, Webster, 1879. L. Terminos, Perseguidores Campeche, México. 18°29' 91°25' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 9-6-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-007. *Polydora ligni***, Webster, 1879. L. Terminos, Perseguidores Campeche, México. 18°29' 91°25' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 9-6-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-007. *Polydora ligni***, Webster, 1879. L. Terminos, Perseguidores Campeche, México. 18°29' 91°25' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 9-6-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-007. *Polydora ligni***, Webster, 1879. L. Terminos, Perseguidores Campeche, México. 18°29' 91°25' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 9-6-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-008. *Polydora plena***, Berkeley y Berkeley, 1936. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 10-6-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-09-008. *Polydora plena***, Berkeley y Berkeley, 1936. L. Tenninos, Estero Pargo Campeche, México. 18°38' 91°46' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 29-3-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-09-0013. *Polydora plena***, Berkeley y Berkeley, 1936. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-8-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-09-008. *Polydora plena***, Berkeley y Berkeley, 1936. L. Temimos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-8-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-09-008. *Polydora plena***, Berkeley y Berkeley, 1936. L. Terminos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 18-8-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-09-008. *Polydora plena***, Berkeley y Berkeley, 1936. L. Terminos, Estero Pargo Campeche, México. 18°38' 91°46' 1 in, Draga Smith-McIntyre. 16-8-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-09-008. *Polydora plena***, Berkeley y Berkeley, 1936. L. Tenninos, Estero Pargo Campeche, México. 18°38' 91°46' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 16-8-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-09-024. *Polydora socialis***, (Schmarda, 1861). 6.00 mm, 1.00 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-024. *Polydora socialis***, (Schmarda, 1861). 7.00 mm, 0.50 mm, 60 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-025. *Prionospio (Apoprionospio) dayi***, (Foster, 1969). 9.00 mm, 0.20 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-025. *Prionospio (Apoprionospio) dayi***, (Foster, 1969). 7.00 mm, 0.20 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-025. *Prionospio (Apoprionospio) dayi***, (Foster, 1969). 7.00 mm, 0.20 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-09-025. *Prionospio (Apoprionospio) dayi***, (Foster, 1969). 5.00 mm, 0.20 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-025. *Prionospio (Apoprionospio) dayi***, (Foster, 1969). 3.00 mm, 0.20 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-09-025. *Prionospio (Apoprionospio) dayi***, (Foster, 1969). 4.00 mm, 0.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-09-025. *Prionospio (Apoprionospio) dayi***, (Foster, 1969). 7.00 mm, 1.00 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-025. *Prionospio (Apoprionospio) dayi***, (Foster, 1969). 8.00 mm, 0.50 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-025. *Prionospio (Apoprionospio) dayi***, (Foster, 1969). 6.00 mm, 0.50 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-025. *Prionospio (Apoprionospio) dayi***, (Foster, 1969). 4.00 mm, 0.70 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-025. *Prionospio (Apoprionospio) dayi***, (Foster, 1969). 4.00 mm, 0.50 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-025. *Prionospio (Apoprionospio) dayi***, (Foster, 1969). 3.00 mm, 0.50 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-09-025. *Prionospio (Apoprionospio) dayi***, (Foster, 1969). 3.50 mm, 0.50 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-09-025. *Prionospio (Apoprionospio) dayi***, (Foster, 1969). 3.00 mm, 0.50 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-018. *Prionospio (Apoprionospio) pygmaea***, (Hartman, 1961). 3.00 mm, 0.50 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Alejandro Granados Barba.

**PO-09-018. *Prionospio (Apoprionospio) pygmaea***, (Hartman, 1961). 7.00 mm, 0.50 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-018. *Prionospio (Apoprionospio) pygmaea***, (Hartman, 1961). 3.00 mm, 0.50 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-018. *Prionospio (Apoprionospio) pygmaea***, (Hartman, 1961). 5.00 mm, 0.50 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-018. *Prionospio (Apoprionospio) pygmaea***, (Hartman, 1961). 3.00 mm, 0.50 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-09-018. *Prionospio (Apoprionospio) pygmaea***, (Hartman, 1961). 4.00 mm, 0.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-09-018. *Prionospio (Apoprionospio) pygmaea***, (Hartman, 1961). 3.00 mm, 0.20 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-018. *Prionospio (Apoprionospio) pygmaea***, (Hartman, 1961). 3.00 mm, 0.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°20' 91°54' 52 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-017. *Prionospio (Minuspio) cinifera***, Wiren, 1883. 2.00 mm, 0.30 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°51' 91°33' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-017. *Prionospio (Minuspio) cinifera***, Wiren, 1883. 5.00 mm, 0.20 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-017. *Prionospio (Minuspio) cirrifera***, Wiren, 1883. 4.00 mm, 0.50 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-017. *Prionospio (Minuspio) cirrifera***, Wiren, 1883. 5.00 mm, 0.80 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-017. *Prionospio (Minuspio) cirrifera***, Wiren, 1883. 5.00 mm, 0.80 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-017. *Prionospio (Minuspio) cirrifera***, Wiren, 1883. .50 mm, 0.50 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°18' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-017. *Prionospio (Minuspio) cirrifera***, Wiren, 1883. 2.00 mm, 0.50 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-017. *Prionospio (Minuspio) cirrifera***, Wiren, 1883. 5.00 mm, 0.20 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91 °54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-017. *Prionospio (Minuspio) cirrifera***, Wiren, 1883. 10.00 mm, 0.20 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-026. *Prionospio (Minuspio) delta***, Hartman, 1965. 4.00 mm, 0.50 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**1'0-09-026. *Prionospio (Minuspio) delta*** Hartman, 1965. 2.50 mm, 0.50 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 1994' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-026. *Prionospio (Minuspio) delta***, Hartman, 1965. 3.50 mm, 0.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19914' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-026. *Prionospio (Minuspio) delta***, Hartman, 1965. 6.00 mm, 0.50 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-026. *Prionospio (Minuspio) delta***, Hartman, 1965. 6.00 mm, 0.50 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-026. *Prionospio (Minuspio) delta***, Hartman, 1965. 4.00 mm, 0.50 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-026. *Prionospio (Minuspio) delta***, Hartman, 1965. 6.00 mm, 0.50 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-026. *Prionospio (Minuspio) delta***, Hartman, 1965. 2.50 mm, 0.50 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-026. *Prionospio (Minuspio) delta***, Hartman, 1965. 3.00 mm, 0.50 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-026. *Prionospio (Minuspio) delta***, Hartman, 1965. 4.50 mm, 0.50 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-026. *Prionospio (Minuspio) delta***, Hartman, 1965. 4.00 mm, 0.50 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 1920' 91 °49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-026.** *Prionospio (Minuspio) delta*, Hartman, 1965. 3.50 mm, 0.40 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 1920' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-026.** *Prionospio (Minuspio) delta*, Hartman, 1965. 3.00 mm, 0.40 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 1920' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-026.** *Prionospio (Minuspio) delta*, Hartman, 1965. 4.50 mm, 0.20 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-026.** *Prionospio (Minuspio) delta*, Hartman, 1965. 5.00 mm, 0.20 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 1993' 9193' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-026.** *Prionospio (Minuspio) delta*, Hartman, 1965. 3.00 mm, 0.10 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-026.** *Prionospio (Minuspio) delta*, Hartman, 1965. 2.50 mm, 0.10 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 1920' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-026.** *Prionospio (Minuspio) delta*, Hartman, 1965. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-026.** *Prionospio (Minuspio) delta*, Hartman, 1965. 2.10 mm, 0.30 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Río Coalzacoalcos Veracruz, México. 18°12' 94°16' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 21-4-1995. Colect. Proyecto DINAMO VI. 1 identif. Alejandro Granados Barba

**PO-09-029.** *Prionospio (Minuspio) multibranchiata*, Berkeley, 1927. 5.00 mm, 0.50 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 9113' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-029.** *Prionospio (Minuspio) multibranchiata*, Berkeley, 1927. 5.00 mm, 0.50 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 1993' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-029.** *Prionospio (Minuspio) multibranchiata*, Berkeley, 1927. 5.00 mm, 0.20 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA BI. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-09-029.** *Prionospio (Minuspio) multibranchiata*, Berkeley, 1927. 3.50 mm, 0.15 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-029.** *Prionospio (Minuspio) multibranchiata*, Berkeley, 1927. 5.00 mm, 0.20 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-029.** *Prionospio (Minuspio) multibranchiata*, Berkeley, 1927. 5.00 mm, 0.40 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 1993' 9193' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-029.** *Prionospio (Minuspio) multibranchiata*, Berkeley, 1927. 4.00 mm, 1.00 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21938' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-029.** *Prionospio (Minuspio) multibranchiata*, Berkeley, 1927. 4.00 mm, 0.80 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-029.** *Prionospio (Minuspio) multibranchiata*, Berkeley, 1927. 5.00 mm, 0.80 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-029. *Prionospio (Minuspio) multibranchiata***, Berkeley, 1927. 4.00 mm, 0.60 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 9110' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-09-029. *Prionospio (Minuspio) multibranchiata***, Berkeley, 1927. 3.00 mm, 0.60 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, IDaga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-029. *Prionospio (Minuspio) multibranchiata***, Berkeley, 1927. 10.00 mm, 1.00 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA 1. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-027. *Prionospio (Minuspio) perkinsi***, Maciolek, 1985. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92m8' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-027. *Prionospio (Minuspio) perkinsi***, Maciolek, 1985. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92m8' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-027. *Prionospio (Minuspio) perkinsi***, Maciolek, 1985. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92998' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO.119-027. *Prionospio (Minuspio) perkinsi***, Maciolek, 1985. 7.00 mm, 0.50 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20991' 91°42' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-027. *Prionospio (Minuspio) perkinsi***, Maciolek, 1985. 4.50 mm, 0.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°51' 91°33' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-027. *Prionospio (Minuspio) perkinsi***, Maciolek, 1985. 300 mm, 0.50 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°51' 91°33' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-09-027. *Prionospio (Minuspio) perkinsi***, Maciolek, 1985. 3.20 mm, 0.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°51' 91°33' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Alejandro Granados Barba.

**PO-09-027. *Prionospio (Minuspio) perkinsi***, Maciolek, 1985. 4.00 mm, 0.50 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°51' 91°33' 37 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-027. *Prionospio (Minuspio) perkinsi***, Maciolek, 1985. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA BI. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-027. *Prionospio (Minuspio) perkinsi***, Maciolek, 1985. 2.50 mm, 0.50 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-027. *Prionospio (Minuspio) perkinsi***, Maciolek, 1985. 2.50 mm, 0.50 mm, 13 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva

**PO-09-027. *Prionospio (Minuspio) perkinsi***, Maciolek, 1985. 3.50 mm, 0.80 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 1910' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-027. *Prionospio (Minuspio) perkinsi***, Maciolek, 1985. 3.00 mm, 0.80 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-027. *Prionospio (Minuspio) perkinsi***, Maciolek, 1985. 2.00 mm, 0.10 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA IB. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-09-027. *Prionospio (Minuspio) perkinsi***, Maciolek, 1985. 3.50 mm, 0.20 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 1993' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-027.** *Prionospio (Minaspio) perkinsi*, Maciolek, 1985. 3.00 mm, 0.10 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-001.** *Prionospio heterobranchia*, Moore, 1907. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°37' 91°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-6-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-09-001.** *Prionospio heterobranchia*, Moore, 1907. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°37' 91°42' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-6-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-09-001.** *Prionospio heterobranchia*, Moore, 1907. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 1826' 91°27' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 6-8-1981. Colect. Vivianne Solis W.; Susana Carreño L.. Identif. Barban Reveles Gonzalez.

**PO-09-001.** *Prionospio heterobranchia*, Moore, 1907. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 9127' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 6-8-1981. Colect. Vivianne Solis W.; Susana Carreño L.. Identif. Barban Reveles Gonzalez.

**PO-09-001.** *Prionospio heterobranchia*, Moore, 1907. L. Tenninos, Isla Pajaros Campeche, México. 1826' 9127' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 5-6-1981. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-001.** *Prionospio heterobranchia*, Moore, 1907. L. ferminos, Isla Pajaros Campeche, México. 1826' 9127' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 5-6-1981. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-001.** *Prionospio heterobranchia*, Moore, 1907. L. 'fenninos, Punta Gorda Campeche, México. 18°42' 91°33' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 10-2-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-09-001.** *Prionospio heterobranchia*, Moore, 1907. Laguna de Terminos, Tzasna Campeche, México. 1827' 5123' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 11-2-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-001.** *Prionospio heterobranchia*, Moore, 1907. L. 1 entines, Estero Pargo Campeche, México. 18°38' 91°46' 1 ni, Draga Smith-McIntyre. 8-6-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre; Barbara Reveles Gonzalez. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-09-001.** *Prionospio heterobranchia*, Moore, 1907. L. Terminos, Perseguidores Campeche, México. 18°29' 91°25' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 17-8-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-001.** *Prionospio heterobranchia*, Moore, 1907. L. Terminos, La Bayoneta Campeche, México. 18°26' 91°30' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 11-2-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-001.** *Prionospio heterobranchia*, Moore, 1907. L. Terminos, La Bayoneta Campeche, México. 18°26' 91°30' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 11-2-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-001.** *Prionospio heterobranchia*, Moore, 1907. L. Terminos, La Bayoneta Campeche, México. 1826' 91°30' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 11-2-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-001.** *Prionospio heterobranchia*, Moore, 1907. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 9127' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 11-2-1982. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-09-030.** *Prionospio (Prionospio) cristata*, Foster, 1971. 9.00 mm, 0.50 mm, 53 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-030.** *Prionospio (Prionospio) cristata*, Foster, 1971. 2.50 mm, 0.50 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-030.** *Prionospio (Prionospio) cristata*, Foster, 1971. 5.50 mm, 0.50 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-030.** *Prionospio (Prionospio) cristata*, Foster, 1971. 8.50 mm, 0.50 mm, 54 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°15' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.



- PO-09-030. *Prionospio (Prionospio) cristata***, Foster, 1971. 4.00 mm, 0.10 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91 °54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.
- PO-09-030. *Prionospio (Prionospio) cristata***, Foster, 1971. 3.00 mm, 0.10 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA 111. Identif. Victor Ochoa Rivera.
- PO-09-030. *Prionospio (Prionospio) cristata***, Foster, 1971. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-09-030. *Prionospio (Prionospio) cristata***, Foster, 1971. 5.00 mm, 0.10 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif Alejandro Granados Barba.
- PO-09-030. *Prionospio (Prionospio) cristata***, Foster, 1971. 4.00 mm, 0.10 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.
- PO-09-030. *Prionospio (Prionospio) cristata***, Foster, 1971. 2.00 mm, 0.10 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Victor Ochoa Rivera.
- PO-09-030. *Prionospio (Prionospio) cristata***, Foster, 1971. 5.00 mm, 0.50 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°08' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-09-030. *Prionospio (Prionospio) cristata***, Foster, 1971. 5.00 mm, 0.40 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°08' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.
- PO-09-030. *Prionospio (Prionospio) cristata***, Foster, 1971. 3.00 mm, 0.50 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.
- PO-09-030. *Prionospio (Prionospio) cristata***, Foster, 1971. 5.00 mm, 0.50 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.
- PO-09-030. *Prionospio (Prionospio) cristata***, Foster, 1971. 5.00 mm, 0.40 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-09-030. *Prionospio (Prionospio) cristata***, Foster, 1971. 4.00 mm, 0.40 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.
- PO-09-030. *Prionospio (Prionospio) cristata***, Foster, 1971. 3.00 mm, 0.30 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°08' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.
- PO-09-030. *Prionospio (Prionospio) cristata***, Foster, 1971. 2.50 mm, 0.30 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°08' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.
- PO-09-030. *Prionospio (Prionospio) cristata***, Foster, 1971. 2.00 mm, 0.30 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°18' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Pablo Hernandez Alcantara.
- PO-09-030. *Prionospio (Prionospio) cristata***, Foster, 1971. 3.00 mm, 0.30 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°08' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.
- PO-09-030. *Prionospio (Prionospio) cristata***, Foster, 1971. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-09-031. *Prionospio (Prionospio) dubia***, Day, 1961. 6.00 mm, 0.80 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Alejandro Granados Barba

**PO-09-031. *Prionospio (Prionospio) dubia***, Day, 1961. 20.00 mm, 0.50 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 2092' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-09-031. *Prionospio (Prionospio) dubia***, Day, 1961. 9.00 mm, 0.30 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-031. *Prionospio (Prionospio) dubia***, Day, 1961.6.00 mm, 0.60 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°11' 92°55' 200 m, Draga Smith-McIntyre. 7-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-031. *Prionospio (Prionospio) dubia***, Day, 1961. 20.00 mm, 1.00 mm, 67 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°26' 90°27' 91 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-002. *Prionospio (Prionospio) ehlersi***, Fauvel, 1928. 9.00 mm, 1.10 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°59' 92°11' 188 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-002. *Prionospio (Prionospio) ehlersi***, Fauvel, 1928. 12.00 mm, 1.30 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°59' 92°11' 188 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif Luz Veronica Rodriguez Villanueva

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 5.00 mm, 0.50 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 5.00 mm, 0.50 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 10.00 mm, 0.50 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 4.00 mm, 0.50 mm, 10 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 6.50 mm, 0.30 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°26' 90°27' 91 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 4.00 mm, 0.30 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°26' 90°27' 91 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 4.00 mm, 0.20 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°26' 90°27' 91 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 5.00 mm, 0.30 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°26' 90°27' 91 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 6.00 mm, 0.50 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 7.00 mm, 0.50 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 6.00 mm, 0.60 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 7.00 mm, 0.50 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Provento DINAMO II. Identif Victor Ochoa Rivera

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 22.00 mm, 0.50 mm, 74 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°I4' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 22.00 mm, 1.00 mm, 55 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°26' 90°27' 91 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 10.00 mm, 0.80 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 9.00 mm, 0.80 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 6.00 mm, 0.50 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 219)2' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 6.00 mm, 0.50 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 219)8' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 8.00 mm, 1.00 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 5.00 mm, 0.50 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. 15.00 mm, 0.80 mm, 69 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91)8' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-003. *Prionospio (Prionospio) steenstrupi***, Malmgren, 1867. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°36' 92°36' 210 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-032. *Scoelepis (Parascoelepis) texana***, Foster, 1971. 5.00 mm, 2.00 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 23-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-032. *Scoelepis (Parascoelepis) texana***, Foster, 1971. 5.00 mm, 1.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 23-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-032. *Scoelepis (Parascoelepis) texana***, Foster, 1971. 4.00 mm, 1.00 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-032. *Scoelepis (Parascoelepis) texana***, Foster, 1971. 3.00 mm, 1.00 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-032. *Scoelepis (Parascoelepis) texana***, Foster, 1971. 4.00 mm, 1.00 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-032. *Scoelepis (Parascoelepis) texana***, Foster, 1971. 6.00 mm, 2.00 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-032. *Scoelepis (Parascoelepis) texana***, Foster, 1971. 9.00 mm, 3.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Río Tuxpan Veracruz, México. 22°30' 94°28' 92 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-032. *Scoelepis (Parascoelepis) texana***, Foster, 1971. 7.00 mm, 3.00 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°52' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-032. *Scoelepis (Parascoelepis) texana***, Foster, 1971. 5.00 mm, 1.00 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Víctor Ochoa Rivera.

**PO-09-032. *Scoelepis (Parascoelepis) texana***, Foster, 1971. 4.00 mm, 2.50 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, (haga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-032. *Scoelepis (Parascoelepis) texana***, Foster, 1971. 9.00 mm, 3.00 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-09-032. *Scoelepis (Parascoelepis) texana***, Foster, 1971. 4.50 mm, 2.00 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, (haga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA I V. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-032. *Scoelepis (Parascoelepis) texana***, Foster, 1971. 4.50 mm, 2.50 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-032. *Scoelepis (Parascoelepis) texana***, Foster, 1971. 4.00 mm, 0.60 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO 11. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-032. *Scoelepis (Parascoelepis) texana***, Foster, 1971. 3.00 mm, 0.50 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°75' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-032. *Scoelepis (Parascoelepis) texana***, Foster, 1971. 3.50 mm, 0.60 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-032. *Scoelepis (Parascoelepis) texana***, Foster, 1971. 2.50 mm, 0.30 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-032. *Scoelepis (Parascoelepis) texana***, Foster, 1971. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva

**PO-09-011. *Scoelepis (Scoelepis) squamata***, (O. F. Müller, 1806). 3.00 mm, 0.80 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-011. *Scoelepis (Scoelepis) squamata***, (O. F. Müller, 1806). L. Terminos, Estero Pargo Campeche, México. 18°38' 91°46' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-6-1982. Colect. Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.

**PO-09-011. *Scoelepis (Scoelepis) squamata***, (O. F. Müller, 1806). Sisal Yucatan, México. 21°09' 90°01' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 13-11-1982. Colect. Raul Arriaga Becerra. Identif. Raul Arriaga Becerra.

**PO-09-011. *Scoelepis (Scoelepis) squamata***, (O. F. Müller, 1806). Sisal Yucatan, México. 21°09' 90°01' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 13-11-1982. Colect. Raul Amaga Becerra. Identif. Raul Arriaga Becerra

**PO-09-011. *Scoelepis (Scoelepis) squamata***, (O. F. Mulla, 1806). Chalhuique Veracruz, México. 19°16' 96°14' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 21-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-09-011. *Scoelepis (Scoelepis) squamata***, (O. F. Müller, 1806). Chalhuique Veracruz, México. 19°16' 96°14' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 21-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Menda Ubach.

**PO-09-011. *Scoelepis (Scoelepis) squamata***, (O. F. Müller, 1806). Chalhuique Veracruz, México. 19°16' 96°14' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 21-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-09-011.** *Scolecopsis (Scolecopsis) squamata*, (O. F. Müller, 1806). Chachalacas Veracruz, México. 19°22' 96°17' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 20-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-09-011.** *Scolecopsis (Scolecopsis) squamata*, (O. F. Müller, 1806). Chachalacas Veracruz, México. 19°22' 96°17' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 20-10-1981. Colect. Nuria Mendez Ubach. Identif. Nuria Mendez Ubach.

**PO-09-011.** *Scolecopsis (Scolecopsis) squamata*, (O. F. Müller, 1806). Chicxulub Yucatan, México. 21°17' 89°36' 1 m, Draga Smith-McIntyre. II-11-1982. Colect Raul Arriaga Becerra. Identif Raul Aniaga Becerra.

**PO-09-011.** *Scolecopsis (Scolecopsis) squamata*, (O. F. Müller, 1806). L. Tenninos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 16-12-1983. Colect. Pablo Hernandez Alcantara. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-09-011.** *Scolecopsis (Scolecopsis) squamata*, (O. F. Müller, 1806). L. Tenninos, San Julian Campeche, México. 18°44' 91°32' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 16-12-1983. Colect. Pablo Hernandez Alcantara. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-09-011.** *Scolecopsis (Scolecopsis) squamata*, (O. F. Müller, 1806). L. Tamiahua, Boca Tampachiche Veracruz, México. 21°57' 97°41' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 1-2-1986. Colect. Alma Delia Nava Montes. Identif. Alma Delia Nava Montes.

**PO-09-011.** *Scolecopsis (Scolecopsis) squamata*, (O. F. Müller, 1806). L. Tamiahua, Boca Tampachiche Veracruz, México. 21°57' 97°41' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 1-2-1986. Colect. Alma Delia Nava Montes. Identif. Alma Delia Nava Montes.

**PO-09-011.** *Scolecopsis (Scolecopsis) squamata*, (O. F. Müller, 1806). L. Tamiahua, Boca Tampachiche Veracruz, México. 21°57' 97°41' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 1-2-1986. Colect. Alma Dcha Nava Montes. Identif. Alma Delia Nava Montes.

**1'0-09-033.** *Spio pettiboneae*, Foster, 1971. 3.00 mm, 0.80 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. 1 Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-033.** *Spio pettiboneae*, Foster, 1971. 2.00 mm, 0.80 mm, 13 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-033.** *Spio pettiboneae*, Foster, 1971. 3.50 mm, 0.70 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-033.** *Spio pettiboneae*, Foster, 1971. 2.50 mm, 0.80 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-033.** *Spio pettiboneae*, Foster, 1971. 4.00 mm, 1.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-035.** *Spiophanes bombyx*, (Claparede, 1870). 8.00 mm, 0.80 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-035.** *Spiophanes bombyx*, (Claparede, 1870). 6.50 mm, 0.80 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO H. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-035.** *Spiophanes bombyx*, (Claparede, 1870). 10.00 mm, 0.80 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-035.** *Spiophanes bombyx*, (Claparede, 1870). 6.00 mm, 0.80 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-035.** *Spiophanes bombyx*, (Claparede, 1870). 5.00 mm, 0.80 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-035.** *Spiophanes bombyx*, (Claparede, 1870). 12.00 mm, 1.00 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-035. *Spiophanes bombyx***, (Claparede, 1870). 6.00 mm, 100 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-09-035. *Spiophanes bombyx***, (Claparede, 1870). 5.00 mm, 0.50 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-035. *Spiophanes bombyx***, (Claparede, 1870). 6.00 mm, 0.80 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-036. *Spiophanes kroeyeri***, Grabe, 1860. 5.00 mm, 0.50 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1988. Colect. Proyecto IMCA 1. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-09-036. *Spiophanes kroeyeri***, Grabe, 1860. 9.00 mm, 1.50 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-09-036. *Spiophanes kroeyeri***, Grabe, 1860. 6.00 mm, 150 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Rio Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. 1 denlif. Alejandro Granados Barba

**PO-09-036. *Spiophanes kroeyeri***, Grabe, 1860. 7.50 mm, 11.80 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-036. *Spiophanes kroeyeri***, Grabe, 1860. 4.50 mm, 1.00 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°01' 91°42' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-036. *Spiophanes kroeyeri***, Grabe, 1860. 8.00 mm, 1.00 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°59' 97°00' 59 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-036. *Spiophanes kroeyeri***, Grabe, 1860. 6.00 mm, 1.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°59' 97°00' 59 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-036. *Spiophanes kroeyeri***, Grabe, 1860. 5.00 mm, 1.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°59' 97°00' 59 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-036. *Spiophanes kroeyeri***, Grabe, 1860. 5.00 mm, 1.00 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-036. *Spiophanes kroeyeri***, Grabe, 1860. 5.00 mm, 0.80 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-036. *Spiophanes kroeyeri***, Grabe, 1860. 6.00 mm, 1.00 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°35' 96°49' 56 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-036. *Spiophanes kroeyeri***, Grabe, 1860. 7.00 mm, 1.00 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-09-036. *Spiophanes kroeyeri***, Grabe, 1860. 5.00 mm, 0.80 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-036. *Spiophanes kroeyeri***, Grabe, 1860. 7.00 mm, 1.20 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-036. *Spiophanes kroeyeri***, Grabe, 1860. 5.00 mm, 1.00 mm, 13 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°47' 92°25' 152 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-036.** *Spiophanes kroeyeri*, Gtube, 1860. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-036.** *Spiophanes kroeyeri*, nube, 1860. Golfo de México Yucatan, México. 22°26' 90°27' 91 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-037.** *Spiophanes missioensis*, Hartman, 1941. 5.00 mm, 1 00 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-037.** *Spiophanes missioensis*, Hartman, 1941. 4.00 mm, 1.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-037.** *Spiophanes missioensis*, HaMtán, 1941. 3.00 mm, 0.50 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tenninos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA 111. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-037.** *Spiophanes missioensis*, Hartman, 1941. 4.50 mm, 0.50 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-09-037.** *Spiophanes missioensis*, Hartman, 1941. 3.50 mm, 0.50 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Laguna de Temunos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA 111. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-037.** *Spiophanes missioensis*, liattrnan, 1941. 4.00 mm, 0.50 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tenninos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-037.** *Spiophanes missioensis*, Hartman, 1941. 4.10 mm, 0.30 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminas Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-037.** *Spiophanes missioensis*, Hailman, 1941. 4.50 mm, 0.25 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tenninos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-09-037.** *Spiophanes missioensis*, Hartman, 1941. 5.00 mm, 0.20 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tenninos Campeche, México. 19°13' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA 111. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-037.** *Spiophanes missioensis*, Hartman, 1941. 4.00 mm, 0.30 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA 111. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-037.** *Spiophanes missioensis*, Hartman, 1941. 5.00 mm, 0.80 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-037.** *Spiophanes missioensis*, Hartman, 1941. 3.00 mm, 0.60 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°0' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-037.** *Spiophanes missioensis*, Hartman, 1941. 4.00 mm, 0.80 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-037.** *Spiophanes missioensis*, Hailman, 1941. 6.00 mm, 0.80 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°20' 91°54' 52 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-038.** *Spiophanes wigleyi*, Pettibone, 1962. 15.00 mm, 1.00 mm, 66 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°26' 90°27' 91 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-038.** *Spiophanes wigleyi*, Pettibone, 1962. 4.00 mm, 0.80 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°26' 90°27' 91 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-038.** *Spiophanes wigleyi*, Pettibone, 1962. 5.00 mm, 0.80 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°29' 90°30' 111 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-038.** *Spiophanes wigleyi*, Pettibone, 1962. 6.00 mm, 1.00 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°29' 90°30' 111 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-038.** *Spiophanes wigleyi*, Pettibone, 1962. 7.00 mm, 1.011 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-038.** *Spiophanes wigleyi*, Pettibone, 1962. 6.00 mm, 1.00 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-038.** *Spiophanes wigleyi*, Pettibone, 1962. 12.00 mm, 1.20 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-038.** *Spiophanes wigleyi*, Pettibone, 1962. 5.50 mm, 1.00 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Alejandro Granados Barba.

**PO-09-038.** *Spiophanes wigleyi*, Pettibone, 1962. 6.00 mm, 1.00 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-038.** *Spiophanes wigleyi*, Pettibone, 1962. 7.00 mm, 0.60 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Pablo Hernandez Alcantara

**PO-09-038.** *Spiophanes wigleyi*, Pettibone, 1962. 5.00 mm, 0.50 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-09-038.** *Spiophanes wigleyi*, Pettibone, 1962. 7.00 mm, 0.60 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-09-038.** *Spiophanes wigleyi*, Pettibone, 1962. 6.00 mm, 0.50 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-09-038.** *Spiophanes wigleyi*, Pettibone, 1962. 9.00 mm, 0.90 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-09-038.** *Spiophanes wigleyi*, Pettibone, 1962. 3.50 mm, 1.00 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°29' 90°30' 111 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-038.** *Spiophanes wigleyi*, Pettibone, 1962. 3.00 mm, 1.00 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°29' 90°30' 111 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-09-038.** *Spiophanes wigleyi*, Pettibone, 1962. 2.50 mm, 1.00 mm, 9 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-09-038.** *Spiophanes wigleyi*, Pettibone, 1962. 4.50 mm, 1.00 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

## Poecilochaetidae

**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Hartman, 1939. 18.00 mm, 1.00 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Hartman, 1939. 11.00 mm, 1.00 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Hartman, 1939. 13.00 mm, 1.00 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.



**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Hartman, 1939. 3.50 mm, 0.80 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Río Tuxpan Veracruz, México. 20°53' 97°11' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Harman, 1939. 10.00 mm, 2.10 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Hartman, 1939. 7.00 mm, 0.60 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Hartman, 1939. 5.00 mm, 0.80 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 2027' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Hartman, 1939. 5.00 mm, 0.90 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 2027' 9123' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Hartman, 1939. 6.00 mm, 1.10 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 2027' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Hartman, 1939. 19.00 mm, 2.10 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°59' 92°51' 75 m, Draga Smith-McIntyre. 7-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Hartman, 1939. 9.50 mm, 1.50 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutia Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Hartman, 1939. 5.00 mm, 0.90 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Río Tecolufa Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Hartman, 1939. 10.00 mm, 1.20 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Hartman, 1939. 16.00 mm, 2.10 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Hartman, 1939. 6.00 mm, 1.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Hartman, 1939. 6.00 mm, 1.00 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 2226' 9027' 91 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Martillan, 1939. 4.00 mm, 1.00 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 9022' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Bartulan, 1939. 3.50 mm, 1.00 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-12-001.** *Pecilochaetus johnsoni*, Hartman, 1939. 6.00 mm, 1.00 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

## Heterospionidae

**PO-13-002.** *Heterospio longissima*, Ehlers, 1875. 3.80 mm, 0.60 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-13-002.** *Heterospio longissima*, Ehlers, 1875. 7.00 mm, 0.30 mm, 11 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

## Chaetopterida

### Chaetopteridae

PO-14-001. *Chaetopteras variopedatus*, (Renier, 1804). 63.00 mm, 1.00 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tenninos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Coleo Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

## Magelonida

### Magelonidae

PO-10-006. *Magelona pettiboneae*, Jones, 1963. 9.00 mm, 0.20 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

PO-10-006. *Magelona pettiboneae*, Jones, 1963. 5.00 mm, 0.20 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Coleo Proyecto DINAMO II. Identif Luz VemnicaRodriguez Villanueva.

PO-10-006. *Magelona pettiboneae*, Jones, 1963. 6.00 mm, 0.30 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

PO-10-006. *Magelona pettiboneae*, Jones, 1963. 4.50 mm, 0.20 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

PO-10-006. *Magelona pettiboneae*, Jones, 1963. 3.50 mm, 0.20 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Vivianne Solis Weiss.

PO-10-006. *Magelona pettiboneae*, Jones, 1963. 6.00 mm, 0.80 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

PO-10-006. *Magelona pettiboneae*, Jones, 1963. 8.00 mm, 0.40 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

PO-10-006. *Magelona pettiboneae*, Jones, 1963. 4.00 mm, 0.40 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz VeronicaRodriguez Villanueva.

PO-10-006. *Magelona pettiboneae*, Jones, 1963. 6.00 mm, 0.40 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°08' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

PO-10-006. *Magelona pettiboneae*, Jones, 1963. 4.00 mm, 0.40 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°08' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

PO-10-006. *Magelona pettiboneae*, Jones, 1963. 8.00 mm, 0.40 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°08' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

PO-10-006. *Magelona pettiboneae*, Jones, 1963. 8.00 mm, 0.30 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tenninos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif Alejandro Granados Barba.

PO-10-006. *Magelona pettiboneae*, Jones, 1963. 5.00 mm, 0.30 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tenninos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

PO-10-006. *Magelona pettiboneae*, Jones, 1963. 9.00 mm, 0.20 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

PO-10-006. *Magelona pettiboneae*, Jones, 1963. 6.00 mm, 0.10 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Coled. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivero.

PO-10-011. *Magelona phyllisae*, Jones, 1963. 14.00 mm, 0.20 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Srnith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif Alejandro Granados Barba.

**PO-10-011.** *Magelona phyllisae*, Jones, 1963. 16.00 mm, 0.20 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-10-011.** *Magelona phyllisae*, Jones, 1963. 15.00 mm, 0.20 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-10-011.** *Magelona phyllisae*, Jones, 1963. 8.00 mm, 0.20 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1989. Colect. Proyecto IMCA IB. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-10-011.** *Magelona phyllisae*, Jones, 1963. 17.00 mm, 0.60 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tennes Campeche, México. 18°51' 91°56' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-10-011.** *Magelona phyllisae*, Jones, 1963. 8.00 mm, 0.50 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tennes Campeche, México. 18°51' 91°56' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-10-011.** *Magelona phyllisae*, Jones, 1963. 3.00 mm, 0.50 mm, 1 I seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°51' 91°56' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-10-011.** *Magelona phyllisae*, Jones, 1963. 20.00 mm, 0.40 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-10-011.** *Magelona phyllisae*, Jones, 1963. 14.00 mm, 0.40 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tennes Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-10-011.** *Magelona phyllisae*, Jones, 1963. 10.00 mm, 1.00 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-10-011.** *Magelona phyllisae*, Jones, 1963. 9.00 mm, 1.00 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-10-011.** *Magelona phyllisae*, Jones, 1963. 8.00 mm, 1.00 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-10-011.** *Magelona phyllisae*, Jones, 1963. 8.00 mm, 0.90 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-10-012.** *Magelona polydentata*, Jones, 1963. 8.00 mm, 1.30 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-10-012.** *Magelona polydentata*, Jones, 1963. 18.00 mm, 1.50 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-10-012.** *Magelona polydentata*, Jones, 1963. 9.00 mm, 1.30 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-10-012.** *Magelona polydentata*, Jones, 1963. 13.00 mm, 1.50 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-10-012.** *Magelona polydentata*, Jones, 1963. 10.00 mm, 0.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-10-012.** *Magelona polydentata*, Jones, 1963. 6.00 mm, 0.50 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-10-012.** *Magelona polydentata*, Jones, 1963. 10.00 mm, 0.70 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-10-012.** *Magelona polydentata*, Jones, 1963. 10.00 mm, 1.20 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Luz VeronicaRodriguez Villanueva.

**PO-10-012.** *Magelona polydentata*, Jones, 1963. 7.00 mm, 1.00 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°16' 92°20' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-10-012.** *Magelona polydentata*, Jones, 1963. 10.00 mm, 1.00 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 1996' 92°20' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-10-012.** *Magelona polydentata*, Jones, 1963. 13.00 mm, 1.00 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-10-012.** *Magelona polydentata*, Jones, 1963. 7.00 mm, 1.00 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. [identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-10-012.** *Magelona polydentata*, Jones, 1963. 9.00 mm, 0.90 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-10-012.** *Magelona polydentata*, Jones, 1963. 6.00 mm, 0.90 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-10-012.** *Magelona polydentata*, Jones, 1963. 7.00 mm, 0.70 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Alejandro Granados Barba.

**PO-10-012.** *Magelona polydentata*, Jones, 1963. 7.00 mm, 0.90 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-10-012.** *Magelona polydentata*, Jones, 1963. 6.00 mm, 0.70 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-10-012.** *Magelona polydentata*, Jones, 1963. 6.00 mm, 0.90 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-10-008.** *Magelona sp. d*, Uebelacker y Jones, 1984. 19.00 mm, 0.60 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-10-008.** *Magelona sp. d*, Uebelacker y Jones, 1984.20.00 mm, 1.20 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO U. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-10-008.** *Magelona sp. d*, Uebelackery Jones, 1984. 11.00 mm, 0.50 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tenninos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif Alejandro Granados Barba.

**PO-10-010.** *Magelona sp. g*, Uebelacker y Jones, 1984. 19.00 mm, 1.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA 1. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-10-010.** *Magelona sp. g*, Uebelacker y Jones, 1984. 14.00 mm, 1.00 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°24' 90°45' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-10-010.** *Magelona sp. g*, Uebelackery Jones, 1984.21.00 mm, 1.00 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°24' 90°45' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-10-010. *Magelona sp g***, Uebelacker y Jones, 1984. Laguna de Temninos Campeche, México. 19°33' 9113' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA 111. Identif Alejandro Granados Barba.

**PO-10-010. *Magelona sp g***, Uebelackery Jones, 1984. 8.00 mm, 0.50 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Laguna de Temninos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA 111. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-10-013. *Magelona sp j***, Uebelacker y Jones, 1984. 6.00 mm, 0.50 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-10-013. *Magelona sp j***, Uebelacker y Jones, 1984. 7.00 mm, 0.80 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smi0t-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-10-013. *Magelona sp j***, Uebelacker y Jones, 1984. 5.00 mm, 0.80 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-10-014. *Magelona sp l***, Uebelacker y Jones, 1984. 13.00 mm, 0.80 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Luz Vemnica Rodriguez Villanueva.

**PO-10.014. *Magelona sp l***, Uebelacker y Jones, 1984. 6.00 mm, 0.80 mm, 12 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-10-014. *Magelona sp l***, Uebelacker y Jones, 1984. 6.00 mm, 0.80 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Alejandro Granados Barba

**PO-10-014. *Magelona sp l***, Uebelacker y Jones, 1984. 20.00 mm, 0.40 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-10-014. *Magelona sp l***, Uebelacker y Jones, 1984. 8.00 mm, 0.80 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-10-014. *Magelona sp l***, Uebelacker y Jones, 1984. 11.00 mm, 0.40 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°20' 91°54' 52 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-10-014. *Magelona sp l***, Uebelacker y Jones, 1984. 7.00 mm, 0.40 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°20' 91°54' 52 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Vemnica Rodriguez Villanueva.

**PO-10-014. *Magelona sp l***, Uebelacker y Jones, 1984. 12.00 mm, 0.50 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°20' 91°54' 52 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-10-014. *Magelona sp l***, Uebelacker y Jones, 1984. 7.00 mm, 0.50 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-10-014. *Magelona sp l***, Uebelacker y Jones, 1984. 7.00 mm, 0.50 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°)1' 91°42' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-10-014. *Magelona sp l***, Uebelacker y Jones, 1984. 7.00 mm, 0.20 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif Alejandro Granados Barba.

**PO-10-014. *Magelona sp l***, Uebelacker y Jones, 1984. 11.00 mm, 0.20 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA 111. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-10-014. *Magelona sp l***, Uebelacker y Jones, 1984. 13.00 mm, 0.30 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-10-014. *Magelona sp.l.***, Uebelacker y Jones, 1984. 23.00 mm, 0.30 mm, 75 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tenninos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-10-014. *Magelona sp.l.***, Uebelacker y Jones, 1984. 7.00 mm, 0.20 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tenninos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-10-014. *Magelona sp.l.***, Uebelacker y Jones, 1984. 14.00 mm, 1.00 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminas Campeche, México. 19°34' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-10-014. *Magelona sp.l.***, Uebelacker y Jones, 1984. 7.00 mm, 1.00 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-10-014. *Magelona sp.l.***, Uebelacker y Jones, 1984. 6.00 mm, 0.70 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-10-014. *Magelona sp.l.***, Uebelacker y Jones, 1984. 7.00 mm, 1.00 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Laguna de Temimos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif Victor Ochoa Rivera.

## Cirratulida

### Cirratulidae

**PO-15-001. *Caulleriella alata***, (Southern, 1914). 4.00 mm, 0.60 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-1 S-001. *Caulleriella alata*** (Southern, 1914). 15.00 mm, 0.80 mm, 120 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-15-001. *Caulleriella alata*** (Southern, 1914). 3.00 mm, 0.60 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-15-001. *Caulleriella alata*** (Southern, 1914). 3.00 mm, 0.50 mm, 54 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-15-001. *Caulleriella alata***, (Southern, 1914). 5.00 mm, 0.80 mm, 114 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-15-001. *Caulleriella alata*** (Southern, 1914). 2.00 mm, 0.70 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-15-001. *Caulleriella alata*** (Southern, 1914). 5.00 mm, 0.60 mm, 69 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°24' 90°45' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-15-001. *Caulleriella alata*** (Southern, 1914). 5.50 mm, 0.40 mm, 73 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-15-001. *Caulleriella alata*** (Southern, 1914). 2.00 mm, 0.20 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-15-001. *Caulleriella alata***, (Southern, 1914). 2.00 mm, 0.50 mm, 44 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-15-003. *Cirriformia capensis***, (Schmarda, 1861). 28.00 mm, 1.00 mm, 170 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-15-003.** *Cirriformia capensis*, (Schmarda, 1861). 20.00 mm, 1.00 mm, 119 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-15-003.** *Cirriformia capensis*, (Schmarda, 1861). 17.00 mm, 1.00 mm, 127 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-15-003.** *Cirriformia capensis*, (Schmarda, 1861). 23.00 mm, 1.20 mm, 130 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-15-003.** *Cirriformia capensis*, (Schmarda, 1861). 20.00 mm, 1.00 mm, 141 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-15-004.** *Cirriformia filigera*, (pelle Chiaje, 1841). 13.00 mm, 1.20 mm, 132 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-15-004.** *Cirriformia filigera*, (Delle Chiaje, 1841). 16.00 mm, 1.30 mm, 146 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-15-004.** *Cirriformia filigera* (Delle Chiaje, 1841). 25.00 mm, 1.31) mm, 177 seg. Organismo completo. Cayo Arenas Campeche, México. 22°07' 91°24' 2 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-15-004.** *Cirriformia filigera*, (Delle Chiaje, 1841). 13.00 mm. 1.80 mm, 135 seg. Organismo completo. Cayo Arenas Campeche, México. 22°07' 91°24' 2 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-15-005.** *Cirriformia punctata*, Grabe, 1859. 17.00 mm, 2.00 mm, 110 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-15-005.** *Cirriformia punctata* Grabe, 1859. 18.00 mm, 2.00 mm, 90 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-15-005.** *Cirriformia punctata* Grabe, 1859. 10.00 mm, 2.00 mm, 100 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-15-005.** *Cirriformia punctata*, Grabe, 1859. 17.00 mm, 2.00 mm, 105 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-15-005.** *Cirriformia punctata*, Grabe, 1859. 15.00 mm, 1.30 mm, 106 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Vivianne Solis Weiss.

**PO-15-005.** *Cirriformia punctata* Grabe, 1859. 10.00 mm, 1.80 mm, 52 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-15-005.** *Cirriformia punctata* Grabe, 1859. 18.00 mm, 2.00 mm, 78 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-15-005.** *Cirriformia punctata*, Grabe, 1859. 17.00 mm, 2.00 mm, 75 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20i0' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-15-005.** *Cirriformia punctata* Grabe, 1859. 12.00 mm, 2.00 mm, 50 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-15-005.** *Cirriformia punctata* Grabe, 1859. 14.00 mm, 2.50 mm, 79 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-15-005. *Cirriformia punctata***, Grube, 1859. 8.00 mm, 0.70 mm, 75 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Pablo I lenrandez Alcantara.

**PO-15-005. *Cirriformia punctata***, Grube, 1859. 13.00 mm, 1.50 mm, 78 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-15-005. *Cirriformia punctata***, Grube, 1859. 8.00 mm, 0.90 mm, 56 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO H. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-15-005. *Cirriformia punctata***, Grube, 1859. 10.00 mm, 0.70 mm, 48 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-15-005. *Cirriformia punctata***, Grabe, 1859. 7.00 mm, 0.70 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-15-005. *Cirriformia punctata***, Grube, 1859. 9.00 mm, 0.80 mm, 52 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo demanda Alcantara.

**PO-15-002. *Cirriformia sp. a***, Wolf, 1984. 17.00 mm, 3.00 mm, 75 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif Alejandro Granados Barba.

**PO-15-002. *Cirriformia sp. a***, Wolf, 1984. 12.00 mm, 0.35 mm, 44 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-15-002. *Cirriformia sp. a*** Wolf, 1984. 14.50 mm, 4.00 mm, 61 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tahasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif Alejandro Granados Barba

**PO-15-009. *Chaetozone sp. d***, Wolf, 1984. 7.00 mm, 0.80 mm, 48 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-15-009. *Chaetozone sp. d***, Wolf, 1984. 4.00 mm, 0.50 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-15-009. *Chaetozone sp. d***, Wolf, 1984. 5.00 mm, 0.30 mm, 34 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-15-009. *Chaetozone sp. d***, Wolf, 1984. 6.00 mm, 0.30 mm, 32 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-15-009. *Chaetozone sp. d***, Wolf, 1984. 7.00 mm, 0.30 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-15-009. *Chaetozone sp. d***, Wolf, 1984. 4.00 mm, 1.00 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-15-009. *Chaetozone sp. d***, Wolf, 1984. 9.00 mm, 1.20 mm, 54 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Vennica Rodriguez Villanueva.

**PO-15-009. *Chaetozone sp. d***, Wolf, 1984. 5.00 mm, 1.00 mm, 50 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-15-009. *Chaetozone sp. d***, Wolf, 1984. 5.00 mm, 0.80 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.



**PO-15-009.** *Chaetozone sp. d*, Wolf, 1984. 10.00 mm, 1.20 mm, 57 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 2224' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-15-009.** *Chaetozone sp. d*, Wolf, 1984. 5.50 mm, 0.80 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-15-006.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 2.50 mm, 0.15 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-15-006.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 8.00 mm, 0.10 mm, 48 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-15-006.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 2.50 mm, 0.20 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-15-006.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 700 mm, 0.20 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91 °54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-15-006.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 14.00 mm, 1.00 mm, 91 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-15-006.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 4.00 mm, 0.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91 °54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-15-006.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-15-006.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). Golfo de México Tabasco, México. 19°I 8' 9228' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif Alejandro Granados Barba.

**PO-15-006.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). Golfo de México Tabasco, México. 1915' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-15-006.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 9221' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-15-007.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 12.00 mm, 1.00 mm, 110 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-15-007.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 9.00 mm, 1.00 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Laguna de Teminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-15-007.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 8.00 mm, 1.00 mm, 54 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m. Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-15-007.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 9.00 mm, 1.00 mm, 50 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-15-007.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 6.00 mm, 0.15 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 9228' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Alejandro Granados Barba.

**PO-15-007.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 15.00 mm, 0.30 mm, 48 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 1918' 9228' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-15-007.** *Monticellina dorsobranchialis* (Kirkegaard, 1959). 4.00 mm, 0.10 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-15-007.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 7.00 mm, 0.15 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 9228' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-15-007.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 24.00 mm, 0.15 mm, 57 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 1918' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-15-007.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 3.60 mm, 0.50 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°36' 96°46' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-15-007.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 8.00 mm, 0.50 mm, 58 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-15-007.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 25.00 mm, 0.50 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-15-007.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 13.00 mm, 0.40 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-15-007.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 6.00 mm, 0.40 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-15-007.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 18.00 mm, 0.80 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-15-007.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 4.00 mm, 0.80 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-15-007.** *Monticellina dorsobranchialis*, (Kirkegaard, 1959). 12.00 mm, 0.60 mm, 51 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 1920' 91° 49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

## Cossurida

### Cossuridae

**P0-07-002.** *Cossura delta*, Reish, 1958. 6.00 mm, 1.00 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**P0-07-002.** *Cossura delta*, Reish, 1958. 7.00 mm, 1.00 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°52' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**P0-07-002.** *Cossura delta*, Reish, 1958. 8.00 mm, 1.20 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 1910' 92°31' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**1'0-07-002.** *Cossura delta* Reish, 1958. 6.50 mm, 1.10 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Río Tuxpan Veracruz, México. 22°30' 94°28' 92 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**P0-07-002.** *Cossura delta* Reish, 1958. 13.00 mm, 0.80 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**P0-07-002.** *Cossura delta*, Reish, 1958. 7.00 mm, 0.60 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**P0-07-002.** *Cossura delta* Reish, 1958. 8.00 mm, 0.30 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**P0-07-002.** *Cossura delta* Reish, 1958. 3.00 mm, 0.10 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-07-002. *Cossura delta*** Reish, 1958. 5.00 mm, 0.20 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-07-002. *Cossura delta*** Reish, 1958. 7.00 mm, 1.00 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Río San Pedro y San Pablo Campeche, México. 18°49' 92°33' 12 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-07-002. *Cossura delta***, Reish, 1958. 6.00 mm, 1.00 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Rio Grijalva Tabasco, México. 18°50' 92°48' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-07-002. *Cossura delta***, Reish, 1958. 5.00 mm, 0.80 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°15' 92°08' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-07-002. *Cossura delta*** Reish, 1958. 4.50 mm, 0.50 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-07-002. *Cossura delta***, Reish, 1958. 6.00 mm, 0.50 mm, 36 u:g. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-07-002. *Cossura delta***, Reish, 1958. 7.00 mm, 1.00 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-07-002. *Cossura delta*** Reish, 1958. 13.00 mm, 1.00 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-07-002. *Cossura delta***, Reish, 1958. 6.00 mm, 1.00 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-07-002. *Cossura delta***, Reish, 1958. 6.00 mm, 1.00 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto IMCA 111. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-07-002. *Cossura delta***, Reish, 1958. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-07-002. *Cossura delta***, Reish, 1958. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-07-002. *Cossura delta***, Reish, 1958. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-07-002. *Cossura delta*** Reish, 1958. Laguna de Teminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-07-002. *Cossura delta*** Reish, 1958. Laguna de Temimos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

## Flabelligerida

### Flabelligeridae

**PO-63-006. *Brada villosa***, Rathke, 1843. 4.00 mm, 1.30 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-63-006. *Brada villosa***, Rathke, 1843. 8.00 mm, 1.00 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre 11-3-1988. Colea. Proyecto IMCA 1. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-63-006. *Brada villosa***, Rathke, 1843. 3.50 mm, 0.50 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA 111. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-63-006. *Brada villosa*** Rathke, 1843. 6.00 mm, 1.80 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO63-006. *Brada villosa*** Rathke, 1843. 5.00 mm, 0.90 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO63-007. *Diplocirrus capensis***, Day, 1961. 5.00 mm, 1.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO63-007. *Diplocirrus capensis*** Day, 1961. 2.00 mm, 0.50 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°07' 91°48' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO63-008. *Pherusa inflata***, Treadwell, 1914. 30.00 mm, 2.50 mm, 107 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO63-008. *Pherusa inflata***, Treadwell, 1914. 18.00 mm, 2.00 mm, 65 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO63-008. *Pherusa inflata***, Treadwell, 1914. 17.00 mm, 2.00 mm, 67 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO63-008. *Pherusa inflata***, Treadwell, 1914. 16.00 mm, 2.00 mm, 77 seg. Organismo completo. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO63-008. *Pherusa inflata***, Treadwell, 1914. 20.00 mm, 2.00 mm, 84 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO63-008. *Pherusa inflata***, Treadwell, 1914. 19.00 mm, 2.00 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Arrecife Triangulos Campeche, México. 20°59' 92°12' 4 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO63-008. *Pherusa inflata***, Treadwell, 1914. 13.00 mm, 2.00 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°35' 96°49' 56 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO63-004. *Piromis roberti***, Bartulan, 1951. 5.00 mm, 1.70 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-63-004. *Piromis roberti***, Hartman, 1951. 26.00 mm, 1.70 mm, 60 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO63-004. *Piromis roberti***, Hartman, 1951. 19.00 mm, 1.80 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO63-004. *Piromis roberti***, Hartman, 1951. 13.00 mm, 1.50 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°36' 96°46' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-63-004. *Piromis roberti***, Hartman, 1951. 19.00 mm, 1.00 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA 11. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-63-004. *Piromis roberti***, Hartman, 1951. 32.00 mm, 2.20 mm, 58 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

# Opheliida

## Opheliidae

PO-20-003. *Armandia agilis*, (Andrews, 1891). 27.00 mm, 0.80 mm, 50 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

PO-20-003. *Armandia agilis*, (Andrews, 1891). 18.00 mm, 0.70 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

PO-20-003. *Armandia agilis*, (Andrews, 1891). 19.00 mm, (1.40 mm, 56 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

PO-20-003. *Armandia agilis*, (Andrews, 1891). 16.00 mm, 0.80 mm, 57 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°02' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

PO-20-003. *Armandia agilis*, (Andrews, 1891). 36.00 mm, 2.00 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°08' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

PO-20-003. *Armandia agilis*, (Andrews, 1891). 34.00 mm, 2.50 mm, 54 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. [identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

PO-20-003. *Armandia agilis*, (Andrews, 1891). 24.00 mm, 1.50 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

PO-20-003. *Armandia agilis*, (Andrews, 1891). 23.00 mm, 1.50 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

PO-20-003. *Armandia agilis*, (Andrews, 1891). 28.00 mm, 1.50 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

PO-20-003. *Armandia agilis*, (Andrews, 1891). 23.50 mm, 1.00 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

PO-20-003. *Armandia agilis*, (Andrews, 1891). 25.00 mm, 1.00 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

PO-20-003. *Armandia agilis*, (Andrews, 1891). 30.00 mm, 1.50 mm, 51 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

PO-20-002. *Armandia maculata*, (Webster, 1884). 14.00 mm, 0.50 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

PO-20-002. *Armandia maculata*, (Webster, 1884). 11.00 mm, 2.00 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

PO-20-002. *Armandia maculata*, (Webster, 1884). 9.00 mm, 1.00 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

PO-20-002. *Armandia maculata*, (Webster, 1884). 5.00 mm, 0.80 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

PO-20-002. *Armandia maculata*, (Webster, 1884). 15.00 mm, 1.00 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°17' 91°47' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. [identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-20-002.** *Armandia maculata*, (Webster, 1884). 15.00 mm, 1.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°10' 118 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-20-002.** *Armandia maculata*, (Webster, 1884). 12.00 mm, 1.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Alejandro Granados Barba

**PO-20-002.** *Armandia maculata*, (Webster, 1884). 18.00 mm, 1.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-20-002.** *Armandia maculata*, (Webster, 1884). 11.00 mm, 1.00 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-20-002.** *Armandia maculata*, (Webster, 1884). 10.00 mm, 0.50 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-20-002.** *Armandia maculata*, (Webster, 1884). 10.00 mm, 0.40 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Alejandro Granados Barba.

**PO-20-002.** *Armandia maculata*, (Webster, 1884). 10.00 mm, 0.40 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°35' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Victor Ochoa Rivera.

## Sternaspida

### Sternaspidae

**PO61.001.** *Sternaspis scutata*, (Renier, 1807). 40.00 mm, 1.20 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 20°36' 96°46' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO61.001.** *Sternaspis scutata* (Renier, 1807). 5.00 mm, 2.00 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO61.001.** *Sternaspis scutata* (Renier, 1807). 7.00 mm, 3.50 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-61-001.** *Sternaspis scutata*, (Renier, 1807). 5.00 mm, 3.80 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO61-001.** *Sternaspis scutata*, (Renier, 1807). 5.00 mm, 2.00 mm, 22 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto IMCA M. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO61-001.** *Sternaspis scutata* (Renier, 1807). 7.00 mm, 3.00 mm, 19 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA M. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO61-001.** *Sternaspis scutata* (Renier, 1807). 2.00 mm, 1.20 mm, 13 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-61-001.** *Sternaspis scutata* (Renier, 1807). 4.00 mm, 3.10 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO61-001.** *Sternaspis scutata* (Renier, 1807). 3.00 mm, 2.20 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tennes Campeche, México. 19°13' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO61-001.** *Sternaspis scutata* (Renier, 1807). Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO61-001.** *Sternaspis scutata* (Renier, 1807). Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO.61-001.** *Sternaspis scutata*, (Ilenier, 1807). Laguna de T'ennmos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect Proyecto IMCA ID. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO61-001.** *Sternaspis scutata* (Ilenier, 1807). Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO. 1-001.** *Sternaspis scutata*, (Renier, 1807). Laguna de Terminos Campeche, México. 1993' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

## Capitellida

### Capitellidae

PO-17-015. *Capitella capitata*, (Fabricius, 1780). Laguna de Terminas, Tzasna Campeche, México. 18°27' 91°23' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 2-3-1984. Colect. Andres Rada Deara; Raul Arriaga Becerra; Pablo Hernandez Alcantara; Vivianne Soli. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-17-015.** *Capitella capitata* (Fabricius, 1780). L. Tenninos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 9-5-1984. Colect. Maria Luisa Fernandez; Barbara Reveles Gonzalez; Pablo Hemandez Alcantara; Andr. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-17-015.** *Capitella capitata* (Fabricius, 1780). L. Termmos, San Julian Campeche, México. 18°45' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 9-5-1984. Colect. Maria Luisa Femandez; Barbara Reveles Gonzalez; Pablo Hemandez Alcantara; Andr. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-17-015.** *Capitella capitata*, (Fabricius, 1780). L. Terminas, Panlau Campeche, México. 18°16' 91°19' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. ND. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-17-015.** *Capitella capitata* (Fabricius, 1780). L. Terminas, Panlau Campeche, México. 18°16' 91°19' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. ND. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.

**PO-17-015.** *Capitella capitata*, (Fabricius, 1780). L. Terminas, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect. ND. Identif. Pablo Hemandez Alcantara.

**PO-17-015.** *Capitella capitata*, (Fabricius, 1780). L. Terminas, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 19-5-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hemandez Atentan.

**PO-17-015.** *Capitella capitata* (Fabricius, 1780). L. Terminas, Punta Tzasna Campeche, México. 18°46' 91°31' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 19-5-1983. Colect. NI). Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-17-015.** *Capitella capitata* (Fabricius, 1780). L. Terminas, Balchacan Campeche, México. 18°27' 91 °30' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 8-5-1984. Colect ND. Identif. Pablo Hemandez Alcantara.

**PO-17-015.** *Capitella capitata*, (Fabricius, 1780). L. Terminas, Balchacan Campeche, México. 18°27' 91°30' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 15-11-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hemandez Alcantara.

**PO-17-015.** *Capitella capitata*, (Fabricius, 1780). L. Terminos, Balchacan Campeche, México. 18°27' 91 °30' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 15-11-1983. Colect. ND. Identif. Pablo Hemandez Alcantara.

**PO-17-018.** *Dasybranchus lumbricoides*, Grabe, 1878. 16.00 mm, 2.00 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-018.** *Dasybranchus lumbricoides*, Grabe, 1878. 18.00 mm, 2.00 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°78' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hemandez Alcantara

**PO-17-018.** *Dasybranchus lumbricoides*, Grabe, 1878. 14.00 mm, 2.00 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-018.** *Dasybranchus lumbricoides*, Grabe, 1878. 37.00 mm, 2.00 mm, 67 seg. Organismo incompleta Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-17-018.** *Dasybranchus lumbricoides*, Grabe, 1878. 20.00 mm, 1.20 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-018.** *Dasybranchus lumbricoides*, Grabe, 1878. 19.00 mm, 1.10 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

- PO-17-018.** *Dasybranchus lumbricoides*, Grube, 1878. 21.00 mm, 2.50 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°38' 92°07' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-17-018.** *Dasybranchus lumbricoides*, Grabe, 1878. 5.00 mm, 1.50 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.
- PO-17-019.** *Dasybranchus lunulatus*, Ehlers, 1887. 4.50 mm, 0.40 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.
- 1'0-17-019.** *Dasybranchus lunulatus*, Ehlers, 1887. 3.00 mm, 1.00 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-17-019.** *Dasybranchus lunulatus*, Ehlers, 1887. 4.00 mm, 1.00 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.
- PO-17-019.** *Dasybranchus lunulatus*, Ehlers, 1887. 3.00 mm, 0.90 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-17-019.** *Dasybranchus lunulatus*, Ehlers, 1887. 19.00 mm, 4.00 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Rio Grijalva Tabasco, México. 18°50' 92°48' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.
- PO-17-016.** *Decamastus gracilis*, Hartman, 1963. 4.00 mm, 0.91 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-17-016.** *Decamastus gracilis*, Hartman, 1963. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-17-016.** *Decamastus gracilis*, Hartman, 1963. L. Terminas, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 91°27' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 11-2-1985. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.
- PO-17-016.** *Decamastus gracilis*, Hartman, 1963. L. Terminas, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 91°27' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 11-2-1985. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.
- PO-17-016.** *Decamastus gracilis*, Hartman, 1963. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 91°27' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 11-2-1985. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.
- PO-17-016.** *Decamastus gracilis*, Hartman, 1963. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 91°27' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 11-2-1985. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.
- PO-17-016.** *Decamastus gracilis*, Hartman, 1963. L. Terminos, Isla Pajaros Campeche, México. 18°26' 91°27' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 11-2-1985. Colect. Barbara Reveles Gonzalez; Ana Laura Ibañez Aguirre. Identif. Barbara Reveles Gonzalez.
- PO-17-012.** *Mastobranchnus variabilis*, Ewing, 1984. 25.00 mm, 2.00 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-17-012.** *Mastobranchnus variabilis*, Ewing, 1984. 10.00 mm, 1.30 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.
- PO-17-012.** *Mastobranchnus variabilis*, Ewing, 1984. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-17-012.** *Mastobranchnus variabilis*, Ewing, 1984. 8.00 mm, 0.30 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 16-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.
- PO-17-012.** *Mastobranchnus variabilis*, Ewing, 1984. Laguna Madre Tamaulipas, México. 25°20' 97°28' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 6-8-1996. Colect. Andrea Raz Guzman. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.



- PO-17-012.** *Mastobranchnus variabilis*, Ewing, 1984. Laguna Madre Tamaulipas, México. 24°30' 97°43' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 4-8-1996. Colect. Andrea Raz Guzman. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.
- PO-17-012.** *Mastobranchnus variabilis*, Ewing, 1984. Laguna Madre Tamaulipas, México. 24°21' 97°44' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 3-8-1996. Colect. Andrea Raz Guzman. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.
- PO-17-011.** *Mediomastus californiensis*, Hartman, 1944. 4.00 mm, 0.30 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-17-011.** *Mediomastus californiensis* Hartman, 1944. 4.00 mm, 0.30 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-17-011.** *Mediomastus californiensis* Hartman, 1944. 4.00 mm, 0.40 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-17-011.** *Mediomastus californiensis* Hartman 1944. 4.50 mm, 0.40 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.
- PO-17-011.** *Mediomastus californiensis* Hartman, 1944. 7.00 mm, 9999.99 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.
- PO-17-011.** *Mediomastus californiensis* Hartman, 1944. 3.50 mm, 0.10 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.
- PO-17-011.** *Mediomastus californiensis*, Harhnan, 1944. 6.00 mm, 0.10 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.
- PO-17-011.** *Mediomastus californiensis* Hartman, 1944. 4.00 mm, 0.10 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Vivianne Solis Weiss.
- PO-17-011.** *Mediomastus californiensis* Hartman, 1944. 3.00 mm, 0.10 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.
- PO-17-011.** *Mediomastus californiensis* Hartman, 1944. 3.00 mm, 0.10 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-17-011.** *Mediomastus californiensis*, Hartman, 1944. 8.00 mm, 0.10 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.
- PO-17-011.** *Mediomastus californiensis* Hartman, 1944. 6.00 mm, 0.20 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.
- PO-17-011.** *Mediomastus californiensis*, Hartman, 1944. 7.00 mm, 0.15 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tenninos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.
- PO-17-011.** *Mediomastus californiensis* Hartman, 1944. 6.50 mm, 0.15 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tenninos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Victor Ochoa Rivera.
- PO-17-011.** *Mediomastus californiensis* Hartman, 1944. L. Terminos, Punta Gorda Campeche, México. 18°42' 91 °33' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 17-8-1982. Colect. ND. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.
- PO-17-011.** *Mediomastus californiensis* Hartman, 1944. L. Terminos, Punta Gorda Campeche, México. 18°42' 91°33' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 17-8-1982. Colect. ND. Identif. Ana Laura Ibañez Aguirre.
- PO-17-001.** *Notomastus americanus*, Day, 1973. 5.00 mm, 0.70 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°37' 97°20' 30 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.
- PO-17-001.** *N Notomastus americanus*, Day, 1973. 15.00 mm, 0.80 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-17-001.** *Notomastus americanus*, Day, 1973. 15.00 mm, 0.80 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-17-001.** N *Notomastus americanus*, Day, 1973. 11.00 mm, 0.20 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°06' 92°03' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 14-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-17-001.** *Notomastus americanus*, Day, 1973. 5.00 nun, 0.20 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°59' 92°18' 64 m, Draga Smith-McIntyre. 14-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-001.** *Notomastus americanus*, Day, 1973. 7.00 mm, 0.20 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°07' 91°48' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-001.** *Notomastus americanus*, Day, 1973. 8.00 mm, 0.20 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°07' 91°48' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-17-001.** *Notomastus americanus*, Day, 1973. 3.50 mm, 0.20 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°07' 91°48' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-17-001.** *Notomastus americanus*, Day, 1973. 11.00 mm, 0.50 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-001.** *Notomastus americanus*, Day, 1973. 3.00 mm, 0.20 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-001.** *Notomastus americanus*, Day, 1973. 4.50 mm, 0.70 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-17-001.** *Notomastus americanus*, Day, 1973. 19.00 mm, 0.50 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°59' 97°00' 59 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colea. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 18.00 mm, 0.90 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 1917' 91°47' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 5.00 mm, 0.80 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 17.00 mm, 1.00 mm, 49 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°15' 96°44' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 7.00 nun, 0.90 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°15' 96°44' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 8.00 mm, 0.90 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°15' 96°44' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 5.00 mm, 0.50 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°34' 97°26' 92 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA I V. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 6.00 mm, 0.50 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 8.00 mm, 1.00 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 6.00 mm, 1.00 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 4.00 mm, 0.30 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 8.00 mm, 0.50 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 6.00 mm, 0.30 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 8.00 mm, 0.30 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto LMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 9.00 mm, 0.30 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 4.50 mm, 0.20 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 5.00 mm, 0.30 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. Golfo de México Campeche, México. 20°08' 92°03' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 23-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 7.00 mm, 0.70 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 19.00 mm, 0.70 mm, 59 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 8.00 mm, 0.90 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 7.80 mm, 0.90 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 8.00 mm, 0.90 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1989. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 18.00 mm, 0.80 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Laguna de Teminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 3.00 mm, 0.50 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-014.** *Notomastus daueri*, Ewing, 1982. 6.30 mm, 0.80 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°23' 92°21' 76 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-17-007.** *Notomastus hemipodus*, Hartman, 1945. 8.00 mm, 0.60 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-007.** *Notamastus hemipodus*, Hartman, 1945. 5.00 mm, 0.20 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-007.** *Notamastus hemipodus*, Hartman, 1945. 5.00 mm, 0.25 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 21°36' 97°08' 145 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-007.** *Notamastus hemipodus*, Bartulan, 1945. 6.00 mm. 0.25 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°52' 50 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-007.** *Notamastus hemipodus*, Hartman, 1945. 7.00 mm, 0.90 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-007.** *Notamastus hemipodus*, Hartman, 1945. 8.00 mm, 0.90 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Tampico Tamaulipas, México. 22°24' 97°42' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-17-007.** *Notamastus hemipodus*, Hartman, 1945. 18.00 mm, 0.80 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°15' 96°44' 29 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-17-007.** *Notamastus hemipodus*, Hartman, 1945. 20.00 mm, 0.80 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-17-007.** *Notamastus hemipodus*, Hartman, 1945. 9.00 mm, 0.80 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-17-007.** *Notamastus hemipodus*, Hartman, 1945. 18.00 mm, 0.90 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-17-007.** *Notamastus hemipodus*, Hartman, 1945. 8.00 mm, 0.50 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-007.** *Notamastus hemipodus*, Hartman, 1945. 6.00 mm, 0.30 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-17-007.** *Notamastus hemipodus*, Hartman, 1945. 4.00 mm, 0.20 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-007.** *Notamastus hemipodus*, Hartman, 1945. 7.00 mm, 0.20 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-007.** *Notamastus hemipodus*, Hartman, 1945. 11.00 mm, 1.20 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-007.** *Notamastus hemipodus*, Hartman, 1945. Río Lagartos Veracruz, México. 21°02' 96°56' 139 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-005.** *Notomastus lineatus*, Claparede, 1870. 7.00 mm, 1.00 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-005.** *Notomastus lineatus*, Claparede, 1870. 7.00 mm, 0.70 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-005.** *Notomastus lineatus*, Claparede, 1870. 7.00 mm, 0.50 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Río Tuxpan Veracruz, México. 22°30' 94°28' 92 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-005.** *Notomastus lineatus*, Claparede, 1870. 7.50 mm, 0.50 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°34' 9296' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-005.** *Notomastus lineatus*, Claparede, 1870. 6.00 mm, 0.50 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA 1. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-17-005.** *Notomastus lineatus*, Claparede, 1870. 18.00 non, 1.80 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 9154' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA 1. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-17-005.** *Notomastus lineatus*, Claparede, 1870. 11.50 mm, 1.50 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-17-005.** *Notomastus lineatus*, Claparede, 1870. 13.00 mm, 1.40 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA 1. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-005.** *Notomastus lineatus*, Claparede, 1870. 7.00 mm, 0.80 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA 11. I identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-17-005.** *Notomastus lineatus*, Claparede, 1870. 20.00 mm, 2.00 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-17-005.** *Notomastus lineatus*, Claparede, 1870. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Bartulan, 1947. 21.00 mm, 2.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°10' 92°31' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 6-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. I identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Hartman, 1947. 20.00 mm, 3.00 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Hartman, 1947. 9.00 mm, 2.00 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Barman, 1947. 24.00 mm, 6.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°51' 91°56' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Hartman, 1947. 16.00 mm, 6.00 mm, 19 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 1851' 91°56' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Barman, 1947. 10.00 mm, 2.50 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Hartman, 1947. 32.00 mm, 0.40 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Hartman, 1947. 30.00 mm, 5.50 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Hartman, 1947. 18.00 mm, 0.20 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Hartman, 1947. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO 11. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Hartman, 1947. 28.00 mm, 5.00 mm, 48 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Alejandro Granados Barba

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Hartman, 1947. 23.00 mm, 5.00 mm, 31 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Hartman, 1947. 50.00 mm, 5.00 mm, 63 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminas Campeche, México. 18°51' 91°56' 15 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Alejandro Granados Barba

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Hartman, 1947. 30.00 mm, 4.00 mm, 52 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 30-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Hartman, 1947. Tampico Tamaulipas, México. 22°29' 97°33' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 6-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Hartman, 1947. Laguna de ramiahua Veracruz, México. 20°36' 96°46' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Hartman, 1947. 33.50 mm, 1.30 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA M. 1 dentif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Hartman, 1947. 36.00 mm, 5.00 mm, 85 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 99-4-1990. Colect. Proyecto DINAMO H. Identif Alejandro Granados Barba.

**1<sup>1</sup>0-17-003.** *Notomastus lobatus*, Hartman, 1947. 13.00 mm, 2.50 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°9' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**1<sup>0</sup>-17-003.** *Notomastus lobatus*, Hartman, 1947. 12.00 mm, 2.00 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°33' 91°54' 55 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-003.** *Notomastus lobatus*, Hartman, 1947. Río Lagartos Veracruz, México. 21°02' 96°56' 139 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-17-006.** *Notomastus tenuis*, Moore, 1909. 6.00 mm, 0.20 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 17-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-17-006.** *Notomastus tenuis*, Moore, 1909. 8.00 mm, 0.20 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 17-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-17-006.** *Notomastus tenuis*, Moore, 1909. 5.00 mm, 0.20 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 17-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-17-006.** *Notomastus tenuis*, Moore, 1909. 2.50 mm, 0.70 mm, 11 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-17-017.** *Peresiella spathulata*, Ewing, 1984. 8.00 mm, 0.20 mm, 34 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°23' 92°43' 189 m, Draga Smith-McIntyre. 5-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-17-017.** *Peresiella spathulata*, Ewing, 1984. 9.00 mm, 0.20 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°23' 92°43' 189 m, Draga Smith-McIntyre. 5-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-17-017.** *Peresiella spathulata*, Ewing, 1984. 7.00 mm, 0.20 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°59' 92°18' 64 m, Draga Smith-McIntyre. 14-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

## Maldanidae

**PO-19-003.** *Clymenella torquata*, (Leidy, 1855). 14.00 mm, 1.00 mm, 9 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-19-003. *Clymenella torquata***, (Leidy, 1855). 14.00 mm, 1.80 mm, 9 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tennes Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-19-003. *Clymenella torquata***, (Leidy, 1855). 8.00 mm, 0.70 mm, 8 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-19-003. *Clymenella torquata***, (Leidy, 1855). 8.00 mm, 0.50 mm, 9 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-19-003. *Clymenella torquata***, (Leidy, 1855). 37.00 mm, 2.50 mm, 18 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO B. [identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-19-003. *Clymenella torquata***, (Leidy, 1855). 24.00 mm, 2.00 mm, 13 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-19-003. *Clymenella torquata***, (Leidy, 1855). 31.00 mm, 1.90 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-19-003. *Clymenella torquata***, (Leidy, 1855). 15.00 mm, 2.00 mm, 9 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-19-003. *Clymenella torquata***, (Leidy, 1855). 16.00 mm, 2.10 mm, 9 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tennes Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-19-003. *Clymenella torquata***, (Leidy, 1855). 28.00 mm, 1.50 mm, 18 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-19-003. *Clymenella torquata***, (Leidy, 1855). 27.00 mm, 2.00 mm, 11 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO B. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-19-003. *Clymenella torquata***, (Leidy, 1855). 26.00 mm, 3.00 mm, 12 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-19-003. *Clymenella torquata***, (Leidy, 1855). 10.00 mm, 1.50 mm, 9 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-19-003. *Clymenella torquata***, (Leidy, 1855). 12.00 mm, 2.00 mm, 9 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-19-003. *Clymenella torquata***, (Leidy, 1855). 35.00 mm, 3.50 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°24' 90°45' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-19-003. *Clymenella torquata***, (Leidy, 1855). 28.00 mm, 2.60 mm, 9 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°03' 90°22' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-19-003. *Clymenella torquata***, (Leidy, 1855). 17.00 mm, 2.50 mm, 9 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-19-002. *Sabaco elongatus***, (Verrill, 1873). 65.00 mm, 2.00 mm, 19 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-19-002. *Sabaco elongatus***, (Verrill, 1873). 67.00 mm, 2.00 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-19-002. *Sabaco elongatus***, (Verrill, 1873). 62.00 mm, 2.00 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tennes Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1988. Colect Proyecto IMCA I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-19-002. *Sabaco elongatus***, (Verrill, 1873). 58.00 mm, 2.00 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1988. Colect Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-19-002. *Sabaco elongatus***, (Verrill, 1873). 18.00 mm, 2.00 mm, 8 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 18°50' 92°06' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 8-3-1988. Colect Proyecto IMCA I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-19-002. *Sabaco elongatus***, (Verrill, 1873). 27.00 mm, 1.00 mm, 19 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-19-002. *Sabaco elongatus***, (Verrill, 1873). 32.00 mm, 1.00 mm, 19 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-19-002. *Sabaco elongatus***, (Verrill, 1873). 37.00 mm, 1.00 mm, 19 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleros Campeche, México. 19°20' 91°39' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-19-002. *Sabaco elongatus***, (Verrill, 1873). 28.00 mm, 1.20 mm, 39 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-19-002. *Sabaco elongatus***, (Verrill, 1873). 13.00 mm, 0.50 mm, 19 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-19-002. *Sabaco elongatus***, (Verrill, 1873). 15.00 mm, 0.50 mm, 19 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-19-002. *Sabaco elongatus***, (Verrill, 1873). 17.00 mm, 0.50 mm, 19 seg. Organismo completo. Rio Tuxpan Veracruz, México. 20°53' 97°11' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 27-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-19-002. *Sabaco elongatus***, (Verrill, 1873). 16.00 mm, 2.00 mm, 9 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 5-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-19-002. *Sabaco elongatus***, (Verrill, 1873). 18.00 mm, 2.50 mm, 7 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-19-002. *Sabaco elongatus***, (Verrill, 1873). 31.00 mm, 1.80 mm, 12 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-19-002. *Sabaco elongatus***, (Verrill, 1873). 28.00 mm, 1.80 mm, 12 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-19-002. *Sabaco elongatus***, (Verrill, 1873). 13.00 mm, 1.50 mm, 6 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°05' 92°23' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 9-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

## Oweniida

### Oweniidae

**PO-62-003. *Myriowenia californiensis***, Milligan, 1984. 5.00 mm, 0.70 mm, 13 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°32' 91°05' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

## Terebellida

### Pectinariidae

**PO674103. *Pectinaria gouldii***, (Verrill, 1873). 27.00 mm, 4.00 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°54' 97°32' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.



**PO-67-003. *Pectinaria gouldii***, (Verrill, 1873). 19.00 mm, 4.00 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°54' 97°32' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO67-003. *Pectinaria gouldii***, (Verrill, 1873). 10.00 mm, 4.00 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-67-003. *Pectinaria gouldii***, (Verrill, 1873). 12.00 mm, 2.50 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°26' 90°27' 91 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-67-003. *Pectinaria gouldii***, (Verrill, 1873). 4.00 mm, 0.90 mm, 13 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-67-003. *Pectinaria gouldii***, (Verrill, 1873). 8.00 mm, 1.20 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Laguna de 'Caminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

### Sabellariidae

**PO-66-001. *Sabellaria sp. a***, Uebelacker, 1984. 5.00 mm, 2.00 mm, 9 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-66-001. *Sabellaria sp. a*** Uebelacker, 1984. 8.00 mm, 1.50 mm, 24 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

### Ampharetidae

**PO-68-003. *Ampharete lindstroemi***, Malmgren, 1867. 8.00 mm, 0.40 mm, 30 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA 1. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-68-003. *Ampharete lindstroemi***, Malmgren, 1867. 8.00 mm, 0.70 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-68-003. *Ampharete lindstroemi***, Malmgren, 1867. 3.50 mm, 0.30 mm, 27 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO.68-003. *Ampharete lindstroemi***, Malmgren, 1867. 6.00 mm, 0.50 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-68-003. *Ampharete lindstroemi***, Malmgren, 1867. 3.00 mm, 0.20 mm, 10 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 1913' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO 1. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-68-008. *Amphicteis gunneri***, (Sars, 1835). 11.00 mm, 0.90 mm, 35 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°19' 31 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba

**P068-007. *Amphicteis scaphobranchiata***, Moore, 1906. 11.00 mm, 1.00 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**P068-007. *Amphicteis scaphobranchiata***, Moore, 1906. 11.00 mm, 0.80 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Río Tecolutla Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**P06S-007. *Amphicteis scaphobranchiata***, Moore, 1906. 6.00 mm, 0.50 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO48-007. *Amphicteis scaphobranchiata***, Moore, 1906. 5.00 mm, 0.40 mm, 33 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-68-007.** *Amphicteis scaphobranchiata*, Moore, 1906. 11.00 mm, 0.90 mm, 37 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-68-007.** *Amphicteis scaphobranchiata*, Moore, 1906. 11.00 mm, 0.80 mm, 35 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-68-007.** *Amphicteis scaphobranchiata*, Moore, 1906. 7.00 mm, 0.50 mm, 36 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Coleo Proyecto IMCA IV. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-68-007.** *Amphicteis scaphobranchiata*, Moore, 1906. 8.00 mm, 0.80 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-68-007.** *Amphicteis scaphobranchiata*, Moore, 1906. 8.00 mm, 0.70 mm, 36 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO.68M07.** *Amphicteis scaphobranchiata*, Moore, 1906. 8.00 mm, 1.50 mm, 36 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO68-007.** *Amphicteis scaphobranchiata*, Moore, 1906. 8.00 mm, 1.50 mm, 33 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO48-007.** *Amphicteis scaphobranchiata*, Moore, 1906. 10.00 mm, 1.50 mm, 29 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 2294' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO.68-007.** *Amphicteis scaphobranchiata*, Moore, 1906. 6.00 mm, 1.50 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-68-007.** *Amphicteis scaphobranchiata*, Moore, 1906. 7.00 mm, 1.50 mm, 32 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°57' 91°03' 28 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-68-005.** *Isolda pulchella*, O. F. Müller, 1858. 4.00 mm, 0.50 mm, 35 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO68-005.** *Isolda pulchella*, O. F. Müller, 1858. 5.00 mm, 0.60 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-68-005.** *Isolda pulchella*, O. F. Müller, 1858. 3.50 mm, 0.60 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO48-005.** *Isolda pulchella*, O. F. Müller, 1858. 6.00 mm, 0.80 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO68-005.** *Isolda pulchella*, O. F. Müller, 1858. 8.00 mm, 0.80 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**P0-68-005.** *Isolda pulchella*, O. F. Müller, 1858. 10.00 mm, 0.80 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO68-005.** *Isolda pulchella*, O. F. Müller, 1858. 18.00 mm, 0.60 mm, 64 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO68-005.** *Isolda pulchella*, O. F. Müller, 1858. 6.00 mm, 0.40 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-68-00S.** *Isolda pulchella*, O. F. Müller, 1858. 7.00 mm, 0.40 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Alejandro Granados Barba.

**PO-68-009.** *Melinna cristata*, (Sars, 1851). 10.00 mm, 0.30 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°29' 90°30' 111 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-68-009.** *Melinna cristata*, (Sars, 1851). 6.00 mm, 0.30 mm, 57 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°29' 90°30' 111 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-68-009.** *Melinna cristata*, (Sars, 1851). 4.00 mm, 0.30 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°29' 90°30' 111 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-68-009.** *Melinna cristata*, (Sars, 1851). 10.00 mm, 0.40 29 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-68-009.** *Melinna cristata*, (San, 1851). 6.00 mm, 0.40 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°26' 90°27' 91 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-68-004.** *Melinna maculata*, Webster, 1879. 18.00 mm, (x.60 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°01' 91°42' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO U. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO68-004.** *Melinna maculata*, Webster, 1879. 16.00 mm, 1.00 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°07' 91°48' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-68-004.** *Melinna maculata*, Webster, 1879. 8.00 mm, 0 80 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°07' 91°48' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-68-004.** *Melinna maculata*, Webster, 1879. 10.00 mm, 0.90 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°07' 91°48' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO68-004.** *Melinna maculata*, Webster, 1879. Laguna Madre Tamaulipas, México. 24°21' 97°44' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 3-8-1996. Colea. Andrea Raz Guzman. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-68-006.** *Sosane sulcata*, Malmgren, 1865. 16.00 mm, 1.70 mm, 27 seg. Organismo completo. Rio Tuxpan Veracruz, México. 22°30' 94°28' 92 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO68-006.** *Sosane sulcata*, Malmgren, 1865. 17.00 mm, 1.80 mm, 27 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-68-006.** *Sosane sulcata*, Malmgren, 1865. 14.00 mm, 1.30 mm, 27 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO.68-006.** *Sosane sulcata*, Malmgren, 1865. 10.00 mm, 1.00 mm, 27 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO68-006.** *Sosane sulcata*, Malmgren, 1865. 7.00 mm, 1.00 mm, 27 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°12' 92°05' 96 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Vivianne Solis Weiss.

**PO.8-006.** *Sosane sulcata*, Malmgren, 1865. 7.00 mm, 0.90 mm, 27 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°09' 92°06' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-68-006.** *Sosane sulcata*, Malmgren, 1865. 12.00 mm, 1.00 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-68-006.** *Sosane sulcata*, Malmgren, 1865. 13.00 mm, 0.91 mm, 30 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°00' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-68-006.** *Sosane sulcata*, Malmgren, 1865. 11.00 mm, 0.80 mm, 30 seg. Organismo completo. Golfo de México Tabasco, México. 19° 8' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-68-006.** *Sosane sulcata*, Malmgren, 1865. 9.00 mm, 0.70 mm, 30 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-68-006.** *Sosane sulcata*, Malmgren, 1865. 9.00 mm, 0.60 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA M. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-68-006.** *Sosane sulcata*, Malmgren, 1865. 11.00 mm, 0.80 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°53' 92°25' 103 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-68-006.** *Sosane sulcata*, Malmgren, 1865. 6.00 mm, 0.70 mm, 26 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°53' 92°25' 103 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-68-006.** *Sosane sulcata*, Malmgren, 1865. 11.00 mm, 0.80 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°53' 92°25' 103 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-68-006.** *Sosane sulcata*, Malmgren, 1865. 9.00 mm, 0.30 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°53' 92°25' 103 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

### **Trichobranchidae**

**PO-70-001.** *Terebellides carmenensis*, Solis-Weiss, Et al., 1991. 28.00 mm, 3.00 mm, 46 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-70-001.** *Terebellides carmenensis*, Solis-Weiss, Et al., 1991. 30.00 mm, 3.00 mm, 54 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-70-001.** *Terebellides carmenensis*, Solis-Weiss, Et al., 1991. 13.00 mm, 2.50 mm, 44 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-70-001.** *Terebellides carmenensis*, Solis-Weiss, Et al., 1991. 25.00 mm, 3.00 mm, 54 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°35' 91°18' 26 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-70-001.** *Terebellides carmenensis*, Solis-Weiss, Et al., 1991. 25.00 mm, 3.00 mm, 50 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-70-001.** *Terebellides carmenensis*, Solis-Weiss, Et al., 1991. 36.00 mm, 2.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-70-001.** *Terebellides carmenensis*, Solis-Weiss, Et al., 1991. 18.00 mm, 2.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-70-001.** *Terebellides carmenensis*, Solis-Weiss, Et al., 1991. 15.00 mm, 2.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-70-001.** *Terebellides carmenensis*, Solis-Weiss, Et al., 1991. 16.00 mm, 2.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-70-001.** *Terebellides carmenensis*, Solis-Weiss, Et al., 1991. 14.00 mm, 0.80 mm, 30 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 1993' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-70-001. *Terebellides carmenensis***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 13.00 mm, 3.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-70-001. *Terebellides carmenensis***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 41.00 mm, 2.30 mm, 47 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-70-001. *Terebellides carmenensis***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 18.00 mm, 1.00 mm, 53 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-70-001. *Terebellides carmenensis***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 2.9 mm, 2.00 mm, 53 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 18°49' 92°16' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-70-001. *Terebellides carmenensis***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 19.00 mm, 1.80 mm, 49 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-70-001. *Terebellides carmenensis***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 18.01 mm, 1.80 mm, 51 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera

**PO-70-001. *Terebellides carmenensis***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 20.00 mm, 1.30 mm, 47 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-70-003. *Terebellides Klemani***, Kinberg, 1867. 14.00 mm, 1.30 mm, 50 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-70-003. *Terebellides Klemani*** Kinberg, 1867. 12.00 mm, 0.90 mm, 51 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-70-003. *Terebellides Klemani***, Kinberg, 1867. 12.00 mm, 0.60 mm, 29 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-70-003. *Terebellides Klemani*** Kinberg, 1867. 12.00 mm, 0.40 mm, 48 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 20°03' 92°09' 125 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-70-003. *Terebellides Klemani*** Kinberg, 1867. 16.00 mm, 2.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-70-003. *Terebellides Klemani*** Kinberg, 1867. 10.00 mm, 1.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-70-002. *Terebellides lanai***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 8.00 mm, 0.40 mm, 48 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19974' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 24-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-70-002. *Terebellides lanai***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 11.00 mm, 0.60 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-70-002. *Terebellides lanai***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 12.00 mm, 1.00 mm, 51 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-70-002. *Terebellides lanai***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 7.00 mm, 0.30 mm, 41 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°52' 92°16' 148 m, Draga Smith-McIntyre. 11-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-70-002. *Terebellides lanai***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 24.00 mm, 2.80 mm, 18 seg. Organismo completo. Rio Lagartos Veracruz, México. 20°59' 97°00' 59 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-70-002. *Terebellides lanai***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 37.00 mm, 2.00 mm, 18 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°42' 92°00' 71 m, Draga Smith-McIntyre. 2-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-70-002. *Terebellides lanai***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 11.00 mm, 1.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Río Lagartos Veracruz, México. 20°59' 97°00' 59 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-70-004. *Terebellides parvus***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 10.00 mm, 1.30 mm, 46 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO B. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-70-004. *Terebellides parvus***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 9.00 mm, 1.00 mm, 43 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-70-004. *Terebellides parvus***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 7.00 mm, 1.00 mm, 45 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO B. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-70-004. *Terebellides parvus***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 5.00 mm, 0.80 mm, 45 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Vivianne Solis Weiss.

**PO-70-004. *Terebellides parvus***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 13.00 mm, 1.50 mm, 46 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-70-004. *Terebellides parvus***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 17.00 mm, 0.90 mm, 45 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°10' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif Alejandro Granados Barba

**PO-70-004. *Terebellides parvus***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 1.00 mm, 0.80 mm, 42 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-70-004. *Terebellides parvus***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 10.00 mm, 0.70 mm, 46 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°31' 91°50' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Alejandro Granados Barba

**PO-70-004. *Terebellides parvus***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 11.00 mm, 1.00 mm, 43 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°31' 91°50' 51 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO B. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-70-004. *Terebellides parvus***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 14.00 mm, 0.90 mm, 40 seg. Organismo completo. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°26' 92°23' 101 m, Draga Smith-McIntyre. 1-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-70-004. *Terebellides parvus***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 4.00 mm, 2.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-70-004. *Terebellides parvus***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 9.00 mm, 1.80 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-70-004. *Terebellides parvus***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 6.00 mm, 1.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Víctor Ochoa Rivera.

**PO-70-004. *Terebellides parvus***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 9.00 mm, 1.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-70-004. *Terebellides parvus***, Solis-Weiss, Et al., 1991. 11.00 mm, 1.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-70-004. *Terebellides parvus***, Solis-Weiss, Et al., 1991. Golfo de México Yucatan, México. 21°50' 89°41' 38 m, Draga Smith-McIntyre. 16-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

## Terebellidae

**PO-69-001. *Loimia viridis***, Moore, 1903. 18.00 mm, 3.50 mm, 31 seg. Organismo completo. Laguna de Temimos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-69-002. *Pista cristata***, (O. F. Müller, 1776). 8.00 mm, 1.10 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°18' 92°28' 100 m, Draga Smith-McIntyre. 13-3-1989. Colect. Proyecto IMCA 111. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO69-002. *Pista cristata***, (O. F. Müller, 1776). 4.00 mm, 0.30 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°43' 92°10' 99 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1988. Colect. Proyecto IMCA I. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-69-002. *Pista cristata***, (O. F. Müller, 1776). 3.00 mm, 1.20 mm, 12 seg. Organismo incompleto. Plataformas Petroleras Campeche, México. 19°20' 91°49' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO69-002. *Pista cristata***, (O. F. Müller, 1776). 10.00 mm, 1.00 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Tabasco, México. 19°15' 92°28' 73 m, Draga Smith-McIntyre. 26-9-1988. Colect. Proyecto IMCA II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO69-002. *Pista cristata***, (O. F. Müller, 1776). 7.00 mm, 1.00 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Amoldo Corona Rodríguez.

**PO69-002. *Pista cristata***, (O. F. Müller, 1776). 8.00 mm, 1.00 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Amoldo Corona Rodríguez.

**PO69-002. *Pista cristata***, (O. F. Müller, 1776). 10.00 mm, 1.50 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°01' 91°42' 41 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Amoldo Corona Rodríguez.

**PO-69-002. *Pista cristata***, (O. F. Müller, 1776). 10.00 mm, 1.00 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO69-002. *Pista cristata***, (O. F. Müller, 1776). 6.00 mm, 0.80 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO69-002. *Pista cristata***, (O. F. Müller, 1776). 6.00 mm, 1.00 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 20-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO69-002. *Pista cristata***, (O. F. Müller, 1776). 10.00 mm, 1.80 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°58' 92°08' 54 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO69-002. *Pista cristata***, (O. F. Müller, 1776). 11.00 mm, 1.50 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-69-002. *Pista cristata***, (O. F. Müller, 1776). 5.00 mm, 1.00 mm, 20 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°16' 91°58' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-69-002. *Pista cristata***, (O. F. Müller, 1776). 17.00 mm, 1.50 mm, 7 seg. Organismo incompleto. Laguna de Tamiahua Veracruz, México. 21°54' 97°32' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 7-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO69-002. *Pista cristata***, (O. F. Müller, 1776). 9.00 mm, 1.20 mm, 24 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO69-007. *Pista papillosa***, (Tourtellotte y Kritzler, 1988). 13.00 mm, 1.00 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°56' 91°14' 53 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Amoldo Corona Rodríguez.

**PO69-007. *Pista papillosa***, (Tourtellotte y Kritzler, 1988). 15.00 mm, 1.00 mm, 55 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Amoldo Corona Rodríguez.

**PO69-007. *Pista papillosa***, (Tourtellotte y Kritzler, 1988). 7.00 mm, 1.00 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO69-007. *Pista papillosa***, (Tourtellotte y Kritzler, 1988). 13.00 mm, 1.00 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO69-007. *Pista papillosa***, (Tourtellotte y Kritzler, 1988). 5.00 mm, 0.80 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO69-007. *Pista papillosa***, (Tourtellotte y Kritzler, 1988). 7.00 mm, 0.80 mm, 32 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Amoldo Corona Rodriguez.

**PO49-007. *Pista papillosa***, (Tourtellotte y Kritzler, 1988). 5.00 mm, 0.50 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Pablo Hernandez Alcanfora.

**PO69-007. *Pista papillosa***, (Tourtellotte y Kritzler, 1988). 7.00 mm, 0.50 mm, 45 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO69-007. *Pista papillosa***, (Tourtellotte y Kritzler, 1988). 7.00 mm, 0.40 mm, 37 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO69-007. *Pista papillosa***, (Tourtellotte y Kritzler, 1988). 12.00 mm, 0.40 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Pablo Hernandez Alcanfora.

**PO-69-007. *Pista papillosa***, (Tourtellotte y Kritzler, 1988). 7.00 mm, 0.40 mm, 54 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-69-007. *Pista papillosa***, (Tourtellotte y Kritzler, 1988). 6.00 mm, 0.40 mm, 47 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO69-007. *Pista papillosa***, (Tourtellotte y Kritzler, 1988). 14.00 mm, 0.50 mm, 87 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO69-003. *Pista quadrilobata***, (Augener, 1918). 5.00 mm, 1.00 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-69-003. *Pista quadrilobata*** (Augener, 1918). 3.50 mm, 0.90 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO-69-004. *Polycirrus carolinensis***, (Day, 1973). 10.00 mm, 1.00 mm, 94 seg. Organismo incompleto. Cayo Arcas Campeche, México. 20°13' 91°58' 3 m, Draga Smith-McIntyre. 3-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO69-005. *Polycirrus denticulatus***, Saint-Joseph, 1894. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-69-005. *Polycirrus denticulatus***, Saint-Joseph, 1894. 5.00 mm, 0.50 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO69-005. *Polycirrus denticulatus***, Saint-Joseph, 1894. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-69-005. *Polycirrus denticulatus***, Saint-Joseph, 1894. 4.00 mm, 0.50 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO69-005. *Polycirrus denticulatus***, Saint-Joseph, 1894. 9.00 mm, 0.50 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.



**PO-69-006.** *Polycirrus plumosus*, (Wollebaek, 1912). 5.00 mm, 1.00 mm, 13 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO.69-008.** *Streblosoma hartmanae*, Kritzler, 1971. 21.00 mm, 1.80 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO69.008.** *Streblosoma hartmanae*, Kritzler, 1971. 15.00 mm, 1.50 mm, 14 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO69-008.** *Streblosoma hartmanae*, Kritzler, 1971. 13.00 mm, 0.80 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO69-008.** *Streblosoma hartmanae*, Kritzler, 1971. 8.00 mm, 0.80 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. [identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO69.008.** *Streblosoma hartmanae*, Kritzler, 1971. 7.00 mm, 0.70 mm, 25 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga 8núth-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. :identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO69-008.** *Streblosoma hartmanae*, Kritzler, 1971. 12.00 mm, 2.00 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-69-008.** *Streblosoma hartmanae*, Kritzler, 1971. 9.00 mm, 1.50 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Amoldo Corona Rodriguez.

**PO-69-008.** *Streblosoma hartmanae*, Kritzler, 1971. 7.00 mm, 1.30 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO69-008.** *Streblosoma hartmanae*, Kritzler, 1971. 4.00 mm, 1.00 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO69-008.** *Streblosoma hartmanae*, Kritzler, 1971. 10.00 mm, 1.50 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Vivianne bolis Weiss.

**PO-69-008.** *Streblosoma hartmanae*, Kritzler, 1971. 8.00 mm, 2.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO69-008.** *Streblosoma hartmanae*, Kritzler, 1971. 6.00 mm, 2.00 mm, 15 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Arnoldo Corona Rodriguez.

**PO69-008.** *Streblosoma hartmanae*, Kritzler, 1971. 8.00 mm, 1.00 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO69-008.** *Streblosoma hartmanae*, Kritzler, 1971. 5.00 mm, 1.00 mm, 16 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

## Sabellida

### Sabellidae

**PO-72-001.** *Chone americana*, Day, 1973. 5.50 mm, 0.40 mm, 43 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°05' 91°21' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO B. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-72-001.** *Chone americana*, Day, 1973. 60.00 mm, 0.40 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colea. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-72-001.** *Chone americana*, Day, 1973. 4.50 mm, 0.40 mm, 27 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-72-001.** *Chone americana*, Day, 1973. 3.00 mm, 0.40 mm, 28 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°45' 91°52' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-72-001.** *Chone americana*, Day, 1973. 6.00 mm, 0.80 mm, 38 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-72-001.** *Chone americana*, Day, 1973. 8.00 mm, 0.80 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-72-001.** *Chone americana* Day, 1973. 8.00 mm, 0.80 mm, 47 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-72-001.** *Chone americana*, Day, 1973. 8.00 mm, 0.80 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-72-001.** *Chone americana*, Day, 1973. 7.00 mm, 0.50 mm, 43 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-72-001.** *Chone americana*, Day, 1973. 6.00 mm, 0.50 mm, 44 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-72-001.** *Chone americana* Day, 1973. 6.00 mm, 0.70 mm, 34 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 91°23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-72-001.** *Chone americana* Day, 1973. 4.00 mm, 0.50 mm, 27 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°15' 90°24' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-72-002.** *Chone duneri*, Malmgren, 1867. 6.00 mm, 0.50 mm, 28 seg. Organismo completo. Río Tecolu0a Veracruz, México. 20°32' 96°57' 32 m, Draga Smith-McIntyre. 28-9-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-72-015.** *Chone sp. a*, Uebelacker, 1984. 8.00 mm, 0.30 mm, 27 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO H. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-72-015.** *Chone sp. a*, Uebelacker, 1984. 8.00 mm, 0.50 mm, 30 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-72-015.** *Chone sp. a*, Uebelacker, 1984. 6.00 mm, 0.50 mm, 27 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-72-015.** *Chone sp. a* Uebelacker, 1984. 4.00 mm, 0.50 mm, 29 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera

**PO-72-015.** *Chone sp. a* Uebelacker, 1984. 6.00 mm, 0.50 mm, 22 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-72-015.** *Chone sp. a* Uebelacker, 1984. 11.00 mm, 1.00 mm, 30 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-72-015.** *Chone sp. a* Uebelacker, 1984. 9.00 mm, 1.00 mm, 38 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-72-009. *Demonax microphthalmus***, (Verrill, 1873). 13.00 mm, 0.50 mm, 52 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°16' 91°30' 44 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-72-009. *Demonax microphthalmus***, (Verrill, 1873). 12.00 mm, 1.00 mm, 48 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 21°50' 91°07' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-72-003. *Fabricinuda trilobata***, (Fitzhugh, 1983). 3.50 mm, 0.20 mm, II seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-72-003. *Fabricinuda trilobata***, (Fitzhugh, 1983). 3.20 mm, 0.20 mm, 11 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-72-003. *Fabricinuda trilobata***, (Fitzhugh, 1983). 3.30 mm, 0.20 mm, II seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba

**PO-72-003. *Fabricinuda trilobata***, (Fitzhugh, 1983). 6.00 mm, 0.50 mm, 11 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 9V23' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-72-003. *Fabricinuda trilobata***, (Fitzhugh, 1983). 6.00 mm, 0.50 mm, 11 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°27' 9123' 27 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-72-003. *Fabricinuda trilobata***, (Fitzhugh, 1983). 6.00 mm, 0.50 mm, I I seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-72-003. *Fabricinuda trilobata***, (Fitzhugh, 1983). 6.00 mm, 0.50 mm, 11 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-72-004. *Magalomma bioculatum***, (Ehlers, 1887). 9.00 mm, 1.00 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91935' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-72-004. *Magalomma bioculatum***, (Ehlers, 1887). 9.00 mm, 0.80 mm, 47 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 20°14' 91°05' 17 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-72-004. *Magalomma bioculatum***, (Ehlers, 1887). 9.00 mm, 0.80 mm, 13 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°49' 91°08' 49 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-72-004. *Magalomma bioculatum***, (Ehlers, 1887). 8.00 mm, 1.50 mm, 13 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-72-004. *Magalomma bioculatum***, (Ehlers, 1887). 9.00 mm, 0.80 mm, 22 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-72-004. *Magalomma bioculatum***, (Ehlers, 1887). 7.00 mm, 0.50 mm, 32 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-72-004. *Magalomma bioculatum***, (Ehlers, 1887). 12.00 mm, 1.50 mm, 53 seg. Organismo completo. Laguna de Tenninos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 4-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-72-004. *Magalomma bioculatum***, (Ehlers, 1887). 10.00 mm, 1.50 mm, 40 seg. Organismo completo. Laguna de Termines Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-72-004. *Magalomma bioculatum***, (Ehlers, 1887). 11.00 mm, 1.00 mm, 55 seg. Organismo completo. Laguna de Tenninos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-72-004. *Megalomma bioculatum*,** (Ehlers, 1887). 11.00 mm, 1.00 mm, 32 seg. Organismo completo. Laguna de Tennes Campeche, México. 19°13' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 12-3-1990. Colect. Proyecto DINAMO I. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-72-004. *Megalomma bioculatum*,** (Ehlers, 1887). 15.00 mm, 0.50 mm, 49 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-72-004. *Megalomma bioculatum*,** (Ehlers, 1887). 10.00 mm, 0.50 mm, 42 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-72-004. *Megalomma bioculatum*,** (Ehlers, 1887). 12.00 mm, 0.40 mm, 38 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-72-004. *Megalomma bioculatum*,** (Ehlers, 1887). 16.00 mm, 0.60 mm, 50 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 22°14' 89°41' 46 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-72-004. *Megalomma bioculatum*,** (Ehlers, 1887). 10.00 mm, 0.50 mm, 59 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°33' 91°33' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-72-004. *Megalomma bioculatum*,** (Ehlers, 1887). 8.00 mm, 0.30 mm, 50 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-72-004. *Megalomma bioculatum*,** (Ehlers, 1887). 4.00 mm, 0.30 mm, 53 seg. Organismo completo. Laguna de Temimos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-72-004. *Megalomma bioculatum*,** (Ehlers, 1887). 2.00 mm, 0.20 mm, 17 seg. Organismo incompleto. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-72-004. *Megalomma bioculatum*,** (Ehlers, 1887). 7.00 mm, 0.30 mm, 57 seg. Organismo completo. Laguna de Terminos Campeche, México. 19°04' 91°42' 16 m, Draga Smith-McIntyre. 10-3-1989. Colect. Proyecto IMCA III. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-72-005. *Megalomma quadrioculatum*,** (Willey, 1905). 17.00 mm, 1.50 mm, 21 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO 11. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-72-010. *Megalomma vesiculosum*,** (Montagu, 1815). 23.00 mm, 3.00 mm, 18 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-72-007. *Potamilla torelli*,** Malmgren, 1865. 3.50 mm, 0.40 mm, 40 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 2010' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-72-007. *Potamilla torelli*,** Malmgren, 1865. 5.00 mm, 0.30 mm, 41 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 2010' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-72-007. *Potamilla torelli*,** Malmgren, 1865. 4.00 mm, 0.40 mm, 39 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 2010' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-72-007. *Potamilla torelli*,** Malmgren, 1865. 5.00 mm, 0.30 mm, 41 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 2010' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-72-007. *Potamilla torelli*,** Malmgren, 1865. 5.00 mm, 0.30 mm, 49 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 2010' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO H. Identif. Pablo Hernandez Alcantara.

**PO-72-007. *Potamilla torelli*,** Malmgren, 1865. 4.00 mm, 0.30 mm, 32 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 2010' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-72-007. *Potamilla torelli***, Malmgren, 1865. 6.00 mm, 0.30 mm, 45 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-72-007. *Potamilla torelli***, Malmgren, 1865. 4.00 mm, 11.30 mm, 36 seg. Organismo completo. Arrecife Alacran Yucatan, México. 20°30' 89°45' 1 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-72-006. *Pseudopotamilla reniformis***, (O. F. Muller, 1771). 7.00 mm, 1.00 mm, 42 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV Identif. Luz Veronica Rodríguez Villanueva.

**PO-72-006. *Pseudopotamilla reniformis***, (O. F. Müller, 1771). 5.00 mm, 0.80 mm, 39 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-72-008. *Sabella melanostigma***, Schmarda, 1861. 10.00 mm, 0.90 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-72-008. *Sabella melanostigma***, Schmarda, 1861. 24.00 mm, 3.00 mm, 26 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 21°08' 91°17' 35 m, Draga Smith-McIntyre. 31-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-72-008. *Sabella melanostigma***, Schmarda, 1861. 5.00 mm, 0.50 mm, 44 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-72-008. *Sabella melanostigma***, Schmarda, 1861. 5.00 mm, 0.50 mm, 37 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-72-008. *Sabella melanostigma***, Schmarda, 1861. 4.00 mm, 0.50 mm, 34 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-72-008. *Sabella melanostigma***, Schmarda, 1861. 6.00 mm, 0.50 mm, 36 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-72-008. *Sabella melanostigma***, Schmarda, 1861. 4.00 mm, 0.50 mm, 40 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Alejandro Granados Barba.

**PO-72-008. *Sabella melanostigma***, Schmarda, 1861. 5.00 mm, 0.50 mm, 43 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-72-008. *Sabella melanostigma***, Schmarda, 1861. 3.00 mm, 0.40 mm, 38 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-72-008. *Sabella melanostigma***, Schmarda, 1861. 5.00 mm, 0.50 mm, 52 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Vivianne Solis Weiss.

**PO-72-008. *Sabella melanostigma***, Schmarda, 1861. 4.00 mm, 0.50 mm, 34 seg. Organismo completo. Golfo de México Campeche, México. 19°30' 91°12' 23 m, Draga Smith-McIntyre. 2-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodríguez.

**PO-72-008. *Sabella melanostigma***, Schmarda, 1861. 4.00 mm, 0.50 mm, 47 seg. Organismo completo. Golfo de México Yucatan, México. 21°41' 89°41' 24 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodríguez.

**PO-72-008. *Sabella melanostigma***, Schmarda, 1861. Golfo de México Yucatan, México. 21°58' 89°41' 45 m, Draga Smith-McIntyre. 29-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Arnoldo Corona Rodríguez.

## Serpulidae

**PO-75-003. *Hydroides mongeslopezi***, Rioja, 1957. 14.00 mm, 3.50 mm, 101 seg. Organismo incompleto. Arrecife Triangulos Campeche, México. 20°59' 92°12' 4 m, Draga Smith-McIntyre. 1-11-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Victor Ochoa Rivera.

**PO-75-004.** *Pomatoceros americanus*, Day, 1973. 5.00 mm, 0.80 mm, 40 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Campeche, México. 19°43' 91°45' 42 m, Draga Smith-McIntyre. 3-10-1989. Colect. Proyecto IMCA IV. Identif. Luz Veronica Rodriguez Villanueva.

**PO-75-005.** *Pseudovermilia occidentalis*, (McIntosh, 1885). 2.50 mm, 1.00 mm, 33 seg. Organismo completo. Cayo Arenas Campeche, México. 22°07' 91°24' 2 m, Draga Smith-McIntyre. 30-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif Victor Ochoa Rivera.

**PO-75-005.** *Pseudovermilia occidentalis* (McIntosh, 1885). 2.50 mm, 0.50 mm, 23 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

**PO-75-006.** *Vermiliopsis annulata*, (Schmarda, 1861). 4.00 mm, 0.50 mm, 9 seg. Organismo incompleto. Golfo de México Yucatan, México. 22°11' 89°42' 48 m, Draga Smith-McIntyre. 28-10-1990. Colect. Proyecto DINAMO II. Identif. Luis Antonio Miranda Vazquez.

## LITERATURA

- AIYAR, R.G. & K.H. ALIKUNHI 1940. On a new pisionid form the Sandy Beach, Madras. Rec, *Indian Mus.*, Calcutta, 42:89-107.
- ALLEN, E.J., 1904. The anatomy of Poecilochaetidae Claparède. *Quart. J. Microsc. Sci.*, London 48:79-151.
- AGASSIZ, A., 1863. On alternate generation in annelids and the embryology of *Autolytus comutus*. *J. Boston Soc. Natur. Hist.*, 7:384-409.
- AMIEVA-OBREGÓN, M.P., 1996. Los poliquetos (Annelida: Polychaeta) de los órdenes Orbiniida, Spionida y Cossurida, asociados a los abanicos costeros de los principales ríos del Golfo de México: taxonomía, distribución, abundancia y algunos aspectos biogeográficos. Tesis *Profesional Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México*. 68 pp.
- ANDREWS, E.A., 1891. Report upon the Annelida polychaeta of Beaufort, North Carolina. *Proc. U.S.N.M.*, 14(852):277-302.
- ANTOINE, W.J., 1971. Structure of the Gulf of Mexico. In: Rezak, R. (Ed.) Texas A. & M. University Oceanographic Studies 3(1). *Contributions on the Geological and Geophysical Oceanography of the Gulf of Mexico*: 1-134.
- ARIAS-GONZÁLEZ, J.E., 1984. Diversidad, distribución y abundancia de anélidos (Poliquetos) en la bahía de Mazatlán, Sinaloa, durante un ciclo anual. Tesis *Profesional Facultad de Ciencias Universidad Nacional Autónoma de México*, 102 pp.
- ARRIAGA-BECERRA, R.E., 1985. Estudio preliminar de la macrofauna de invertebrados de las playas arenosas de Quintana-Roo y Yucatán (México) y su relación con el sedimento. Tesis *Profesional, Facultad de Ciencias, Univ. Nal. Autón. México*, 83 pp.
- AUDOUIN, J.V. & H. MILNE EDWARDS, 1833. Classification des annélides, et description de celles qui habitent les cotes de la France. *Ann. Sci. Nat. Paris* 1 (28):187-347.
- AUDOUIN, J.V. & H. MILNE EDWARDS, 1834. *Recherches pour servir á l'histoire naturelle du littoral de la France, ou Recueil de mémoires sur l'anatomie, la physiologie, la classification et les moeurs des animaux de nos côtes; ouvrage accompagné des planches faites d'prés nature*. 2. *Annélides*, 1e. pt. 290 PP.
- AUGENER, H., 1906. Westindische polychaeten. *Bull. Mus. Comp. Zool. Harv. Univ.*, 43:91-197.
- AUGENER, H., 1918. Polychaeta. Beitrage zur Kenntniss des Meeresfauna West-Af-rikas. Herausgegeben von W. Michaelsen, Hamburg. vol. 2, Lief. 2, pp. 67-625, 6 pls.
- AUGENER, H., 1922. *Überlitorate polychaeten von Westindien*. Sitzber. Ges. Naturf. Freunde Berlin, 38-63.
- BANSE, K., 1969. Acrocirridae n. fam. (Polychaeta: Sedentaria). *J. Fish. Res. Bd. Can.*, 26(10):2595-2620
- BANSE, K., 1971. A new species, and descriptions to the descriptions of six other species of *Syllides* Orsted (Syllidae: Polychaeta). *J. Fish. Res. Bd. Canada*, 28:1469-81
- BANSE, K., 1977. Gymnonereidinae new subfamily: the Nereididae (Polychaeta) with bifid parapodial neurocirri. *J. Nat. Hist.*, 11:609-628.
- BANSE, K., 1980. Terebellidae (Polychaeta) from the Northeast Pacific Ocean. *Can. J. Fish. Aquatic Sci.*, 37(1) 20-40
- BANSE, K. & D. HOBSON, 1968. Benthic polychaetes from Puget sound, Washington, with remarks on four other species. *Proc. U.S.N.M.*, 125(3667):1-53.
- BANSE, K. & D. HOBSON, 1974. Benthic errantiate polychaetes of British Columbia and Washington. *J. Fish. Res. Bd. Can.*, 185:1-111
- BARRADAS-O., A.C., 1988. La poliquetofauna béntica del rio Tonalá en el estado de Veracruz. Tesis *Profesional, Facultad de Biología, Universidad Veracruzana*, 115 1 pp.
- BASTIDA-ZAVALA, J.R. 1990(1991). *Lycastopsis riojai*, a new species of polychaetes (P:Nereididae) from the Gulf of California. *Rev. Biol. Trop.* 38(2B):415-420
- BASTIDA-ZAVALA, J.R., 1991. Poliquetos (Annelida: Polychaeta) del Sureste de la bahía de La Paz, B.C.S., México: Taxonomía y aspectos biogeográficos. Tesis *Profesional, Universidad Autónoma de Baja California Sur*. 158 pp.
- BASTIDA-ZAVALA, J.R., 1993, Taxonomía y composición biogeográfica de los poliquetos (Annelida: Polychaeta) de la Bahía de la Paz B.C.S. México. *Rev. Inv. Cient.* 4(1):11-39.

- BASTIDA-ZAVALA, J.R., 1994a. Hermafroditismo simultáneo y extensión de ámbito de *Ctenodrilus serratus* (Polychaeta: Ctenodrilidae) en Baja California Sur México. *Rev. Biol. Trop.* 42(3):737-741.
- BASTIDA-ZAVALA, J.R., 1994b. Poliquetos (Annelida: Polychaeta) del arrecife coralino de Cabo pulmo-Los Frailes, B.C.S., México. *Contrib. Zoológicas de CINAM No. 2*:49 pp.
- BERGSTROM E. 1914. Zur Systematik der Polychaeten familie der Phyllodociden. *Zool. Bidr. Uppsala*, 3:37-224
- BERKELEY, E., 1927. Polychaetous annelids from the Nanaimo district. Pt. 3, Leodicidae to Spionidae. *Contr. Can. Biol.*, 3:405-422.
- BERKELEY, E. & C. BERKELEY, 1938. Notes on Polychaeta from the coast of western Canada, II. Syllidae. *Ann. Mag. Nat. Hist, ser. 11*, 1:33-49
- BERKELEY, E. & C. BERKELEY, 1939. On a Collection of Polychaeta, chiefly from the West Coast of Mexico. *Ann. Mag. Nat Hist., ser. 2*, 3(38):321-46.
- BERKELEY, E. & C. BERKELEY, 1956. On a collection of polychaetous annelids from northern Banks island, from the south Beaufort Sea, and from Northwest Alaska; together with some new records from the east coast of Canada. *J. Fish. res. Bd. Can.*, 13:233-246.
- BLAINVILLE, H., 1828. *Dictionnaire des sciences naturelles dans lequel on traite méthodiquement des differens êtres de la nature, considérés soit en eux-mêmes; d'après l'état actuel de nos connaissances, soit relativement à l'utilité qu' en peuvent retirer la médecine, l'agriculture, le commerce et les arts; suivé d'une biographie des plus célèbres naturalistes*, 57:928 pp.
- BLAKE, J.A. 1969. Systematic and Ecology of Shell-Boring Polychaetes from New England. *Am Zoologist* 9(3):813-820.
- BLAKE, J.A. 1971. revision of the Genus *Polydora* from the East coast of North America. (Polychaeta: Spionidae). *Smith Contr Zool.*, 75:1-32.
- BLAKE, J.A., 1975. Phylum Annelida, Class Polychaeta, *In*: Smith, R. L. and J. T. Cantan (Eds). *Lights Manual, Intertidal Invertebrates of the Central California Coast*. Univ. Stanford Press, 151-243.
- BLAKE, J.A. 1983. Polychaetes of the family Spionidae from South America, Antarctica, and adjacent seas and islands. *Antarctic Res. ser.* 39(3):205-288.
- BLAKE, J.A., 1991. Revision of some genera and species of Cirratulidae (Polychaete) from the Western North Atlantic. *Ophelia Suppl.*, 5:17-30
- BLAKE, J.A., 1994. Phyllodocidae chapter 5, Pilargidae, chapter 10, Nautiliniellidae chapter 11 y Paralacydoniidae chapter 14. *In*: Blake, J. y B. Hilbig (Eds.) *Taxonomic Atlas of the benthic fauna of the Santa Maria Basin and Western Santa Barbara Channel*. Vol. 4. The Annelid Part 1. Oligochaeta and Polychaeta: Phyllodocida (Phyllodocidae to Paralacydoniidae). 377 pp.
- BLAKE, J.A. & J.D. KUDENOV, 1978. The Spionidae (Polychaeta) from southeastern Australia and adjacent areas with a revision of the genera. *Mem. Nat. Mus. Victoria*, 39:171-280.
- BONET, F. 1967. Biogeología Subsuperficial del Arrecife Alacranes, Yucatán. *Instituto de Geología U.N.A.M. Boletín* 80:190 pp.
- BROWN, B. 1976. A new species of *Aricidea* (Polychaeta: Paraonidae) from Florida. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 89(37): 433-438.
- BOSC, L.A., 1802. *Histoire naturelle des vers, contenant leur description et leurs moeurs, avec figures dessinées d' après nature*. vol.1:1-324.
- BRITON, J.E. & B. MORTON, 1989. *Shore ecology of the Gulf of Mexico*, University of Texas Press, Austin. 386 p.
- BRUGUIÉRE, L.G., 1789. *Encyclopédie méthodique. Histoire naturelle des Vers*. Vol. 1. Paris, Panckouche and Liege, plomteux. A. Bul.344 pp.
- BUSBY, R.F. 1966. Sediments and Reef Corals of Cayo Arenas, Campeche Bank, Yucatan, Mexico. *Technical Report*, U.S. Naval Oceanographic Office, Washington, D.C.:58 pp.
- BUSH, K.J., 1905. Tubicolous annelids of the tribes Sabellides and Serpulides from the Pacific Ocean. *Harriman Alaska Exped., N.Y.*, 12:169-355.
- BUSH, K.J., 1907. Notes on the relation of the two genera of tubicolous annelids, *Vermilia* Lamarck 1818 and *Pomatocerus Philippi* 1844, *Am. J. Sci.* ser 4, 23:52-58.



- BUSH, K.J., 1910. Description of new serpulids from Bermuda with notes on known forms from adjacent regions. *Proc. Acad. Nat. Sci. Phila.*, 62:490-501
- CABIOCH, L., L. HARDY & T.F. RULLIER, 1966-67. *Inventaire de la faune marine de Roscoff: Annélides* (nouvelle édition). Trav. Sta. Biologique de Roscoff, Nouvelle série, tome XVII.
- CALDERÓN-AGUILERA, L.E. 1982. Variaciones estacionales sobre algunas especies de Poliquetos (Annelida: Polychaeta) de la Bahía de San Quintín, Baja California, México. Tesis *Profesional, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México*, 79 pp.
- CALDERÓN-AGUILERA, L.E. & A. JORAJURIA-CORBO, 1986. Nuevos registros de especies de poliquetos (Annelida: Polychaeta) para la Bahía de San Quintín, Baja California, Mexico. *Cienc. Mar* 12(3):41-61
- CAMPOY, A., 1982. *Fauna de España*. Fauna de anélidos poliquetos de la provincia de España. EUNSA, 178 pp.
- CARRERA-PARRA, J.L., 1993. Estructura de la comunidad críptica asociada a las esponjas del Arrecife de la Isla de Enmedio, Veracruz, México. Tesis *Profesional, Facultad de Biología, Universidad Veracruzana*, 53 pp.
- CARUS, J.V., 1863. Class Annulata. In: Carus, J.V., W.C.H. Peters & E.A. Gerstaecker: *Handboch der Zoologie*, 642 pp.
- CARREÑO-LÓPEZ, S., 1982. Algunos aspectos ecológicos de la macrofauna bentónica de las praderas de *Thalassia testudinum*, de la Laguna de Términos Camp. Tesis *profesional, Facultad de Ciencias, Univ. Nal. Autó. México*, 71 pp.
- CAULLERY, M., 1914. Sur les Polychètes du genre *Prionospio* Malmgr. *Bul. Soc. Zool. France* 39:355-361.
- CERRUTI, A., 1909. Contributo all' Anatomia, biologia e sistematica delle Paraonidae (Levinseniidae) con particolare riguardo alle specie del Golfo di Napoli. *Mitt. Zool. Stat. Neapel, Berlin*, 19: 459.
- CHAMBERLIN, R.V., 1919. The annelida polychaeta of the *Albatross* tropical pacific expedition, 1891-1905. *Mem. Mus. Comp. Zool, Harv. University* 48:1-514, 80 plates.
- CHINOLLA-R., M.C.P., 1984. Contribución al conocimiento de la macrofauna bentónica intermareal en Sontecomapan, Ver. Tesis *Profesional Escuela Nacional de Estudios Profesionales-Iztacala, Universidad Nacional Autónoma de México*. 66 pp.
- CLAPARÉDE, E., 1863. Beobachtungen über Anatomie und Entwicklungsgeschichte wirbelloser thiere an der küste von Normandie angestellt. *Wilhelm Engelmann Verlag, Leipzig*, 120 pp.
- CLAPARÉDE, E., 1864. Glanures zootomiques parmi les Annélides de Port Vendres (Pyrenées Orientales). *Soc. Phys. Hist. Natur. Genève, Mém.* 17(2):463-600.
- CLAPARÉDE, E., 1869. Recherches sur les Annelides Chétopodes presentant deux formes sexuées distinctes. *Arch. Sci. Bibliogr. Univ. Genève*, 36:124-165.
- CLAPARÉDE, E., 1870. Les annélides chétopodes du golfe de Naples. *Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, 20(1): 1-225
- CLAPARÉDE, E., 1875. Annelids of the Lightning and Procupine expeditions. In: EHLERS, E. Beiträge zur Kenntnis der Verticalverbreitung der Borstenwürmer in Meere. *Zeits. Wiss. Zoll., Leipzig*, 25:1-102.
- COLBATH, K.G., 1989a. Revision of the family Lysaretidae, and recognition of the family Oeonidae Kinberg, 1865 (Eunicida Polychaeta). *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 102 (1):116-123.
- COLBATH, K.G., 1989b. A revision of *Arabella mutans* (Chamberlin, 1919) and related species (Polychaeta: Arbellidae). *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 102(2):283-299.
- CORONA-RODRÍGUEZ, A., (en proceso). Contribución al conocimiento de los poliquetos (Annelida: Polychaeta) de la plataforma de Yucatán. Tesis *Profesional Facultad de Ciencias Universidad Nacional Autónoma de México*.
- CUNNINGHAM, J.T. & G.A. RAMAGE, 1988. The Polychaeta sedentaria of the firth of forth. *Roy. Soc. Edinburgh, Trans.*, 33: 635-684.
- CUVIER, G., 1817. *Le Règne animal distribué d'après son organisation, pour servir de base a l'Histoire naturelle des animaux et d'introduction a l'anatomie comparée: Les Reptiles, les Poissons, les Mollusques et les Annélides*. Vol. 2, XVIII+ 532 pages. Paris: Deterville Libraire.
- CZNERIAVSKY, V., 1881. Materialia ad zoographiam Ponticam comparatam. *Soc. Imp. Nat. Moscow, Bull.*, 55:213-363.

- CZNERIAVSKY, V., 1882. Materialia ad zoographiam Ponticam comparatam. Soc. Imp. Nat. Moscow, Bull., 57:146-198.
- DALES, R.P. 1957. Pelagic Polychaetes of the Pacific Ocean. *Bull. Scripps Inst. Oceanogr. Univ. Calif.*, 7(2):99-168.
- DALES, R.P., 1963. Annelids. Hutchinson SCo. Ltd., London, 200 pp.
- DAVIES, D.R., 1972. Deep-Sea sediments and their sedimentation, Gulf of Mexico. *Am. Assoc. PetroL. geol. Bull.*, 56:2212-2239.
- DAY, J.H., 1955. The Polychaeta of South Africa. Pt. 3: Sedentary species from Cape shores and estuaries. *J. Linn. Soc. Zool*, London 42(287):407-452.
- DAY, J.H., 1961. The polychaet (sic.) fauna of South Africa. Part 6. Sedentary species dredged off Cape shores with a few new records from the shore. *J. Linn. Soc. Zool London*, 44(299): 463-560.
- DAY, J.H., 1963. The Polychaete Fauna of South Africa, Part 8: New Species and Records from Grab Samples and Dredgings. *Bull Brit. Mus. (Nat Hist.) Zool*, 10(7):383-445
- DAY, J.H., 1967. A monograph on the polychaeta of the Southern Africa. *Brit. Mus. (Nat. Hist) Publ.*, 656:38+878.
- DAY, J.H., 1973. New Polychaeta from Beaufort, with a key to all species recorded from North Carolina. *NORA Technical Report NMFS Circ.-375*. 139 pp.
- DE LEÓN-GONZÁLEZ, J. A., 1985. Eunicidae (Polychaeta) de 10 localidades en las costas mexicanas. Tesis Profesional, Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Autónoma de Nuevo León. 56 pp.
- DE LEÓN-GONZÁLEZ, J.A., 1986a. Redescipción y designación del neotipo de *Glycinde multidentis* M\_ller 1858. *Rev. Biol Trop.*, 36:413-416
- DE LEÓN-GONZÁLEZ, J.A., 1988b. *Moreonuphis bajacalifornica*, a new onuphid (P: Onup) epizoic on the thomy oyster *Spondylus princeps unicolor*. *Rev. Biol Trop.*, 36:433-436
- DE LEÓN GONZÁLEZ, J.A., 1990a. Dos serpúlidos nuevos para el pacífico mexicano y duplicidad opercular en *Hydroides crucigerus* (P: Serpulidae). *Rev. Biol. Trop.*, 38(2A):335-338
- DE LEÓN GONZÁLEZ, J.A., 1990b, *Eunice orensanzii* n.sp. from the western coast of B.C.S., Mex. and key to the mexican *Eunice* (Polychaeta: Eunicidae). *Rev. Biol Trop.* 26(2A):256-266.
- DE LEÓN-GONZÁLEZ, J.A., 1991. Poliquetos de fondos blandos de la costa occidental de Baja California Sur, 1. Pilargidae. *Cah. Biol Mar*, 32:311-321
- DE LEÓN-GONZÁLEZ, J.A., 1992, Soft bottom polychaetes from the western coast of Baja California Sur, México. II. Poecilochaetidae. *Calif. Biol Mar*. 33:109-114.
- DE LEÓN GONZÁLEZ, J.A., A. LEIJA-TRISTÁN & S. SALAZAR-VALLEJO, 1993, Epifauna del ostión *Spondylus princeps unicolor* de Puerto escondido, Golfo de California, México. *Rev. Biol Trop.* 41(3):877-881.
- DE LEÓN-GONZÁLEZ, J.A., 1994a. Poliquetos (Annelida: Polychaeta) de la plataforma continental de la costa Oeste de Baja California Sur, México: Taxonomía, hábitos alimenticios y distribución. Tesis de Maestría en Ciencias Marinas, CICIMAR, IPN, 177pp.
- DE LEÓN-GONZÁLEZ, J.A., 1994b. Soft bottom polychaetes from the western coast of Baja California Sur, México. 4. Onuphidae. *Cah. Biol. Mar.* 35:57-67.
- DE LEÓN-GONZALEZ, J.A. & G. GÓNGORA-GARZA, 1992. Soft bottom polychaetes from the western coast of Baja California Sur, México. III. A new species of *Ceratocephale* (Nereididae). *Cah. Biol. Mar.*, 33:417-424.
- DE LEÓN-GONZALEZ, J.A. & SALAZAR-VALLEJO, S.I., 1987. Redescipción y extensión del ámbito de *Eunice sonorensis* (Annelida: Polychaeta). *Rev. Biol Trop.* 35(1):143-145.
- DELLE CHIAJE, S., 1828. Memorie sulla storia e notomia degli animali senza vertebre del regno di Napoli. *Napoli*, 3:1-142.
- DELLE CHIAJE, S., 1841. *Descrizione e notomia degli animali invertebrati della Sicilia ceteriore osservati viví negli anni 1822-1830*, 3:1-42.
- DESBRUYÉRES, D., 1980. Sphaerodoridae (Annelides Polychètes) profonds de Nord-Est Atlantique. *Bulletin de la Musée d'Histoire Naturelle* (4e Sér.) (A. Zool.) 2(1):109-128.

- DONATH-HERNÁNDEZ, F.E, 1981. El índice trófico de la infauna y su relación con la contaminación marina de la bahía de Todos los Santos, BCN, México, Tesis *Profesional, Facultad de Biología, Univ. Veracruzana*, 41 pp.
- EBBS, KENNETH, JR. 1966. The coral inhabiting polychaetes of the northern Florida Reef tract. Part 1 Aphroditidae, Polynoidae, Amphinomididae, Eunicidae and Lysaretidae. *Bull. Mar. Sci.* 16(3):485-555.
- ECKELBARGER, K.J., 1975. Developmental studies of the post-settling stages of *Sabellaria vulgaris* (Polychaeta: Sabellariidae). *Mar. Biol.*, 30:137-149.
- ECKELBARGER, K.J., 1978. Metamorphosis and settlement in the Sabellariidae. In: CHIA & RICE (eds.), *Settlement and metamorphosis of marine invertebrate larvae*. Elsevier/North-Holland Biomedical press, 145-164.
- EHLERS, E., 1864. *Die Borstenwürmer (Annelida: Chaetopoda) nach Systematischen und Anatomischen Untersuchungen, Erste Abtheilung*. Leipzig, Verlag von Wilhelm Engelmann, 191
- EHLERS, E., 1868. *Die Borstenwürmer (Annelida Chaetopoda) nach Systematischen und Anatomischen Untersuchungen, Erster Batid*. Leipzig, Verlag von Wilhelm Engelmann, XX+269 269-748 24 tab.
- EHLERS, E., 1887. Report on the Annelids. *Mem. Mus. Comp. Zool., Harv.*, 15: 1-355.
- EHLERS, E., 1897. *Polychaeten. HamburgerMagalhaenischen Sammelreise*. Hamburg, 148 pp.
- EHLERS, E., 1900. Magellanische Anneliden gesammelt während der schwedischen expedition nach den Magellansländern. *Nachr. k. Ges. Wiss. Göttingen*, 206-222.
- EHLERS, E., 1901. Die Polychaeten des magellanischen und chilenischen Strandes. *Ein faunistischer Versuch. Festschr. K. Ges. Wiss. Göttingen, Math. Phys.*, pp. 1-232.
- EHLERS, E., 1908. Die bodensässigen Anneliden aus den Sammlungen der deutschen Tiefsee-Expedition. In: Jena (Ed.). *Wissenschaftliche Ergebnisse der deutschen Tiefsee-Expedition auf dem Dampfer Valdivia 1898-1899.*, 16(1):1-168.
- EIBYE-JACOBSEN, D., 1991. Observations on setal morphology in the Phyllodocidae (Polychaeta: Annelida), with some taxonomic considerations. *BO. of Mar. Sci.*, 48(2):543.
- EIBYE-JACOBSEN, D., 1992. Phyllodocids (Annelida:Polychaeta) of Belize, with description of three new species. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 105(3):589-613.
- EISIG, H., 1887. *Die Capitelliden des golfes von Neapel*. Fauna u Flora golfes Neapel 16:1-906.
- EISIG, H., 1914. Zur Systematik, Anatomie und Morphologie der Ariciiden nebst Beiträgen zur generellen Systematik. *Mitt. Zool. Stn. Neapel*, 21: 153-600.
- ELIASON, A., 1920. Biologisch-faunistische Untersuchungen aus dem Öresund. V. polychaeta. *Lnds. Univ. Arsskr. Ard. 2*, 16 (6): 1-103.
- ELIASON, A., 1962b. Undersökningar över Öresund. XXXXI. Weitere Untersuchungen über die Polychaeten fauna des Oresunds. *Lunds. Univer. Arsskr. Ard.* 58 (9): 1-98.
- ELIOT, B.A., 1982. The anticyclonic rings in the Gulf of Mexico. *J. Phys. Oceanogr.* 12:1292-1309.
- ELLIS, D., 1985. Taxonomic Sufficiency in Pollution Assessment. *Mar. Poll. Bull.*, 16:459
- ESCOBAR-BRIONES, E.G., 1984. Comunidades de macroinvertebrados bentónicos en la Laguna de Términos, Campeche: Composición y estructura. Tesis de *Maestría*, Inst. *Ciencias Mar y Limnología, UACPY-CCH, Univ. Nal. Autón. México*, 191 pp.
- ESMARK, L., 1874. *Eteonopsis geryoncola*. Forh. Vidensk. Selsk, Christiana, 1873: 497-498.
- EWING, R.M., 1982. A Partial Revision of the Genus *Notomastus* (Polychaeta:Capitellidae) with a description of a new species from the Gulf of Mexico. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 95(2): 232-237.
- EWING, R.M., 1984a. Capitellidae; Cossuridae. In: Uebelacker, J.M. y P.G. Johnson, (eds). 1984. *Taxonomic guide to the Polychaetes of the Northern Gulf of Mexico*. Final report to the Minerals Management Service, contract 14-12-001-29091. Barry A. Vittor & Assoc., Inc., Mobile, Alabama. vol. I y II.
- EWING, R.M., 1984b. Generic revision of *Mastobranchnus* and *Peresiella* (Polychaeta: Capitellidae) with descriptions of two new species from the Gulf of Mexico and Atlantic Ocean. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 97: 792-800.
- FAUCHALD, K., 1968. Onuphidae (Polychaeta) from Western Mexico. *All. Hanc. Monogr. Mar. Biol.*, 3: 1-82.

- FAUCHALD, K., 1969. A revision of six species of the *Flavus-Bidentatus* Group of *Eunice* (Eunicidae: Polychaeta). *Smiths. Contrib. Zool.*, (6):1-15.
- FAUCHALD, K., 1970. Polychaetous Annelids of the families Eunicidae, Lumbrineridae, Iphitimidae, Arbellidae, Lysaretidae and Dorvilleidae from Western Mexico. *AIL Hanc. Monogr Mar. Bici.* Los Angeles, CA. 335 pp.
- FAUCHALD, K., 1972a. Benthic polychaetous annelids from deep water off Western Mexico and adjacent areas in the Eastern Pacific Ocean. *AH. Hanc. Monogr. Mar. Biol.*, 7:1-575.
- FAUCHALD, K., 1974. Sphaerodoridae (Polychaeta: errantia) from world-wide areas. *J. Natur. Hist.* 8:257-289.
- FAUCHALD, K., 1977a. The Polychaete Worms. Definitions and keys to the orders, families and genera. *Nat Mus. Hist. L. A. Sci. Ser.* 28: 1-190.
- FAUCHALD, K., 1977b. Polychaetes from intertidal areas in Panama, with a review of previous shallow-water records. *Smiths. Contrib. Zool.*, 221: 1-81.
- FAUCHALD, K., 1980. Onuphidae (Polychaeta) from Belize Central America, with notes on related taxa. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 93: 797-829.
- FAUCHALD, K., 1982a. Two new species of *Onuphis* (Onuphidae: Polychaeta) from Uruguay. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 93(1): 203-209.
- FAUCHALD, K., 1982b. Revision of *Onuphis*, *Nothria* and *Paradiopatra* (Polychaeta: Onuphidae) based upon type material. *Proc. Biol. Soc. Wash.* 356: 1-109.
- FAUCHALD, K., 1989. The second annual riser lecture: Eclecticism and the study of the Polychaetes. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 102(3):739-742.
- FAUCHALD, K., 1992. A review of the genus *Eunice* (Polychaeta: Eunicidae) based upon type material. Smithsonian Institution Press, Wash., D. C., 421 pp.
- FAUCHALD, K. & D.R. HANCOCK, 1981. Deep-water polychaetes from a transect off Central Oregon. *All. Hanc. Monogr. Mar. Biol.*, (11): 1-73.
- FAUCHALD, K. & P.A. JUMARS., 1979. The diet of worms: a study of Polychaete feeding guilds. *Oceanogr. Mar. Biol. Ann. Rev.* 17: 193-284.
- FAUVEL, P., 1913. Quatrième note préliminaire sur les Polychètes provenant des campagnes de l'Hirondelle et de la Princesse-Alice, ou déposées au Musée Océanographique de Monaco. *Bull. Inst. Oceanogr. Monaco*, 270: 1-80.
- FAUVEL, P., 1916. *Annélides polichètes des îles Falkland recueillies par M. Rupert Vallentin (1902-1910)*. *Arch. Zool. Exp. Gen.*, 55: 417-482.
- FAUVEL, P., 1923. Polychètes errantes. *Faune de France* 16: 1-494.
- FAUVEL, P., 1927. Polychètes Sédentaires et addenda aux Polychètes Errantes, Archiannélides, Myzostomaires. *Faune de France. Ed. Le Chevalier*, Paris, 16: 1-494.
- FAUVEL, P., 1928a. Annélides Polychètes nouvelles de l'Inde, I. *Bull. Mus. Natl. Hist. Nat, Paris*, 34: 90-96
- FAUVEL, P., 1932. Annelida Polychaeta of the Indian Museum, Calcutta. *Mém. Indian Mus. Calcuta*, 12(1):1-262.
- FAUVEL, P., 1953. *The Faune of India including Pakistan, Ceylon, Burma and Malaya. Annelida Polychaeta*. Indian Press, Allahabad, XII+507.
- FERNÁNDEZ-ALAMO, M.A., 1983. Los poliquetos pelágicos (Ammelida: Polychaeta) del Pacífico Tropical Oriental: Sistemática y Zoogeografía. Tesis Doctoral, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México. 481 pp.
- FILIPPI, F., 1861. Armandia nuove genere di Annelidi nel Mediterraneo. *Arch. Zool. Anat., Genoa*, 1:215-219.
- FITZHUGH, K., 1983. New species of *Fabriciola* and *Fabricia* (Polychaeta: Sabellidae) from Belize. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 96: 276-290.
- FITZHUGH, K., 1989. A systematic revision of the Sabellidae-Caoban giidae-Sabellongidae complex (Annelida: Polychaeta). *Bull. Am. Mus. Nat Hist.*, 192: 1-104.
- FITZHUGH, K., 1990a. Two genera of the subfamily Fabriciinae (Polychaeta: Sabellidae). *Am. Mus. Navit.*, 2967:1-19

- FITZHUGH, K., 1990c. *Fabricinuda*, a new genus of Fabriciinae (Polychaeta: Sabellidae). *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 103:161-178.
- FLORES, J.F. 1984. Dinámica de Emersión del Suelo y Sucesión de la Vegetación en el Arrecife Alacranes del Canal de Yucatán. *BIOTICA*, 9(1):41-63.
- FOSTER, N.M., 1969. New species of spionids (Polychaeta) from the Gulf of Mexico and Caribbean Sea, with a partial revision of the genus *Prionospio*. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 82(38): 381-400.
- FOSTER, N.M., 1971. Spionidae (Polychaeta) of the Gulf of Mexico and the Caribbean Sea. *Studies on the Fauna of Curaçao and Other Caribbean Istands*, 37(129): 1-183.
- FOURNIER, J.A. & M.E. PETERSEN, 1991. *Cossura longocirrata*: redescription and distribution with notes on reproductive Biology and comparison of described species of *Cossura* (Polychaeta: Cossuridae). *Ophelia Suppl.*, 5: 63-80
- FOX, R.S. & E.E. RUPPERT, 1985. Shallow water marine macroinvertebrates of South Carolina, species identification, community composition and symbiotic associations. *The Belle W. Baruch Library in Mar. Sci.*, 14:1-330.
- FRAME, A.B., 1992. The Lumbrinerids (Annelida: Polychaeta) collected in two Northwestern Atlantic surveys with descriptions of a new genus and two new species. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 105(2): 185-218.
- GALLOWAY, T.W. & P.S. WELCH, 1911. Studies on a phosphorescent bermudan annelid, *Odontosyllis enopla* Verrill. *Trans. Amer. Microsc. Soc.*, 30(1):1-21
- GARCÍA, E., 1987. *Apuntes de climatología*. 3a ed. Larios e hijos impresores. México, D.F., 153 pp.
- GARCÍA-IZQUIERDO, A., 1988. La Fauna sésil asociada a las raíces de *Rizophora mangle* (mangle rojo) en la Laguna de Mecocacán, Tabasco. Tesis Profesional, Facultad de Ciencias, Univ. Nal. Autón. México, 90 PP
- GARDINER, S.L., 1976. Errant Polychaete Annelids from North Carolina. *J. Elisha Mitch. Sci. Soc.*, 91(3):77-270.
- GARDINER, S.L. & W.H. WILSON, Jr., 1979. New records of polychaete annelids from North Carolina with the description of a new species of *Sphaerosyllis* (Syllidae). *J. Elisha Mitchell Sci. Soc.*, 93 (4): 159-172
- GASTON, G.R., 1984. Paraonidae Chapter 2. In: UEBELACKER, J.M. & P.G. JOHNSON (Eds.). *Taxonomic Guide to the Polychaetes of the Northern Gulf of Mexico*. Final Report to the Minerals Management Service, contract 14-12-001-29091. Barry A. Vittor and Associates. Inc., Mobile, Alabama. 2-1,3-0.
- GATHOF, 1984. Chrysopetalidae; Euphrosinidae; Lacydoniidae; Onuphidae; Phyllodocidae; Eunicidae; Amphinomidae. In: Uebelacker, J.M. & P.G. Johnson, (eds). 1984. *Taxonomic guide to the Polychaetes of the Northern Gulf of Mexico*. Final report to the Minerals Management Service, contract 14-12-001-29091. Barry A. Vittor & Assoc., Inc., Mobile, Alabama. vols. 1, III, V y VI.
- GIDHOLM, L., 1967. A revision of Autolytinae (Syllidae, Polychaeta) with special reference to scandinavian species, with notes on external and internal morphology. *Art. Zool*, 19:157-213
- GILBERT, K.M., 1984. Chaetopteridae; Glyceridae; Goniadidae; Lysaretidae; Stemaspidae. In: UEBELACKER, J. M. y P.G. JOHNSON, (Eds.), 1984. *Taxonomic guide to the Polychaetes of the Northern Gulf of Mexico*. Final report to the Minerals Management Service, contract 14-12-001-29091. Barry A. Vittor & Assoc., Inc., Mobile, Alabama. vols. II, V, VI.
- GMELIN, J.F., 1971. Vermes, Mollusca. In: LINNAEUS, C., 1767. *Systema naturae*. Thirteenth Ed.
- GÓNGORA-GARZA, G., 1984. Contribución al conocimiento de los sílidos (Polychaeta: Syllidae) de la isla María Madre, Nayarit, México. Tesis Profesional, Univ. Autón. Nvo. León, Facultad de Ciencias Biológicas, 54 pp.
- GONZÁLEZ-MACÍAS, M.C., 1989. Las comunidades bentónicas y su relación con afloramientos naturales de hidrocarburos en el Golfo de México: Crucero Chapo I. *Universidad y Ciencia*, 6 (11):17-28
- GONZÁLEZ-ORTÍZ, L., 1994. Los poliquetos (Annelida: Polychaeta) de la Plataforma Continental del Golfo de Tehuantepec, México. Tesis Profesional, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México. 191 pp
- GONZÁLEZ-ORTÍZ, L., P. HERNÁNDEZ-ALCÁNTARA & V. SOLÍS-WEISS, 1996. New records of polychaetes (Annelida: Polychaeta) from the Gulf of Tehuantepec, México. *Bull. of Mar. Sci.*, 58( 3).235-240.

- GRANADOS-BARBA, A., 1991. Algunos aspectos ecológicos de los Anélidos Poliquetos (Orden: Eunicida), de la región de plataformas petroleras y áreas adyacentes en la Sonda de Campeche, Golfo de México. *Tesis Profesional, Escuela Nacional de Estudios Profesionales-Iztacala, Universidad Nacional Autónoma de México* 99 pp.
- GRANADOS-BARBA, A., 1994. Estudio sistemático de los anélidos poliquetos de la región de plataformas petroleras del Sur del Golfo de México. Tesis *Maestría, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México*, 287 pp.
- GRANADOS-BARBA, A. & V. SOL(S-WEISS, 1994. New records of polychaetous annelids (Order: Eunicida) from the southeastern Gulf of Mexico. *Bull. Mar. Sci.*, 54(2):420-427.
- GRAVIER, C., 1900. Sur le commensalisme de l'Eunice harassi Audouin et M.-Edwards et de l'Ostrea edulis L. *BO. Mus. Hist. Nat. Paris.*, 6:415-417
- GRAVIER, C., 1908. Contribution a l'étude des Annélides Polychètes de la Mer Rouge (suite). *Nouv. Arch. Mus. Paris*, sér. 4, 10: 67-168.
- GRAVIER, C., 1909. Sur la régénération des extrémités du corps chez le Chétoptere et chez la Marphyse sanguine. *Bull. Mus. Nat. Hist. Nat. Paris.* 15: 14-17.
- GRASSLE, J.F., 1973. Variety in Coral reef communities. *Biology and Geology of Coral Reefs.* 2:247-270.
- GRASSLE, J.P. & J.F. GRASSLE, 1976. Sibling Species in the Marine Pollution indicator *Capitella* (Polychaeta). *Science*, 192 (4239): 567-569.
- GRUBE, A.E., 1840. *Actinien, Echinodermen und Wurmen des Adriatischen und Mittelmeers.* Königsberg, 92 PP.
- GRUBE, A.E., 1846. Beschreibungen neuer oder wenig bekannter Anneliden. *Canephorus, Ammochares, Dasymallus, Scalis-Arten.* *Arch. Naturgesch. Berlin* 12:161-171.
- GRUBE, A.E., 1850. Die familien der Anneliden. *Arch. Naturgesch. Berlin*, 16: 249-364.
- GRUBE, A.E., 1855. Beschreibungen neuer oder wenig bekannter Anneliden. *Arch. Naturgesch. Berlin* 21(1): 81-128.
- GRUBE, A.E., 1856. Annulata Oerstediana. *Naturhist. Foren. Vidensk. Medd. Kobenhavn*, 44-62.
- GRUBE, A.E., 1857. Annulata Oerstediana. Enumeratio Annulorum, quae in itinere per Indiam occidentalium et Americanam centalem annis, 1845-1848 suscepto legit. d. A. S. Oersted, adjectis speciebus nonnullis a d. H. Krøyer in itinere ad Americam meridionalem collectis. Pt. 2. *Vidensk. Medd. dansk. Nat. Foren.*, 1857:158-166.
- GRUBE, A.E., 1860. Beschreibungen neuer oder wenig bekannter Anneliden. Zahlreiche Gattungen. *Arch. Naturgesch. Berlin*, 26 (1):71-118.
- GRUBE, A.E., 1862. Nach ein Wort Über die Capitellen und ihre Stellung in Systeme der Anneliden. *Arch. Naturgesch. Berlin* 28 (1): 386-378.
- GRUBE, A.E., 1863. Beschreibungen neuer oder wenig bekannter Anneliden. Zahlreiche Gattungen. *Arch. Naturgesch. Berlin* 29: 37-69.
- GRUBE, A.E., 1870. Beschreibung neuer oder wenig bekannter Anneliden. *Arch. Naturgesch.*, 26: 71-118.
- GRUBE, A.E., 1878. Systematischen untersuchungen über die familie Eunicea. *Jahresber. Schles. Gesells. Vaterl. Kultur, Breslau.*, 55: 79-104.
- GUNNERUS, J., 1768. Om nogle Norske Coraller. *Skr. K. Norske Vidensk. Selsk. Trondhjem*, 4:38-73.
- HANLEY, J.R. 1987. Taxonomic status of some species formerly referred to *Malmgrenia* McIntosh 1874, with the description of a new genus *Lobopelma* (Polychaeta: Polynoidae). *Beagle, Rec. No. Ten.* *Mus. Arts Sci.*, 4:147-163
- HANNERZ, L., 1956. Larval development of the Polychaete families Spionidae Sars, Disomidae Mesnil, and Poecilochaetidae n. fam. in the Gullmar Fjord (Sweden). *Zool. Bidr.*, 31: 1-204
- HANSEN, G.A., 1882. Annelider fra den norske Nordhavsexpedition i 1887. *Nyt Mag. Nat. Oslo*, 24: 267-272.
- HARMELIN, J.G., 1968. Note sur trois Capitellidae (Annélides Polychètes) Récoltés en Méditerranée avec Description d'un Nouveau Genre: *Peresiella*. *Rec. Trav. St. Mra. Endoume, Bull.*, 43(59): 253-9.
- HARPER, J.R., D.E., 1979. *Nereis (Neanthes) Micromma* N Sp. (Polychaeta:Nereidae) from the Northern Gulf of Mexico with a note on the Structure of Nereidid Palps. *Contr. Mar. Sci.*, 22:91-103

- HARTLEY, J.P., 1984. Cosmopolitan Polychaete species: the status of Arcideabelgicæ (Fauvel, 1936) and notes on the identity of *A. suecica* Eliason, 1920 (Polychaeta: Paraonidae). *Proc. Lst Internatl, Polychaete Cont.*, 7-20.
- HARTMAN, O. 1936. New Species of Polychaetous Annelids of the Family Nereidae from California. *Proc. U.S. Natl. Mus.*, 83(2994):467-480.
- HARTMAN, O., 1939a. New species of Polychaetous Annelids from Southern California. *All. Hanc. Pac. Exps.* 7(1-2):159-171
- HARTMAN, O., 1939b. Polychaetous Annelids, Part 1: Aphroditidae to Pisionidae. *All. Hanc. Pac. Exped.*, 7(1-2): 1-155
- HARTMAN, O., 1940. Polychaetous Annelids. Part 2. Chrysopetalidae to Goniadidae. *Alt Hanc. Pac. Exped.*, 7: 173-287.
- HARTMAN, O., 1941. Polychaetous Annelids. Part 3. Spionidae. Some contributions to the biology and life history of Spionidae from California. *All. Hanc. Pac. Exped.*, 7(4): 289-323.
- HARTMAN, O., 1942. The polychaetous Annelida. report on the scientific results of the Atlantis Expeditions to the west Indies under the joint auspices of the University of Havana and Harvard University. *Mams. Soc. Cubana Hist. Nat.*, 16(2):89-107.
- HARTMAN, O., 1944a. Polychaetous Annelids, part 5, Eunicea. *All. Hanc. Found. Paci. Exp.* 10(1):1-237.
- HARTMAN, O., 1944b. New England Annelida, Part 2. Including the unpublished plates by Verrill with Reconstructed Captations. *Bull. Amer. Mus. Nat Hist*, 82(7):327-44
- HARTMAN, O., 1944c. Polychaetous annelids, Part 6: Paraonidae, Magelonidae, Longosomidae, Ctenodrilidae and Sabelleridae. *Allan Hancock Found. Pacific Exped.*, 10(2-3):311-89
- HARTMAN, O., 1945. The marine annelids of North Carolina. *Bull Duke Univ. Mar. Sta.*, 2: 1-54.
- HARTMAN, O., 1947a. Polychaetous Annelids, Part 7: Capitellidae. *Alt Hanc. Found. Pac. Exped.*, 10(4-5):391-481
- HARTMAN, O., 1947b. Polychaetous Annelids. Pt 8: Pilargiidae *All. Hanc. Pac. Exps.*, 10(4-5): 483-523
- HARTMAN, O., 1948a. The marine annelid erected by Kinberg with notes on some other types in the Sewdsh State Museum. *Ark. Zool*, 42A(1): 1-137.
- HARTMAN, O., 1950. Goniadidae, Glyceridae and Nephtyidae. *Alt Hanc. Found. Pac. Exped.*, 15(1):1-181.
- HARTMAN, O., 1951a. *Literatura on the Polychaetous Annelids*. Vol. 1: bibliography. *All. Hanc. Foud.*, 296 PP.
- HARTMAN, O., 1951b. The littoral marine Annelids of the Gulf of Mexico. *Pub. Tex. Univ. Inst. Mar. Sci.* 2: 7-124.
- HARTMAN, O., 1955. Quantitative survey of the benthos of San Pedro Basin, southern California. Part I. Preliminary results. *AH. Hanc. Pac. Exped.*, 19(1): 1-185.
- HARTMAN, O., 1956. Polychaetous annelids erected by Treadwell, 1891 to 1948, together with a brief chronology. *Bull. Am. Mus. Nat. Hist*, 109(2): 239-310.
- HARTMAN, O., 1957. Orbiniidae, Apistobranchidae, Paraonidae and Longosomidae. *All Hanc. Pac. Exped.*, 15(3): 211-393.
- HARTMAN, O., 1959. Polychaeta, In: W.T. Edmonson, (ed.), *Freshwater Biology*. 2nd. Edition. John Wiley & Sons, 538-41.
- HARTMAN, O., 1960. Systematic account of some marine invertebrate animals from the deep basins off southern California. The benthic fauna of the deep basins off Southern California. Part 2. *AIL Hanc. Pac. Exped.*, 22(2):69-215.
- HARTMAN, O., 1961. Polychaetous annelids from California. *All. Hanc. Pac. Exped.*, 25:1-226.
- HARTMAN, O., 1963. Submarine canyons of Southern California. Part III. Systematics: Polychaetes. *All Hanc. Pac. Exped.*, 27: 1-93.
- HARTMAN, O., 1964. Polychaeta errantia of Antarctica. *Antartic Res. Ser.* 3:1-131.
- HARTMAN, O., 1965. Deep-water benthic polychaetous annelids off New England to Bermuda and other North Atlantic areas. *All. Hanc. Found. Occ. Pap.*, 28: 1-378.
- HARTMAN, O., 1966. Polychaeta Myzostomidae and sedentaria of Antarctica. *Amer. Geophys. Union (Pub. No. 1414)*. *Antartic Res. Ser.* 7: 1-158.

- HARTMAN, O., 1967. Polychaetous annelids collected by the U.S.N.S. Eltanin and Staten Island cruises. chiefly from Antarctic Seas. *Alt Hanc. Monogr. Mar. Biol.*, 2: 1-387.
- HARTMAN, O., 1968. Atlas of errantiate polychaetous annelids from California. *Ah. Hanc. Found., Univ. South Cal.*, 828 pp.
- HARTMAN, O., 1969. Atlas of sedentariate polychaetous annelids from California. *All. Hanc. Foundat., Univ. South Cal.*, 812 pp.
- HARTMAN, O., 1971. Abyssal Polychaetous Annelids from the Mozambique basin off Southeast Africa, with a Compendium of Abyssal Polychaetous Annelids from World-Wide Areas. *J. Fish. Res. Bd. Can.*, 28(10): 1407-1428
- HARTMAN, O. & K. FAUCHALD, 1971. Deep-water annelids benthic off New England to Bermuda and other North Atlantic areas. Part II. *All. Hanc. Monogr. Mar. Biol.*, 6: 1-327.
- HARTMANN-SCHRÜDER, G., 1959. Zur Ökologie der Polychaeten des Mangrove-Estero-Gabietes von El Salvador. *Beitr. Neotrop. fauna*, 1(2):69-183. Oregon State Coll. Monogr. 64 pp
- HARTMANN-SCHRÖDER, G., 1960. Zur Polychaeten-fauna von Peru. *Beitr Neotrop Fauna*, 2:1-44
- HARTMANN-SCHRÖDER, G., 1965. Die polychaeten des sublitorals. In: Hartmann-Schroder, G. and G. Hartmann (Eds.). *Zur Kenntnis des sublittorals der chilenischen kuste untar besonderer berucksichtigung der polychaeten und ostracoden*. Mitteilungen aus dem Hamburgischen Zoologischen Museum und Institut, Supplemente 62: 59-305.
- HARTMANN-SCHRÖDER, G., 1971. Annelida, borstenwumer, Polychaeta. *Die Tierwelt Deutschlands*. 58: 1-59.
- HARTMANN-SCHRÜDER, G., 1978. Einige Sylliden Arten (Polychaeta) von Hawaii und aus dem Karibischen Meer. *Mitt. Hamb. Zool. Mus. inst.*, 75:49-61
- HASAN, S.A., 1960. Soma polychaetes from the karachi coast. *Ann. Mag. Natur. Hist.*, (13).
- HAASE, P., 1915. Boreale und arktisch Chloreaemiden. *Wiss. Meeresunters., AM. Kiel, n. Folge*, 17:169-228.
- HERMOSO-SALAZAR, A.M., L.A. MARTINEZ-GUZMAN. 1991. Estudio Taxonómico de Ocho Familias de Camarones (Crustacea: Decápoda) en Cinco Arrecifes del Golfo de México. *Tesis Profesional, Facultad de Ciencias. U.N.A.M.*:87 pp.
- HERNÁNDEZ-ALCÁNTARA, P., 1985. Variación anual de la macrofauna béntica asociada al mangle rojo (*Rizophora mangle*) en la Laguna de Términos, Campeche, México. *Tesis Profesional Escuela Nacional de Estudios Profesionales-Zaragoza, Univ. NaL Autón. México*. 105 pp.
- HERNÁNDEZ-ALCÁNTARA, P., 1992. Los poliquetos (Annelida: Polychaeta) de la plataforma continental del Golfo de California, México. Taxonomía, abundancia numérica y distribución geográfica. *Tesis Maestría en Ciencias del Mar, UACPyP-Universidad Nacional Autónoma de México*, 427 pp.
- HERNÁNDEZ-ALCÁNTARA, P. & V. SOLÍS-WEISS, 1991a. "New records of errantiate Polychaetous annelids from the Gulf of California. *Bull. Mar. Sci.*, 48 (2):251-260.
- HERNÁNDEZ-ALCÁNTARA, P. & V. SOLÍS-WEISS, 1991b. Ecological Aspects of the Polychaetous populations associated with the red mangrove *Rhizophora mangle* at the Laguna de Términos, southern part of the Gulf of Mexico. *Ophelia Suppl.*, 5:451-462.
- HERNÁNDEZ-ALCÁNTARA, P. & V. SOLÍS-WEISS, 1993. New records of sedentariate polychaetous annelids from the continental shelf of the Gulf of California, 1993. *Bull. Mar. Sci.*, 53(3):1027-1041.
- HERNÁNDEZ-ALCÁNTARA, P. & V. SOLÍS-WEISS, 1995. Algunas comunidades macrobénticas asociadas al manglar (*Rhizophora mangle*) en la Laguna de Términos Golfo de México. *Rev. Biól Trop.*, 43(1-3):117-129.
- HERNANDEZ-ALCÁNTARA P., L. GONZÁLEZ-ORTIZ & V. SOLIS-WEISS, 1994. Los Espiónidos (Polychaeta: Spionidae) de la plataforma continental del Golfo de California. *Rev. Biol Trop.*, 42(3):567-577.
- HERNÁNDEZ-FLORES, J. M., 1985. Poliquetos bénticos de la zona rocosa de Ixtapa-Zihuatanejo, Guerrero, México. *Tesis Profesional, Facultad de Ciencias, Univ. NaL Autón. México*, 87 pp.
- HESSLE, C., 1917. Zur Kenntnis der Terebellomorphen Polychaeten. *Zool. Bidr. Uppsala*, 5:39-258
- HILBIG, B., 1992. New polychaetous annelids of the familias Nereididae, Hesionidae and Nephtyidae from the Santa Maria Basin, California, with a redescription of *Glycera nana* Johnson, 1901. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 105(4):709-722.



- HILBIG, B., 1994. Glyceridae chapter 6, Goniadidae, chapter 7, Hesionidae chapter 9, Nereididae chapter 12 y Nephtyidae chapter 13. In: Blake, J. y B. Hilbig (Eds.) *Taxonomic Atlas of the benthic fauna of the Santa Mafía Basin and Western Santa Barbara Channel*. Vol. 4. The Annelid Part 1. Oligochaeta and Polychaeta: Phyllodocida (Phyllodocidae to Paralacydoniidae). 377 pp.
- HILTON, W.A., 1918. Notes on annelids collected during 1917 at laguna beach. *J. Entom. Zool. Claremont Coll.*, 10:60-62.
- HOAGLAND, R.A., 1919. Polychaetous Annelids from Porto Rico, the Florida Keys and Bermuda. *Amer. Mus. Nat. Hist. N.Y. Bull.*, vol. 41, pp. 517-591, pis. 29-32.
- HOBSON, K.D., 1971. Polychaeta new to New England, with additions to the description of *Aberranta enigmatica* Hartman. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 84(30):245-252.
- HOBSON, K.D. & K. BANSE, 1981. Sedentariate and Archiannelid Polychaetes of British Columbia and Washington. *Can Bull. Fish. Aquat. Sol.*, 209: VIII+144.
- HOLTHE, T., 1986. Polychaeta Terebellomorpha. *Mar. Inv. Scandinauia*, 7:1-194
- HORTA-PUGA, G.J., 1982. Descripción de algunas especies de poliquetos bentónicos de isla Verde, Veracruz. Tesis *Profesional Escuela Nacional de Estudios Profesionales-Iztacala Universidad Nacional Autónoma de México*, 142 pp.
- HSIEH, H. & J.L. SIMON, 1987. Larval development of *Kinbergonuphis simoni*, with a summary of development patterns in the family Onuphidae (P). *Bull. Biol. Soc. Wash.*, 7: 194-210.
- HSIEN, H. & J.L. SIMON, 1991. Larval development of *Kinbergonuphis simoni*, with a summary of development pattern in the family Onuphidae (Polychaeta). *Bull. Soc. Biol. Wash.*, 7: 194-210.
- HUBBARD, B.A., M.S., 1992. Polychaete identification workshop. December, 1992. 46 pp.
- HUTCHINGS, P. & A. MURRAY, 1984. Taxonomy of Polychaetes from the Hawkesbury river and the southern estuaries of New South Wales, Australia. *Rec. Austr. Mus. Suppl.*, 3:1-119
- HUTCHINGS, P.A. & A. REID, 1990. The Nereididae (Polychaeta) from Australia- *Gymnonereidinae* sensu Fitzhugh, 1987: *Australonereis*, *Ceratocephale*, *Dendronereides*, *Gymnonereis*, *Nicon*, *Olganereis* and *Websterinereis*. *Rec. Austral Mus.*, 42:69-100.
- HUTCHINGS, P.A., A. REID & S. R. WILSON, 1991. *Perinereis* (Polychaeta, Nereididae) from Australia, with redescrptions of six additional species. *Rec. Austral Mus.*, 43:241-274.
- IBAÑEZ-AGUIRRE, A.I., 1983. Variaciones Estacionales de los Anélidos poliquetos asociados a las praderas de *Thalassia testudinum* (Konig, 1805) a lo largo de la costa sur de Isla del Carmen en la laguna de Términos, Campeche. Tesis *Profesional Facultad de Ciencias Universidad Nacional Autónoma de México*, 84 pp
- IBAÑEZ-AGUIRRE, A.L. y V. SOLÍS-WEISS, 1986. Anélidos Poliquetos de las praderas de *Thalassia testudinum* del Noroeste de la Laguna de Términos, Campeche, México. *Rev. Biol. Trop.*, 34(1): 35-47.
- IBAÑEZ-AGUIRRE, A.L. y V. SOLÍS WEISS, 1987. Variación anual de la macrofauna béntica asociada al pasto marino *Thalassia testudinum* en la Laguna de Términos, Campeche, México. In: *Mem. IX Cong. Val. de Zoología, Univ. Juárez Autónoma de Tabasco*, octubre 13-16 de 1987: 78-82.
- IMAJIMA, M., 1966b. The Syllidae (Polychaetous Annelids) from Japan, II. Autolytinae. *Publ. Seto Mar. Biol. Lab.*, 14:27-83
- IMAJIMA, M., 1966d. The Syllidae (Polychaetous Annelids) from Japan, IV. Syllinae (1). *Publ. Seto Mar. Biol. Lab.*, 14:219-252
- IMAJIMA, M. 1972. Review of the annelid worms of the family Nereidae of Japan, with description of five new species or subspecies. *Bull. Natl. Sci. Mus.*, 15(1):37-153
- IMAJIMA, M., 1973. Paraonidae (Polychaeta) from Japan. *Bull. Natl. Sci. Mus.*, 16(2): 253-92.
- IMAJIMA, M., 1974. Occurrence of Species of Three Families, Eulepethidae, Apistobranchidae and Heterospionidae (Polychaeta) from Japan. *Bull. Natl. Sci. Mus.*, 17(1):57-64
- IMAJIMA, M., 1985. Six species of Lumbrinerides (Polychaeta, Lumbrineridae) from Japan. *Bull. Nat. Sci. Mus.*, 11(4): 172-183.
- IMAJIMA, M., 1990a. Spionidae (Annelida, P.) from Japan II. The genus *Prionospio* (*Aquilaspio*). *Bull. Natl. Sci. Mus. Tokyo, Ser. A*, 16(1): 1-13.

- IMAJIMA, M., 1990b. Spionidae (Annelida, P.) from Japan III. The genus *Prionospio* (*Minuspio*). *Bull. Natl. Sci. Mus. Tokyo*, Ser. A, 16(2):61-78.
- IMAJIMA, M., 1990c. Spionidae (Annelida, P.) from Japan IV. The genus *Prionospio* (*Prionospio*). *Bull. Natl. Sci. Mus. Tokyo*, Ser. A, 16(3): 105-140.
- IMAJIMA, M., 1990d. Spionidae (Annelida, Polychaeta) from Japan, V. the genera *Streblospio* and *Dispio*. *Bull. Natl. Sci. Mus., A, Zool.*, 16(4): 155-163.
- IMAJIMA, M., 1990e. Spionidae (Annelida, Polychaeta) from Japan, VI. The genera *Malacoceros* and *Rhynchospio*. *Bull. Natl. Sol Mus, A, Zool.*, 17(1): 5-17.
- IMAJIMA, M., 1991. Spionidae (Annelida, Polychaeta) from Japan, VII. The genus *Spiophanes*. *Bull. Natl. Sci. Mus., A (Zool)*, 17 (3): 115-137.
- IMAJIMA, M., 1992b. Spionidae (Annelida, Polychaeta) from Japan, VIII. The genus *Scolelepis*. *Bull. Natl. Sci. Mus., A (Zool)*, 18(1):1-34.
- IMAJIMA, M. & O. HARTMAN, 1964. The polychaetous annelids of Japan, Parts 1 and 2. *All. Hanc. Found. Oca Pap.*, (26): 1-452.
- INTES, A. & P. LE LOEUFF, 1975. Les annélides polychètes de côte d'Ivoire II.- Polychètes sédentaires - Compte rendu systématique. *Cah. ORSTOM, sér. Océanogr.*, 15(3): 215-249.
- JIMÉNEZ-CUETO, M.S., 1991. Composición taxonómica de las familias Cirratulidae, Capitellidae y Nereididae (Annelida:Polychaeta) asociados a las raíces de *Rizophora mangle* en bahía Ascensión, Quintana Roo, México. *Tesis profesional, Facultad de Biología. U. V.,* 57 pp.
- JIMÉNEZ-CUETO, M.S. y E. SUAREZ-MORALES, 1992. Composición taxonómica de las familias Cirratulidae, Capitellidae y Nereididae (Annelida: Polychaeta) asociadas a las raíces de *Rizophora mangle* en bahía Ascensión, Quintana-Roo, México. In: NavarroD. y Suárez-Morales (Eds.) *Diversidad Biología en la reserva de la biósfera Sian Ka'an Quintana, Roo, México*, CIQRO/SEDESOL. 2:77-113.
- JOHANSSON, K.E., 1926. Bemerkungen uber die Kinbergschen Arten der Familien Hermellidae un Sabelliden. *Ark. Zool. Stockholm*, vol. 18A, no. 7, pp. 1- 28, 9 figs.
- JOHNSON, H.P. 1897. A preliminary account of the marine Annelids of the Pacific Coast, with descriptions of new species. *Cal. Acad. Sci. Proc. Zool.* ser. 3, 1:153-198
- JOHNSON, P.G., 1984. Spionidae, Grube, 1850. In: UEBELACKER, J.M. y P.G. JOHNSON, (eds). 1984. *Taxonomic guide to the Polychaetes of the Northern Gulf of Mexico*. Final report to the Minerals Management Service, contract 14-12-001-29091. Barry A. Vittor & Assoc., Inc., Mobile, Alabama. vol. II.
- JOHNSTON, G., 1827. Contributions to the British fauna Zool. J. *London* 3: 321-336.
- JOHNSTON, G., 1828. Contributions to the British fauna. *Zool J. London*, 3:486-491.
- JOHNSTON, G., 1833. Illustrations in British Zoology. *Sigalion boa*. *Ann. Mag. Natur. Hist. London*,6:322-324.
- JOHNSTON, G., 1838. Miscellanea Zoologica. Ariciadae. *Mag. Zool Bot Edinburgh*, 2: 63-73.
- JOHNSTON, G., 1840. The British Nereides. *Ann. Mag. Natur. Hist London*, (1) 2:224-232.
- JOHNSTON, G., 1845. An index to the British annelids. *Ann. Mag. Natur. Hist. London*, (1)16:4-10.
- JOHNSTON, G., 1846. An index to the British annelids. *Ann. Mag. Natur. Hist. London*, ser 1, 16:43
- JOHNSTON, G., 1865. *A catalogue of the British Non-parasitical Worms in the collection of the British Museum. London*. 366 pp.
- JONES, M.L., 1962. On Some Polychaetous Annelids from Jamaica, the west Indies. *Bull. Amer. Mus. Nat. Hist.* 124 (5): 169-212.
- JONES, M.L., 1963. Four new species of *Magelona* (Annelida, Polychaeta) and a Redescription of *Magelona Longicomis* JOHNSON. *Am. Mus. Novit.*, 2164: 1-31.
- JONES, M.L., 1968b. On the morphology, feeding and behavior of *Magelona* sp. *Biol Bull.*, 134(2):272-297.
- JUMARS, P.A., 1974. A Generic Revision of the Dorvilleidae (Polychaeta) with Six New Species from the Deep North Pacific. *Zool. J. Linn. Soc.* 54: 101-35.
- KEFERSTEIN, W., 1862. Untersuchungen Über niedere Seethiere. *Zeits. Wiss. Zool.*, 12: 1-147.
- KINBERG, J.G.H., 1855. Nya slögtter och arter af Annelider. *ON. Svenska Vetensk. Akad FORh.*, 12 :381-388.

- KINBERG, J.G.H., 1857. Nya sl5gter och arter af Annelider. OW. *Vet. Akad. Stockholm, Forh.*, vol. 14(11-14).
- KINBERG, J.G.H., 1858. Part 3: Annulater. Konglia Svenska Fregatten Eugenie's Resa Omkring Jorden under Befél af C.A. Virgin Aren 1851-1853: *Vetenskapliga lakttagelser*, Zoology, 2:1-32.
- KINBERG, J.G.H., 1865. Annulata nova. 6fv. Svenska Vetensk. Akad. *Forte.*, 21: 559-574.
- KINBERG, J.G.H., 1866a. Annulata Nova (Lumbricina). *Ofv. af K. Vet.-Akad. FORhandlingar*, 22:97-103.
- KINBERG, J.G.H., 1866c. Annulata Nova (Nephthyea, Phyllodocea, Alciopea, Hesionida, Glycera, Goniadea, Syllidea, Ariciea, Spiodea, Aonidea, Cirratulida, Opheliacea). *Ofv. af K. Vet.-Akad. F6rh.*, 22:239-258.
- KINBERG, J.G.H., 1867. Annulata nova. *OeN. Vet. Akad. Stockholm, Forte.*, vol. 21, pp. 559-574, 1865; vol. 22, pp. 167-179 and 239-258, 1866; vol. 23, pp. 337-357.
- KINBERG, J.G.H., 1910. Annulater. Kongliga Svenska Fregatten Eugenie's Resa omkring jorden under befall af C. A. Virgin aren 1851-1853. Vetenskapliga lakttagelser pa Konung Oscar I. befallning. *Zoology*. 3: 78 pp.
- KIRKEGAARD, J.B., 1959. The polychaeta of West Africa. Part I. Sedentary Species. *In: Atlantide Report*, 5:7-117, figs. 1-25
- KIRKEGAARD, J.B., 1980. Abyssal benthic Polychaetes from the northeast Atlantic Ocean, southwest of the British Isles. *Steenstrupia, Zool.Univ.Copenhagen*, 6(8): 81-92.
- KIRTLEY, D.W., 1994. *A review and taxonomic revision of the Family Sabellariidae Johnston, 1865 (Annelida: Polychaeta)*. Sabecon Press Sci. Ser., 1, 223 pp.
- KORNICKER, L., F. BONET, R. CANN & CH.M. HOSKIN. 1959. Alacran Reef, Campeche Bank, México. *Publ. Inst. Mar. Sci.* 6:1-22.
- KRITZLER, H. 1971. Observation on a new species of *Streblosoma* from the Northeast Gulf of Mexico (Polychaeta: Terebellidae). *8u11. Mar. Sci.*, 21(4):904-913.
- KRITZLER, H., 1984. Terebellidae y Trichobranchidae. *In: UEBELACKER, J.M. & P.G. JOHNSON (Eds.) Taxonomic Guide to the Polychaetes of the Northern Gulf of Mexico*. Final Report to the Minerals Management Service, contract 14-12-001-29091. Barry A. Vittor and Associates. Inc., Mobile, Alabama. vol. VII.
- KROYER, hl., 1856. Bidrag til Kusndskab af Sabellerne. Orers. K. danske Vidensk. Selsk. F6rh. 1-36.
- KUDENOV, J.D., 1980. Annelida: Polychaeta (Bristleworms). *In: Brusca, R C. (Ed.). Common intertidal invertebrates of the Gulf of California*. 2nd. ed., University Arizona Press, U.S.A., 77-123.
- KUDENOV, J.D., 1984. Scalibregmatidae Chapter 18, Sphaerodoridae Chapter 36. *In: UEBELACKER, J.M. & P.G. JOHNSON (Eds.). Taxonomic Guide to the Polychaetes of the Northern Gulf of Mexico*. Final Report to the Minerals Management Service, contract 14-12-001-29091. Barry A. Vittor and Associates. Inc., Mobile, Alabama. 2-1,3-0.
- KUDENOV, J.D. 1987a. Four species of Sphaerodoridae (Annelida: Polychaeta) including one new genus and three new species from Alaske. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 100(4):917-926.
- KUDENOV, J.D. 1987b. Five new species of Sphaerodoridae (Annelida: Polychaeta) from the Gulf of Mexico. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 100(4):927-935.
- KUDENOV, J.D., 1994. Sphaerodoridae chapter 8. *In: Blake, J. y B. Hilbig (Eds.) Taxonomic Atlas of the benthic fauna of the Santa Maria Basin and Western Santa Barbara Channel*. Vol. 4. The Annelid Part 1. Oligochaeta and Polychaeta: Phyllococida (Phyllococidae to Paralacydoniidae). 377 pp.
- LAMARCK, J.B., 1818. *Histoire naturelle des animaux sans vertébbres... 1'exposition des principes fondamentaux de la Zoologie*. Vol. 5, 612 pp. Paris: Deterville Libraire et Verdier Libraire.
- LANGERHANS, P. 1879. Die Wurmfauna von Madeira. *Zeits. Wiss. Zool. Leipzig*. pt. 1, 32: 513-592.
- LANGERHANS, P., 1880. Die Wurmfauna von Madeira. *Zeits. wiss. Zool. Leipzig*. pt. 2, vol. 33, pp. 267-316, pis. 14-18.
- LANGERHANS, P., 1881. Ueber einige canarische Anneliden. *Nova Acta Kg/. Leop.Carol.Deutschen Akad. Naturforscher*, 42:93-124.
- LAUBIER, L., 1961. *Podarkeopsis galangai n. g., n. sp.*, Hesionidae des des vases cotiéres de Banyuls sur-Mer. *Vie. Milieu*, 12:211-217

- LAUBIER, L., 1962. Quelques Annélides Polychètes de la lagune de Venise. *Description de Prionospio caspersi n. sp.*, *Vie et Milieu*, 13(1): 123-159.
- LAUBIER, L., 1963. Découverte du genre Cossura (Polychète, Cossuridae) en Méditerranée: *Cossura soyeri* sp. n. *Vie. Milieu*, 14:833-842.
- LAUBIER, L., 1966. *Le coralligène des Albères*. Monographie biocénotique. Thèses présentées à la faculté des sciences de l'Université de Paris pour obtenir le grade de docteur des sciences naturelles Sér. A.N. 4693, N d'ordre 5541, Paris.
- LAUBIER, L., 1967a. Sur quelques *Aricidea* (Polychètes, Paraonidae) de Banyuls-sur-Mer. *Vie Milieu*, 18: 99-132
- LAUBIER, L., 1967b. Présence d'une annélide polychète de la famille des Pisionidae appartenant à un genre nouveau dans les eaux interstitielles littorales de Côte d'Ivoire. *Cr. Acad. Sc. Paris, sér. D*, 264:1431-1433.
- LAUBIER, L., 1975a. Adaptations morphologiques et biologiques chez un aphroditien interstitiel: *Pholoe swedmarkisp. n.* *Cah. Biol. Mar.*, 16:671-83
- LAUBIER, L., CH. PICARD & J. RAMOS, 1972-73. Les Heterospionidae (Annélides Polychètes Sédentaires) de méditerranée occidentale. *Vie et milieu*, 23, fasc. 2, sér. A:243-254.
- LEIDY, J., 1855. Contributions towards a knowledge of marine invertebrates off the coast of Rhode Island and New Jersey. *J. Acad. Nat. Sci. Phila.*, 3: 135-158.
- LEIPPER, D.F., 1970. A sequence of current patterns in the Gulf of Mexico. *Jour. Geophys. Res.*, 75:637-657.
- LEÑERO-ARANA, Y., 1993. Anélidos poliquetos de la costa nororiental de Venezuela. *Bol. Inst. Oceanogr. Venezuela, Univ. Oriente* (1y 2):17-26.
- LEVENSTEIN, R.Y., 1966. Polychaeta of western part of the Bering sea. (In Russian). *Tr. Inst. Okeanol. Akad. Nauk. SSR*. 81:3-131.
- LEVENSTEIN, R., 1977. A new genus and species of polychaete (family Lumbrineridae) from deep-water trenches of the North Pacific. In: D. J. Reiste & K. Fauchald, (Eds.), *Essays on polychaetous annelids in memory of Dr. Olga Hartman. All. Hanc. Found., L. A.*, 189-198.
- LEVINSEN, G.M.R., 1884. Systematisk-geografisk Oversigt over de nordiske Annulata, Gephyrea, Chaetognati og Balanoglossi. *Vidensk. Medd. Dansk. Naturh. Foren. Copenhagen* 1883:92-348.
- LEZCANO-BUSTAMANTE, B.E., 1989. Estudio prospectivo de la distribución y abundancia de las poblaciones de anélidos poliquetos en la porción Sur del Golfo de California. Tesis *Profesional, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México*, 98 pp.
- LIGHT, W.J.H., 1974. Occurrence of the Atlantic maldanid *Asychis elongata* (Annelida, Polychaeta) in San Francisco Bay, with comments on its synonymy. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 87:175-184
- LIGHT, W.J.H., 1977. Spionidae (Annelida: Polychaeta) from San Francisco Bay, California: a revised list with nomenclatural changes, new records, and comments on related species from the northeastern Pacific Ocean. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 90: 66-88.
- LIGHT, W.J.H., 1978. Spionidae (Polychaeta; Annelida). In: Lee, W. L. (Ed.). *Invertebrates of the San Francisco Bay Estuary System. Pacific Grove California*. The Boxwood Press, 1-211.
- LIGHT, W.J.H., 1991. Systematic revision of the genera of the Polychaete subfamily Maldaninae Arwidsson. *Ophelia Suppl.*, 5:133-146.
- LINNAEUS, C., 1758. *Systema naturae*. Tenth Ed
- LINNAEUS, C., 1767. *Systema naturae*. Thirteenth Ed.
- LIZARRAGA-PARTIDA, L., 1973. Contribución al estudio de los anélidos poliquetos como indicadores de contaminación orgánica. Tesis *Profesional Universidad Autónoma de Baja California Escuela Superior de Ciencias Marinas, Ensenada, B.C.*, 25 pp.
- LIZARRAGA-PARTIDA, L., 1974. Organic pollution in Ensenada Bay, Mexico. *Mar. Poli Bull*, 5:109-112.
- LOGAN, B.W. 1969. Carbonate Sediments and Reefs, Yucatán Shelf, México. *Department of Oceanography and Meteorology, Texas A&M University, College Station, Texas*. 198 pp.
- LONG, C.D., 1973. Pectinaridae (Polychaeta) from Caribbean and Associated Waters. *Bull. Mar. Sci.*, 23(4): 857-874.

- LONG, R.E. & P. CHAPMAN, 1985. A sediment quality triad: Measures of sediment contamination, toxicity and infaunal community composition in Puget Sound. *Mar. Poll. Bull.*, 16(10):405-415.
- LÓPEZ-GRANADOS, E.M., 1993. Estudio ecológico de los poliquetos (Annelida: Polychaeta) de las familias Spionidae, Nephtyidae y Nereididae de la sonda de Campeche, México. *Tesis Profesional Escuela Nacional de Estudios Profesionales-Iztacala*, 90pp.
- LÓPEZ-HERNANDEZ, M.I.P., 1986. Anélidos Poliquetos de las costas de Salina Cruz Oaxaca. *Tesis Profesional, Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, I.P.N.*, 92 pp.
- LÓPEZ-JAMAR, 1989. Primera cita para el litoral de la península Ibérica del género *Aonidella* (Polychaeta: Spionidae), con una redescipción de la especie *Aonidella dayi* Maciolek, 1983. *Bol. Inst. Esp. Oceanogr.*, 5:107-110.
- MACIOLEK, N., 1983. Systematics of atlantic Spionidae (Annelida: Polychaeta) with special reference to deep-water species. PhD Thesis, Boston *University*, 400pp.
- MACIOLEK, N.J., 1985. A revision of the genus *Prionospio* Malmgren, with special emphasis on species from the Atlantic Ocean, and new records of species belonging to the genera *Apoprionospio* Foster and *Paraprionospio* Caullery (Polychaeta, Annelida, Spionidae). *J. Linn. Soc. Zool.*, 84: 325-383.
- MACIOLEK, N.J., 1987. New species and records of *Scolecopsis* (P: Spio) from the east coast of North America. *Bull. Biol. Soc. Wash.*, 7: 16-40.
- MACIOLEK, N.J. & J.S. HOLLAND, 1978. *Scoloplos texana*: A new orbinid polychaete from South Texas, with notes on the related species *Scoloplos treadwelli* Eisig. *Contr. Mar. Sc.*, 21: 161-169.
- MACIOLEK, N.J., N. BLAKE, J.F. GRASSLE, C.M. CETTA & S. T. FREITAS, 1985. Chapter 3. Benthic Infaunal Community Structure: Three years of sampling at the Georges Bank Monitoring Program stations. pp. 18-96. in N. Maciolek-Blake, J. F. Grassle y J. M. Neff (eds.): *Georges Bank Benthic Infauna Monitoring Program. Final Report for Third Year of Sampling. Prepared for U.S. Department of the Interior, Minerals Management Service, Washington, D.C. under Contract No. 14-12-0001-29192.* Cambridge, Massachusetts.
- MACKIE, A.S.Y., 1991. *Paradoneis eliasoni* sp. nov. (polychaeta: Paraonidae) from Northern European waters, with a redescription of *Paradoneis lyra* (Southern, 1914). *Ophelia Suppl.* 5: 147-155.
- MALMGREN, A.J., 1865. Nordiska Hafs Annulater. *Ofv. at kongl. So. Vet Akad. Forhdl. Stockholm*, 21: 181-192.
- MALMGREN, A.J., 1866. Nordiska Hafs-Annulater. *Ofvers. af K. Vet.-Akad. Forh.*, 5: 355-410.
- MALMGREN, A.J., 1867. Spetsbergens, Gráländs, Islands och den Skandinaviaska halfóns hittills kända annulata Polychaeta. *Ófv. Svenska Vetensk. Akad. Fórh.*(1): 1-126.
- MANGUM, C.P. & W.R. RHODES. 1970. The Taxonomic status of Quill Worms, Genus *Hyalinoecia* (Polychaeta: Onuphidae), from the North American Atlantic Continental Slope. *Postilla*, 144:1-13
- MANL, G.A., 1977. The annual cycle of the Gulf Loop Current, Part 1: Observations during a one-year time series. *J. Mar. Res.* 35:29-47.
- MARION, A.F. & N. BOBRETZKY, 1875. Etude des Annélides du Golfe de Marseille. *Ann. Sci. Nat., Paris. ser. 6*, 2:1-106 12 pl.
- MARRÓN-AGUILAR, M.A., 1976. Estudio cuantitativo y sistemático de los Poliquetos (Annelida: Polychaeta) bentónicos de la Laguna de Términos, Campeche, México. *Tesis Doctoral Facultad de Ciencias Universidad Nacional Autónoma de México*, 149 pp.
- MARTINI, F.H.W., 1776. Konchyliologische Rhapsodien. *Beschdft. Beri. Ges. Naturf. Fr.* 2:347-375.
- MAURO, N.A., 1975. The premetamorphic developmental rate of *Phragmatopoma lapidosa* Kinberg, 1867, compared with that in temperate sabellarids (Polychaeta: Sabellariidae). *BO. So. Calif. Acad. Sci.*, 77(1):40-43.
- MCCARTY, D.M., 1974. The Polychaetes of Seven and One-Half Fathom Reef. *M. S. Thesis, Texas A&I University*.
- MCINTOSH, W.C., 1868. Report on the Annelids dredges off the Shetland by Mr Gwyn Jeffreys in 1867. *Ann. mag. Nat. hist.*, ser. 4, 2:249-252
- MCINTOSH, W.C., 1869. On the structure of the British nemerteans, and some new British annelids. *Trans. Roy. Soc. Edinburgh* 25: 305-433.

- MCINTOSH, W.C. 1874. On che Annelida of the Gulf of St. Lawrence, Canada. *Ann. Mag. Nat Hist, Ser.*, 4, 13:261-269
- MCINTOSH, W.C. 1879. On the Annelida obtained during the cruise of H.M.S. "Valorous" to Davids Strait in 1875. *Tans. Linn. Soc., ser. 2, Zool.*, 1:499-511.
- MCINTOSH, W.C., 1885. Report on the annelida polychaeta collected by H. M. S. Challenger during the years 1873-76. *Rep. Sci. Res. Challenger (ZooL)*, 12:1-554.
- MCINTOSH, W.C., 1903. Notes from che Gatty Marine Laboratory, St. Andrews, 25. 1. On che Eunicidae dredged by the H. M. S. Procupine in 1869 and 1870; 2. On Canadian Eunicidae dredged by Dr. Whiteaves, of the Canadian Geological Survey, in 1871-1873; 3. On Norwegian Eunicidae collected by Canon Norman, D. C. L., F. R. S. *Annals and Magazine Nat Hist*, ser. 7, 12: 128-166.
- MCINTOSH, W.C., 1910. A monograph of the British annelids. Polychaeta. Syllidae to Ariciidae. *Royal Soc. London 2(2)*: 233-524.
- MCLELLAND, J. & G.R. GASTON, 1994. Two new species of *Cirrophorus* (Polychaeta: Paraonidae) from the Northern Gulf of Mexico. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 107(3):524-531.
- MÉNDEZ-UBACH, M.N. 1983. Contribución al conocimiento de las relaciones entre Fauna y Sedimento en 29 playas arenosas del Golfo de México. Tesis *Profesional, Facultad de Ciencias Universidad Nacional Autónoma de México*. 103 pp
- MÉNDEZ-UBACH, M.N. 1988. Polychaete worms associated to six types of substrate in Noth-Eastern Bermuda. *Rev Biol Trop*. 36(2B):377-382.
- MÉNDEZ, M.N. & M.J. CARDELL, 1994. Effects of sample fixation on body shape of *Capitella capitata* (Polychaeta: Capitellidae). *In*: J: C. Dauvin, L. Laubier and D.J. Reish (Eds), Actes de la 4ème Conférence internationale des Polychètes. *Mém. Mus. Natn. Hist*, 162:111-117.
- MESNIL, F., 1896. Les Spionidiens des coces de la Manche. *Bull. Sci. France Belg*. 29: 110-287.
- MESNIL, F., 1897. Études de morphologie externe chez les Annélides. Remarques complementaires sur les spionidiens. La famille nouvelle des Disomidiens. La place des *Aonides* (sensu Tauber, Levinsen). *Bull Sci. France Belg.*, 30: 83-100.
- MICHAELSEN, W., 1897. Die polychaeten fauna der deutschen Meer, einschliesslich der benachbarten und verbindenden Gebiete *Wiss. Meeresuntersuch. deutschen Meere* (1): 1-216
- MILLIGAN, M.R., 1984. Flabelligeridae; Oweniidae. *In*: UEBELACKER, J.M. & P.G. JOHNSON (Eds.) *Taxonomic Guide to the Polychaetes of the Northern Gulf of Mexico*. Final Report to che Minerals Management Service, contract 14-12-001-29091. Barry A. Vittor and Associates. Inc., Mobile, Alabama vol. VI.
- MILLIGAN, M.R. & K. M. GILBERT, 1984. Poecilochaetidae. *In*: UEBELACKER, J.M. & P.G. JOHNSON (Eds.) *Taxonomic Guide to the Polychaetes of the Northern Gulf of Mexico*. Final Report to the Minerals Management Service, contract 14-12-001-29091. Barry A. Vittor and Associates. Inc., Mobile, Alabama.
- MIRANDA-VÁZQUEZ, L.A., 1993. Estudio de las comunidades de poliquetos (Annelida: Polychaeta) de la Plataforma Continental externa del Sur del Golfo de México. *Tesis Profesional Facultad de Ciencias Universidad Nacional Autónoma de México*, 148 pp.
- MIURA, T., 1977. Eunicid Polychaetous Annelids from Japan-II. *La mer (Bull. Soc. franco japonaise d'Océanogr.) Tome 15(2)*: 61-68.
- MIURA, T., 1980. Lumbrineridae (Annélides polychètes) abyssaux récoltés au cours de campagnes du Centre Océanologique de Bretagne dans l'Atlantique et la Méditerranée. *Bull Mus. Nat Hist Natur.*, Paris, Serie 4, 2A(4): 1019-1057.
- MIURA, T., 1986. Japanese Polychaetous of the Genera *Eunice* and *Euniphysa*. Taxonomy and branchial distribution patterns. *PubL Seto. Mar. Biol. Lab.*, 31(3/6):269-325.
- MOBIUS, K., 1874. *Mollusken, Wilrmer, Echinodermen und Coelenteraten Die Zweite deutsche Nordpolarfahrt in den Jahren 1869 und 1870 unter Föhrung des kapitans Karl Koldewey*. Herausgegeben von dem verein für die deutsche Nordpolar fahrt in Bremen. Wissenschaftliche Ergebnisse, Leipzig, F. A. Brock-haus, 2: 253-257.
- MOLINARI, R.L. & J. MORRISON, 1988. The Separation of the Yucatan Current from the Campeche Bank and intrusion of the Loop current finto the Gulf of Mexico. *J. of the Geophysical Research*, 93(C9)-10645-10654.

- MONDRAGÓN, J. L., 1992. Contribución al estudio de los anélidos poliquetos bentónicos de Salina Cruz Oaxaca. Tesis *Profesional, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México*, 86 pp.
- MONREAL-GÓMEZ, M.A. & D.A. SALAS DE LEÓN, 1990. Simulación de la circulación de la bahía de Campeche. *Geof. Internacional*, 29(2):101-111.
- MONRO, C.A., 1930. Polychaete worms. *Discovery Reports* 2:1-222.
- MONRO, C.A., 1933. On a collection of Polychaeta from Dry Tortugas, Florida. *Ann. Mag. Natur Hist. London*, 12(10): 244-269.
- MONRO, C.A., 1936. Polychaete Worms II. *Discovery Rep.* 12:59-198.
- MONTAGU, G., 1804. Descriptions of several marine animals found on the south coast of Devonshire. *Trans. Linn. Soc. London*, 9: 108-111.
- MONTAGU, G. 1808. Descriptions of several marine animals found on the South coast of Devonshire. *Linn. Soc. London, Trans.*, 9:107-111.
- MONTAGU, G., 1815. Descriptions of several new or rare animals, principally marine, discovered on the south coast of Devonshire. *Trans. Linn. Soc. London*, 11: 1-26.
- MOORE, J.P., 1903. Descriptions of two new species of Polychaeta from Woods Hole, Mass. *Acad. Nat. Sci. Phila., Proc.*, 55:720-726.
- MOORE, J.P. 1906. Additional new species of polychaeta from the North Pacific. *Proc. Acad. Nat. Sci. Phila.*, 58:217-260 Pl. 10-12
- MOORE, J.P., 1909. The Polychaetous Annelids dredges by the USS "Albatross" off the coast of southern California in 1904. 1. Syllidae, Sphaerodoridae Hesionidae and Phyllodocidae. *Proc. Acad. Nat. Sci. Phila.*, 61: 321-351.
- MOORE, D.R., 1911. The Polychaetous Annelids dredged by the U.S.S. Albatross off the coast of Southern California in 1904. 3. Euprosynidae to Goniadidae. *Proc. Acad. Nature Sci. Phila.*, 63:234-318
- MOORE, D.R., 1923. The polychaetous annelids dredged by the U.S.S. Albatross off the coast of Southern California in 1904. Spionidae to Sabellariidae. *Proc. Acad. Nat. Sci. Phila.*, 75: 179-259.
- MORENO-RIVERA, L.G., 1986. Descripción de algunas especies de Poliquetos del sistema estuarino de Tecolutla, Ver., y su relación con el substrato. Tesis *Profesional, Escuela Nacional de Estudios Profesionales-Iztacala, Universidad Nacional Autónoma de México*, 75 pp.
- MOUNTFORD, K.N., 1991. Redescription of *Phyllodoce erytrophylla* (Schmarda, 1861) and *P. madeirensis* Langerhans, 1880 (Polychaeta: Phyllodocidae), with comments on some related taxa. *Ophelia Suppl.*, 5:157-168.
- MÜLLER, O.F., 1771. *Von Würmem des sOssen und Salzigen Wassers*. Copenhagen. 1-200.
- MÜLLER, O.F., 1776. *Zoologiae Danicae prodromus, seu animalium Daniae et Norvegiae indigenarum characteres, nomina et synonyma imprimis popularium*. Copenhagen XXXII+282 pp.
- MÜLLER, O.F., 1788. *Zoologiae Danicae seu animalium Daniae et Norvegiae Havniae*, vol. 1-11. 1-56.
- MÜLLER, O.F. 1806. *Zoologica Danica seu Animalium Daniae et Norvegiae rariorum acminus notorum. Descriptiones et Historia*. Atlas, 1-160.
- MÜLLER, F. 1858. Einiges über die Annelidenfauna der Insel Santa Catharina an der brasilianischen Küste. *Arch. Naturg.*, 24:211220. Pl. 60-7
- NAVA-MONTES, A.D., 1989. Los Anélidos poliquetos de la Laguna de Tamiahua, Veracruz. Tesis *Profesional, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México*, 82 pp.
- NATEEWATHANA, A. & J. HYLLERBERG, 1991. Magelonid polychaetes from Thaoland, the Andaman Sea, with descriptions of eight new species. *Ophelia Suppl.* 5:169-184
- NIELSEN, C., 1964. Studies on Danish Entoprocta. *Ophelia*, 1(1):1-176.
- NONATO, E.F. & J.A. LUNA, 1970a. Anélidos poliquetos do nordeste do Brasil. *Bol. Inst. Oceanogr. Sn. Paulo.*, 15(1):1327.
- NOWLIN, W.D., 1972. Water masses and general circulation of the Gulf of Mexico. *Oceanol. Internat.* (Febrary):28-33.
- NOWLIN, W.D., Jr. & MCLELLAN, H.J., 1967. A characterization of the Gulf of Mexico waters in winter. *J. Mar. Res.*, 25:29-59.

- OCHOA-RIVERA, V., 1997. La Criptofauna poliquetológica de los principales arrecifes del sur del Golfo de México: Cayo Arcas, Triángulos Oeste, Cayo Arenas y Arrecife Alacrán. *Tesis Profesional Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México*, 101 pp.
- OHWADA, T., 1989. Redescription of *Nephtys* *scuamosa* Ehlers, (Polychaeta: Nephtyidae). *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 102(1):124-130.
- OKUDA, S., 1937. Annelida polychaeta in Onagwa Bay and its vicinity. Polychaeta sedentaria. *Sci. Rep. Tohoku Imp. Univ., Ser. 4, BioL*, 12(1):45-69.
- ORENSANZ, J.M., 1972. Los Anélidos Poliquetos de la provincia biogeográfica Argentina 1. Palmyridae (=Chrysopetalidae), Amphinomidae y Euphrosinidae. *Physis*, 31(83):485-495.
- ORENSANZ, J.M., 1973a. Los Anélidos Poliquetos de la provincia biogeográfica Argentina III. Dorvilleidae. *Physis (secc. A)*, 32(85):325-342.
- ORENSANZ, J.M., 1973b. Los Anélidos Poliquetos de la provincia biogeográfica Argentina IV. Lumbrineridae. *Physis (secc. A)*, 32(85):343-393.
- ORENSANZ, J.M., 1974a. Los Anélidos Poliquetos de la provincia biogeográfica Argentina V. Onuphidae. *Physis (secc. A)*, 33 (86):75-122.
- ORENSANZ, J.M., 1974b. Los Anélidos Poliquetos de la provincia biogeográfica Argentina VI. Arabellidae. *Physis (secc. A)*, 33 (87):381-408.
- ORENSANZ, J.M., 1975. Los Anélidos Poliquetos de la provincia biogeográfica Argentina VII. Eunicidae y Lysaretidae. *Physis (secc. A)*, 34(88):85-111.
- ORENSANZ, J.M., 1976. Los Anélidos Poliquetos de la Provincia Biogeográfica Argentina. IX. Poecilochaetidae y Cossuridae. *Com. Zool. Mus. Hist. Nat. Montevideo*, 10(140): 1-10.
- ORENSANZ, J.M., 1990. The eunicemorph polychaeta from Antarctic and Subantarctic Seas, with addenda to the Eunicemorphs of Argentina, Chile, New Zealand, Australia and the Southern Indian Ocean. *Antartic Research Series*, 52: 1-183.
- ÖRSTED, A.S., 1843. *Annulatorum danicorum conspectus*, Fase. 1. Maricolae. Copenhagen, 52pp.
- ÖRSTED, A.S., 1845. Fortgenelse ovar Dyr samlede i Christianiafjord ved Droebak fra 21-24 Juli, 1844. *Naturh. Tidsskr. Copenhagen*, (2), 1:400-427.
- ORRHAGE, L., 1964. Anatomische und morphologische Studien über die polychaeten Familien Spionidae, Disomidae und Poecilochaetidae. *Zool. Bidrag. Uppsala* 36:335-405.
- ORTÍZ-HERNÁNDEZ, M.C., 1990. Los poliquetos de la Sonda de Campeche y Canal de Yucatán. Su relación con los hidrocarburos. *Tesis de Maestría, CINVESTAVP, IPN*. Mérida, Yucatán, 99 pp.
- OTTO, A.G., 1821. Animalium maritimorum mundum editorum genera duo. *Nova Acta Acad. Leop. Carol. Ver. Naturf.*, 10(2):618-634.
- PADILLA-GALICIA, E., 1984. Estudio cualitativo y cuantitativo de las poblaciones de Anélidos Poliquetos de la plataforma continental del Sur de Sinaloa. *Tesis Profesional, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México*, 106 pp.
- PADILLA-GALICIA, E. y V. SOLÍS-WEIS, 1992. Distribución y nuevos registros de anélidos poliquetos en la plataforma continental del estado de Sinaloa, costa pacífica de México. *Tulane Stud. Zool. Bot., Suppl.*, 1:249-263.
- PALLAS, P.S., 1766. *Miscelanea Zoologica, quibus novae imprimis atque obscurae Animalium species describuntur et observationibus iconibusque illustrantur*. Hagae Comitum, 72-145 pp.
- PALLAS, P.S., 1788. Marina varia nova et rariora. *Nova acta Academiae Scientiarum imperialis Petropolitaneae*, 2: 229-249.
- PAMPLONA-SALAZAR, M.H. 1977. Estructura de una Comunidad de Invertebrados en una playa arenosa de la Bahía de todos Santos, Baja California. Tesis Oceanólogo, *Universidad Autónoma de Baja California* 46 pp.
- PARFITT, E., 1866. *Description of a Nereis new to science*. The Zoologist, London, ser. 2, vol. 1:113-114.
- PAXTON, H., 1986. Generic revision and relationships of the family Onuphidae (Annelida: Polychaeta). *Rec. Austr. Mus.*, 38(1):1-74.



- PAXTON, H., 1993. *Diopatra* Audouin and Milne Edwards (Polychaeta: Onuphidae) from Australia, with a discussion of developmental patterns in the genus. *The Beagle, Records of the Northern Territory Museum of Arts and Sciences*, 10(1):115-154.
- PEARSON, T.H., 1970. *Litocorsa stremma* a new genus and species of pilargid (Polychaeta: Annelida) from the West coast of Scotland, with notes on two other pilargid species. *J. Nat. Hist.*, 4:69-77
- PERKINS, T.H., 1979. Lumbrineridae, Arbellidae and Dorvilleidae (Polychaeta), principally from Florida with descriptions of six new species. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 92: 415-465.
- PERKINS, T.H., 1980. Review of Species Previously Referred to *Ceratonereis mirabilis*, and descriptions of New Species of *Ceratonereis*, *Nephtys*, and *Goniada*. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 93(1): 1-49.
- PERKINS, T.H., 1981. Syllidae (Polychaeta) principally from Florida, with description of a new genus and twenty-one new species. *Proc. Biol. Soc. Washington*, 93 (4):1080-1172.
- PERKINS, T.H., 1984a. New species of Phyllodocids and Hesionidae (Polychaeta), principally from Florida. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 97(3):555-582.
- PERKINS, T.H., 1984b. Revision of *Demonax* Kinberg, *Hypsicomus* Grube, and *Notaulax* Tauber, with a review of *Megalomma* Johansson from Florida (Polychaeta: Sabellidae). *Proc. Biol. Soc., Wash.*, 97(2): 285-368.
- PERKINS, T.H. 1985. *Chrysopetalum*, *Bhawania* and two new genera of Chrysopetalidae (Polychaeta), principally from Florida. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 98:856-915.
- PETTIBONE, M.H., 1954. Marine polychaete worms from Point Barrow, with additional records from the North Atlantic and North Pacific. *Proc. U. S. Natl. Mus.*, 103 (3324): 203-356.
- PETTIBONE, M.H., 1956. Some Polychaete worms of the families Hesionidae, Syllidae, and Nereidae from the east coast of North America, West Indies, and Gulf of Mexico. *J. Wash. Acad. Sci.*, 46(9): 281-294.
- PETTIBONE, M.H., 1957. North America Genera of the Family Orbiniidae (Annelida: Polychaeta), with Descriptions of New Species. *J. Wash. Acad. Sci.*, 47(5):159-67
- PETTIBONE, M.H., 1962. New species of polychaete worms (Spionidae: Spiophanes) from the east and west coast of North America. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 75: 77-78.
- PETTIBONE, M.H., 1963. Marine Polychaete worms of the New England region. *Proc. U.S.N.M.*, 357 pp.
- PETTIBONE, M.H., 1965. Two New Species of *Aricidea* (Polychaeta, Paraonidae) from Virginia and Florida, and Redescription of *Aricidea fragilis* Webster. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 78: 127-40
- PETTIBONE, M.H., 1966. Revision of the Pilargidae (Annelida: Polychaeta) including Descriptions of New Species, and Redescription of the Pelagic *Podamos plover* Chamberlin (Polynoidae). *Proc. U.S.N.M.*, 118(3525):155-207
- PETTIBONE, M.H., 1967. Type-specimens of polychaetes described by Edith and Cyril Berkeley (1923-1964). *Proc. U. S. N. M.*, 119 (3553):1-23.
- PETTIBONE, M.H., 1969. Revision of the Aphroditoid Polychaetes of the Family Eulepethidae Chamberlin (Eulepidinae Darboux; = Pareulepididae Hartman). *Smith Contr Zool.*(41):1-44.
- PETTIBONE, M.H., 1970a. Borneo Additional Polychaetes of the polynoidae, Hesionidae, Nereidae, Goniadidae, Eunicidae, and Onuphidae, selected as new species by the late Dr. Hermann Augener with remarks on other related species. *Siboga Exped. Monogr.* 24(ID): 199-270.
- PETTIBONE, M.H., 1970b. Revision of some species referred to *Leanira* Kinberg. (Polychaeta: Sigalionidae). *Smith. Contr. Zool.*, (53): 1-25.
- PETTIBONE, M.H., 1971a. Partial revision of the Genus *Sthenelais* Kinberg (Polychaeta: Sigalionidae) with diagnoses of two new Genera. *Smith. Contr. Zool.*, (109):1-40.
- PETTIBONE, M.H. 1971b. Revision of some species referred to *Leptonereis*, *Nicon*, and *Laeonereis* (Polychaeta: Nereididae). *Smith Contr Zool.*, (104):1-53.
- PETTIBONE, M.H., 1982. Annelida. PP 1-43 *In: McGraw Hill Synopsis and Classification of Living Organisms*. McGraw Hill.
- PETTIBONE, M.H., 1986. Additions to the family Eulepethidae Chamberlin (Polychaeta: Aphroditacea). *Smiths. Contrib. Zool.*, (441):51 pp.

- PETTIBONE, M.H. 1989. Revision of the Aphroditoid Polychaetes of the Family Acoetidae Kinberg (Polyodontidae Augener) and reestablishment of Acotes Audouin and Milne-Edwards 1832, and *Euarche* Ehlers, 1887. *Smithson. Contr. Zool.*, 464:1-138
- PETTIBONE, M.H., 1993. Scaled Polychaetes (Polynoidae) associated with Ophiroids and other invertebrates and review of species referred to *Malmgrenia* McIntosh and replaced by *Ma/greniella* Hartman, with descriptions of New Taza. *Smiths. Contrib. Zool.*, (538):92 pp.
- PHILLIPI, A., 1844. Einige Bemerkungrn über die Gattung *Serpula*, nebst Aufzählung der von mir im Mittelmeer mit dem thier beobachteten Arten. *Arch. Naturgesh. Berlin*, 10(1):186-189.
- PIERANTONI, U., 1903. La gestazione esteme. Contributo alla biologia ed alta embriología dei Sillidi. *Arch. zoot Torillo*, 1:231-252.
- PLEIJEL, F., 1987. Two new european species of *Eulalia* (Polychaeta: Phyllodocidae). *J. Mar. Biol. Ass. U.K.* 67:399-405
- PLEIJEL, F., 1991. Phylogeny and classification of the Phyllodocidae (Polychaeta). *Zool. Scr.*, 20:225-261.
- PLEIJEL, F., 1993a. *Polychaeta Phyllodocidae*. Marine Invertebrates of Scandinavia number 8. Scandinavian University Press, Norway. 159 pp.
- PLEIJEL, F., 1993b. Phylogeny of Phyllodoce (Polychaeta: Phyllodocidae). *Zool. J. Linn. Soc.*, 108:287-299.
- POAG, C.W., 1981. *Ecologic atlas of the Bentic Foraminifera of the Gulf of Mexico*. Acad. Press Mass., 175 PP
- PRUVOT, G. & E.G. RACOVITZA, 1895. Materiux pour le faune des annélides de Banyuls. *Arch. Zool. Exper. Gen. Paris* (3) 3:339-494.
- QUATREFAGES, A., 1843. Description de quelques especes nouvelles d'annelides errantes recueillies sur les côtes de la Manche. *Mag. Zool. Paris*, (2) 5: 1-16.
- QUATREFAGES, A., 1865-1866. *Histoire naturelle des annélides marins et d'eau douce, Annélides et Géphyriens*. Paris, Volume 1, 588 pp.
- RACOVITZA, É.G., 1896. Le lobe céphalique et léncéphale des annélides (anatomie, morphologie, histologie). *Archives de Zoologie Expérimentale et Générale*, Paris, Ser. 3, 4:133-343.
- RANZANI, C., 1817. *Eumolpe maxima* n. neue Sippe der Roth-Wurmer (Anneliden), beschrieben von dems. und obda. 105. In: *sis von Oken oder Encyclopedische Zeitung*, 1:1452-1456. Jena: von Oken.
- RATHKE; H., 1843. Beiträge zur Fauna Norwegens. *Nova Acta deut. Akad. Naturf. Halle*, 20:1-264.
- REBOLLEDO-MOTA, S. 1983. Efecto de la Topografía y Tipo de Suelo Sobre la Distribución de la Vegetación en Cayo Arcas, Campeche. *Tesis Profesional, Facultad de Ciencias U.N.A.M.*:44 pp.
- REISH, D.J., 1957. The relationship of the Polychaetous Annelids *Capitella capitata* to waste discharge of biological origin. In: *Biological Problems in Water Pollution*, U.S. 195-200.
- REISH, D.J., 1958. Description of a New Species of Cossura (Annelida: polychaeta) from the Mississippi Delta. *J. Wash. Acad. Set*, 48(2):53-5
- REISH, D.J., 1959a. New species of Spionidae (Annelida; Polychaeta) from southern California. *Bulletin of So. Cal. Acad. Sci.*, 58(1): 11-17.
- REISH, D.J., 1963. A quantitative study of the benthic polychaetous annelids of bahia de San Quintin, Baja California. *Pacific Naturalist*, 3(4): 399-436.
- REISH, D.J., 1979. Brille Worms (Annelida: Polychaeta). In: *Pollution Ecology of Estuarine Invertebrates*. Academic Press, 77-125.
- RENAUD, J.C., 1956. A report on some polychaetous annelids from the Miami-Bimini area. *Amer. Mus. Novit.*, (1812):1-40.
- RENIER, S.A., 1804. *Prospectto della Classe dei Vermi nominati e ordinati secondo il sistema di Bosc. Padua.*, 15-27.
- RENIER, S.A., 1807., *Tavola per servire alia classificazione e conoscenze deglianimali*. Padua.
- REVELES-GONZÁLEZ, M.B., 1983. Contribución al estudio de los Anélidos Poliquetos asociados a Praderas de *Thalassia testudinum* en la porción Este-Sur de la laguna de Términos, Campeche. *Tesis Profesional Facultad de Ciencias Universidad Nacional Autónoma de México*, 78 pp
- RIOJA, E., 1923. Estudio sistemático de las especies ibéricas del suborden Sabelliformia. *Trab. Mus. Nal. Cienc Nat., Madrid*, Ser Zool, 48:1-44.

- RIOJA, E., 1931. Estudio de los poliquetos de la Península Ibérica. *Mem. Acad. Ciencias Exact. Fis. Nat. (Madrid)*, ser. *Cienc. Nat*, 2:1-471.
- RIOJA, E., 1941. Estudios Anelidológicos III. Datos para el conocimiento de la fauna de poliquetos de las costas mexicanas del Pacífico. *An. Inst. Biol., Universidad Nacional Autónoma de México*, 12: 669-746.
- RIOJA, E., 1942a. Estudios Anelidológicos IV. Observaciones sobre Especies de Serpúlidos de las costas del Pacífico de México. *An. Inst. Biol. Universidad Nacional Autónoma de México*, 13(1):125-135.
- RIOJA, E., 1942b. Estudios anelidológicos V. Observaciones acerca de algunas especies del género *Spirorbis* Daudin, de las costas mexicanas del Pacífico. *An. Inst. Biol. Universidad Nacional Autónoma de México*, 13(1):137-153.
- RIOJA, E., 1942c. Estudios Anelidológicos VI. Observaciones sobre algunas especies de Sabeláridos de las Costas Mexicanas del Pacífico. *An. Inst. Biol. Universidad Nacional Autónoma de México*, 13(1):155-162.
- RIOJA, E., 1943a. Estudios Anelidológicos VII. Aportaciones al conocimiento de los Exogóninos (Anel: Poliquetos) de las Costas Mexicanas de; Pacífico. *An. Inst. Biol. Universidad Nacional Autónoma de México*, 14(1-2):207-227.
- RIOJA, E., 1943b. Estudios anelidológicos VIII. Datos acerca de las especies del género *Polydora* Bosc. de las costas mexicanas del Pacífico. *An. Inst. Biol. Universidad Nacional Autónoma de México*, 14(1-2):229-241.
- RIOJA, E., 1944a. Estudios anelidológicos X. Estudio de algunos poliquetos del museo Argentino de Ciencias Naturales. *An. Inst. Biol. Universidad Nacional Autónoma de México*, 15(1):115-138.
- RIOJA, E., 1944b. Estudios anelidológicos XI. Notas sobre algunas especies de poliquetos de las costas mexicanas del Pacífico. *An. Inst. Biol. Universidad Nacional Autónoma de México*, 15(1):139-145. México.
- RIOJA, E., 1946a. Contribución al estudio de los Carcinonemertes de las costas de México. *An. Inst. Biol.*, 17: 179-185.
- RIOJA, E., 1946b. Estudios Anelidológicos XIV. Observaciones sobre algunos Poliquetos de las Costas del Golfo de México. *An. Inst. BioL*, V 17, Ns 1 y 2, P 193-203. México.
- RIOJA, E., 1946c. Estudios Anelidológicos XV. Neréidos de agua Salobre de los Esteros del Litoral del Golfo de México. *An. Inst. BioL*, V 17, 1 y 2, P 205-214. México.
- RIOJA, E., 1947a. Contribución al conocimiento de los Anélidos poliquetos de Baja California y Mar de Cortez. *An. Inst. Biol., Universidad Nacional Autónoma de México*, 18: 197-224.
- RIOJA, E., 1947b. Estudios Anelidológicos XVIII. Observaciones y datos sobre algunos anélidos poliquetos del Golfo de California y costas de Baja California. *An. Inst. BioL, Universidad Nacional Autónoma de México*, 18: 517-526.
- RIOJA, E., 1957. Estudios Anelidológicos XXI. Observaciones acerca de algunas especies de Serpúlidos de los géneros *Hydroides*, *Eupomatus* de las costas mexicanas del Golfo de México. *An. Inst. Biol., Universidad Nacional Autónoma de México*, 28(1-2):247-266.
- RIOJA, E., 1958. Estudios anelidológicos XXII. Datos para el conocimiento de la fauna de Anélidos Poliquetos de las costas orientales de México. *An. Inst. Biol., Universidad Nacional Autónoma de México*, 29 (1-2):219-301.
- RIOJA, E., 1959. Estudios Anelidológicos XXIII. Contribución al conocimiento de los Anélidos Poliquetos de las Islas de Revillagigedo. *An. Inst. BioL, Universidad Nacional Autónoma de México*, 30(1-2): 243-259.
- RIOJA, E., 1960. Estudios anelidológicos XXIV. Adiciones a la fauna de Anélidos Poliquetos de las costas orientales de México. *An. Inst. BioL., Universidad Nacional Autónoma de México*, 31:289-316.
- RIOJA, E., 1962. Estudios anelidológicos XXVI. Algunos anélidos poliquetos de las costas del Pacífico de México. *An. Inst. Biol. Universidad Nacional Autónoma de México*, 33: 131-229.
- RODRÍGUEZ-VILLANUEVA, L.V., 1993. Los poliquetos (Annelida: Polychaeta) de la plataforma continental interna del sur del Golfo de México; abundancia, distribución y diversidad. *Tesis Profesional. Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México*, 128 pp.
- RULLIER, F., 1965. Contribution á la faune des annélides polychètes du Dahomey et du Togo. *Cah-ORSTOM*, Ser. 3 (Oceanogr), 3(3):5-66.

- RULLIER, F., 1974. Quelques annélides polychètes de Cuba recueillies dans des Eponges. *Trav. Mus. Hist. Nat. Grigore. Antipa.*, 14: 9-77.
- RUSSELL, D.E., 1987. The taxonomy and distribution of Syllidae (A:P) inhabiting mangrove and adjacent shallow-water habitats of Twin Cays, Belize. *Ph.D. Diss., George Washington Univ.*, 388
- RUSSELL, D.E., 1991. Exogoninae (Polychaeta: Syllidae) from belizean berrier reef with a key to species of *Sphaerosyllis*. *Journ. Nat. Hist.*, 25:49-74.
- SAINT-JOSEPH, B.A., 1888. Les Anélides polychètes des cotes di dinard. *Ann. Sci. Nat, Paris*, ser. 7, vol. 5, 141-338.
- SAINT-JOSEPH, B.A., 1894. Les Anélides polychètes des cotes di Dinard. *Ann. Sci. Nat, Paris*, ser. 17(7):1-395.
- SAINT-JOSEPH, B.A., 1899. Note sur une nouvelle famille d'Annélides Polychètes. *Bull. Mus. Hist. Nat Paris.*, 5:41-42
- SALAS DE LEÓN, D.A., M.A. MONREAL-GÓMEZ y J. ALDECO RAMÍREZ, 1992. Períodos característicos en las oscilaciones de parámetros metereológicos en cayo Arcas México. *Atmósfera*, 5:193-205.
- SALAZAR-VALLEJO, S.I. 1981. La colección de poliquetos (Annelida:Polychaeta) de la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Autónoma de Nuevo León, México. *Tesis Prof., Facultad de Ciencias Biológicas, Univ. Autón. Nuevo León*, 156 pp.
- SALAZAR-VALLEJO, Si, 1985. Contribución al conocimiento de los Poliquetos (Annelida: Polychateta) de bahía Concepción, B.C.S., México. Tesis *Maestría, CICESE*, 311 pp.
- SALAZAR-VALLEJO, Si, 1987a. A new amphinomid polychaete (Annelida: Polychaeta) from Westem México. *Rev. Biol. Trop.*, 35:77-82
- SALAZAR-VALLEJO, S.I., 1987b. Pilargidae (Annelida:Polychaeta) de México: lista de especies, nueva especie y biogeografía. *Cah. BioL Mar.*, 27(2):193-209.
- SALAZAR-VALLEJO, S.I. 1988. Enrique Rioja y su contribución al estudio de los poliquetos (Annelida: Polychaeta) en México. *Brenesia* 30:39-65
- SALAZAR-VALLEJO, Si, 1989. *Poliquetos (Annelida:Polychaeta) de México*. UABCS, Libros Universitarios, La Paz, BCS. 211 pp.
- SALAZAR-VALLEJO, Si, 1990a. Poliquetos (Annelida:Polychaeta) de fondos blandos de la isla Rasa. Golfo de California, *Cienc. Mar.*, 16(4):75-85.
- SALAZAR-VALLEJO, S.I., 1990b. Redescriptions of *Sigambra grubii* Müller, 1858 from Brazil and designation of neotypes (Polychatea: Pilargidae). *J. Nat hist.*, 24:507-517.
- SALAZAR-VALLEJO, S.I., 1991a. Contaminación *Marina*. Fondo de Publicaciones y Ediciones, Quintana Roo, Mex. 193 pp.
- SALAZAR-VALLEJO, S.I., 1991b. Revisión de algunos eucliménidos (Polychaeta:Maldanidae) del Golfo de California, Florida, Panamá y estrecho de Magallanes. *Rev. Biol. Trop.*, 39(2):268-278.
- SALAZAR-VALLEJO, S.I., 1992a. Updated checklist of polychaetes (Polychaeta) from the Gulf of Mexico. the caribbean sea and adjacent areas in the westem atlantic ocean. In: NAVARRO, D. y E. SUÁREZ-MORALES (Eds.). *Diversidad Biológica en la Reserva de la Biosfera de Sian Ka an Quintana, Roo, Mexico*. Vol. II CIQRO/SEDESOL.
- SALAZAR-VALLEJO, S.I., 1992b, Nuevos registros de Anfinómidos (Polychaeta: Amphinomidae) para el mar Caribe, con notas descriptivas para ambas especies. *Caribb. J. Sc.*, 28(3-4):216-217.
- SALAZAR-VALLEJO, S.I. & F.E. DONATH-HERNÁNDEZ, 1984. Primer México y Extensión de Rango de *Cossura soyeri* Laubier, 1964 (Annelida: Polychaeta). *Cienc. Mar.*, 10(1):61-67
- SALAZAR-VALLEJO, S.I. & I.G. LÓPEZ-MURAIRA. 1984. Estudio preliminar sobre la Epifauna de *Hesperocidaris asteriscus* (Echinoderma: Echinoidea). *Cienc. Mar.*, 9(2):109-119
- SALAZAR-VALLEJO, S. & M.P. REYES-BARRAGÁN, 1990. *Parandalia vivianneae* and *P. tricuspis*, two estuarine pilargid polychatetes (Annelida:Polychateta) from Eastern Mexico. *Rev. Biol. Trop.*, 38(1):87-90.
- SALAZAR-VALLEJO, S.I. & J.H. STOCK, 1987. Apparent parasitism of *Sabella melanostigma* (Polychaeta) by *Ammothella spinifera* (Picnogonida) from the Gulf of California. *Rey. BioL Trop.*, 35(2):269-275.

- SALAZAR-VALLEJO, Si, O. DEL RINCÓN. & A. JORAJURIA, 1984. *Ctenodrilus serratus* (Schmidt), Primer registro para México de la familia Ctenodrilidae (Annelida: Polychaeta) con consideraciones biogeográficas. *Cieno. Mar.*, 9(2):97-107
- SALAZAR-VALLEJO, S.I., J.A. DE LEÓN-GONZÁLEZ, G. GONGORA-GARZA & H. SALAICES-POLANCO, 1987. Nuevos registros y extensiones de ámbito de poliquetos (Annelida: Polychaeta), de México. *Invest. Mar. CICIMAR*, 3(1):29-38.
- SALAZAR-VALLEJO, S.I., J.A. DE LEÓN-GONZÁLEZ, & H. SALAICES-POLANCO, 1989. *Poliquetos (Annelida: Polychaeta), de México*. Monogr. Univ. Autón. Baja California Sur, La Paz, 211 pp.
- SALAZAR-VALLEJO, S.I. & J.M. ORENSANZ, 1991. Pilárgidos (Annelida: Polychaeta) de Uruguay y Argentina. *Cah. de Biol. Mar.*, 32:267-279.
- SALAZAR-VALLEJO, S.I. & V. SOLÍS-WEISS, 1992. Biogeography of the Pilargid polychaetes (Polychaeta, Pilargidae) of the subfamily Synelminae. *Tulane Studies in Zoology and Botany, Suppl. Publ. 1.*, 273-284.
- SALINAS-ROSALES, M.P., 1993. Análisis de la diversidad y distribución de los poliquetos bentónicos de Salina Cruz, Oaxaca. Tesis Profesional, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México, 66 pp.
- SÁNCHEZ-WALL, I.M., 1992. Comunidad de poliquetos asociada a substrato duro en el arrecife de Isla de Enmedio, Mpio. de Antón Lizardo, Ver., México. Tesis Profesional, Universidad Veracruzana.
- SANDERS, H.L., 1960. Benthic studies in Buzzards Bay. 1. Animal-sediment relationship. *Limnol. Oceanogr.*, 3: 245-258.
- SAN MARTÍN, G., 1984. Estudio biogeográfico, faunístico y sistemático de los poliquetos de la familia Syllidae (Polychaeta: Syllidae) en Baleares. Tesis *Doctoral*, Editorial de la Universidad Complutense de Madrid. 529 pp.
- SAN MARTÍN, G., 1991a. Syllinae (Polychaeta: Syllidae) from Cuba and the Gulf of Mexico. *Bull. Mar. Sei*, 48(2):227-235.
- SAN MARTÍN, G., 1991 b. *Spharosyllis* and *Parapionosyllis* (Polychaeta: Syllidae) from Cuba and Florida. *Ophelia Suppl.* 5:231-238.
- SAN MARTÍN, G., 1991c. *Grubeusyllis* and *Exogone* (Exogoninae, Syllidae, Polychaeta) from Cuba, the Gulf of Mexico, Florida and Puerto Rico, with a revision of *Exogone*. *Bull. Mar. Sci.* 49(3):715-740.
- SAN MARTÍN, G., 1992. *Syllis* Savigny in Lamark, 1818 (Polychaeta: Syllidae: Syllinae) from Cuba Florida and North Carolina, with a revision of several species described by Verrill. *Bull. of Mar. Sci.*:167-196.
- SAN MARTÍN, G. & E. CAMINO-GÓMEZ, 1992. Anélidos Poliquetos procedentes de la 1 Expedición cubano-española a la isla de la Juventud y archipiélago de los Canarreos. Familias Hesionidae, Pilargidae, Glyceridae y Phyllodocidae. *Rev. Inv. Mar*, 13(2):103-109.
- SANTOS, S.L., R. DAY & S.A. RICE, 1981. *Onuphis simoni*, a new species of polychaete (Polychaeta: Onuphidae) from South Florida. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 94 (3): 663-668.
- SAPHRONOVA, M.A., 1991. Redescription of some species of *Scionella* oore, 1903, with a review of the genus and comments on some species of *Pista* Malmgren, 1866 (Polychaeta: Terebellidae). In: PETERSEN, M.E. & J.B. KIRKEGAARD (eds.). Systematics, biology and morphology of world polychaeta. *Ophelia supplement* 5:239-247.
- SARS, M., 1835. *Beskrivelser og lagttagelser over nogle moerkelige eller nye i Havet ved den Bergenske Kyst levende Dyr IV Annelidemes, med en kort oversigt over de hidtil af Forfatteren sammesteds fundne Arter og deres Forekommen*. Bergen. xii and 81 pp.
- SARS, M., 1851. Beretning om en i Sommeren 1849 foretagen zoologisk Reise Lofoten og Finmarken. *Nyt. Mag. Naturv.* Oslo 6:121-211.
- SARS, M., 1862. Uddrag af en af detaillerede Afbildninger ledsaget udforling Beskrivelse over følgende norske Annelider. *Vidensk. Selsk. Christiania, Forh.* 87-95.
- SARS, M., 1869. Fortsatte Bemaerkninger over det dyriske livs Udbredning i Havets Dybder. *Vidensk. Selsk. Christiania, Forh.* 246-275.
- SARS, M., 1872. *Diagnoser af nyeannelider fra Christiania-1 orden*. *Vidensk. Selsk. Christiania, Forh.*, pp. 406-417. (Issued by G. O. Sars).

- SARTI-MARTÍNEZ, L.A., 1984. Estudio prospectivo de la distribución, abundancia y diversidad de los anélidos poliquetos de la zona Norte del Golfo de California. Tesis *Profesional Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México*, 53 pp.
- SARTI-MARTÍNEZ, A.I., & V. SOLIS-WEISS, 1987. Estudio prospectivo de la distribución, abundancia y diversidad de los Anélidos Poliquetos de la zona Norte del Golfo de California. In: *Memorias V Symposium Biología Marina*, Univ. Nal. Autón. Baja California Sur, octubre 24-26 de 1984, pp. 53-70.
- SAVIGNY, J.S., 1818. Section on the Annelida In *Lamarck, 1818*.
- SAVIGNY, J.S., 1820 (1822). Système des Annelides, principalement de celles des côtes de l'Égypte et de la Syrie, offrant les caractères tant distinctifs que naturels des ordres, familles et genres, avec la description des espèces. In: *Description de l'Égypte*, 1(3): 3-128. [1(3): 325-472 dated 1809 but issued in 1820, also as a separate in 1820 with pag. 3-128; plates were issued separately, 2nd ed issued 1826].
- SCHMARDA, L.K., 1861. Neve *wirbellose Thiere beobachtet und gesammelt auf einer Reise un die Erde 1853 bis 1857*. Volume 1: Neve Turbellarian, Rotatorien und Anneliden, Part 2: 1-164.
- SCHRÖDER, P.C. & C.O. HERMANS, 1975. Annelida: Polychaeta. In: GIESE, A.C. & J.S. PEARSE (Eds.), *Reproduction of Marine Invertebrates*. Vol. III. Academic Press, N. Y., 1-213.
- SHEN S. & L. WU, 1991. A new family of Polychaeta-- Euniciphysidae. *Acta Oceanol Sinica*, 10(1): 129-140.
- SHISKO, J.F., 1981. Five new polychaetes of the families Eunicidae and Onuphidae, collected in 1975 and 1976 during the Southern California Baseline Project. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 94(4): 968-983.
- SOBERÓN-CHAVEZ, G, 1985. Mecanismos de producción natural de las poblaciones de peces demersales de la plataforma continental del sur del Golfo de México: Variables físicas de interacción ecológica. Tesis de Maestría. *UACPyP-CCH. Univ. Nal. Antón. México*. 121 p.
- SÓDERSTROM, A., 1920. *Studien uber die polychaeten familie Spionidae*. Dissertation zu Uppsala, 286 pp.
- SOLIS-WEISS, V., 1983. *Parandalia bennei* (Pilargidae) and *Spiophanes lowai* (Spionidae), new species of polychaetous annelids from Mazatlán Bay, Pacific coast of Mexico. *Proc. Biol. Soc. Wash.* 96 (3):370-378.
- SOLIS-WEISS, V., 1993. *Grassleia hydrothermalis*, a new genus of ampharetid (Annelida, Polychaeta) from the hydrothermal vents off the Oregon coast, at Gorda Ridge. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 106(4): 661-665.
- SOLIS-WEISS, V. & S. CARREÑO, 1986. Estudio prospectivo de la macrofauna béntica asociada a las praderas de *Thalassia testudinum* en la Laguna de Términos. Campeche, Mexico. An. *Inst. Ciencias del Mar y Limnol, Universidad Nacional Autónoma de México*, 13(3): 201-216.
- SOLÍS WEISS, V. & K. FAUCHALD, 1989. Orbiniidae (Annelida: Polychaeta) from mangrove root-mats in Belize with a revision of Protoariciin genera. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 102(3): 772-792.
- SOLIS-WEISS V. & L. ESPINASA P., 1991. *Lycastilla cavemicola*, a new freshwater nereidid from an inland mexican cave (Polychaeta: Nereididae: Namanereidinae). *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 104(3): 631-639.
- SOLIS-WEISS V. & B. HILBIG, 1992. "Redescription of *Ophryotrocha platykephale* Blake (Polychaeta, Dorvilleidae) from the Guaymas Basin Hydrothermal Vents". *BO. South. Cal. Acad. Sci.*, 91(2):92-96.
- SOLIS-WEISS, V. & P. HERNÁNDEZ-ALCÁNTARA, 1994a. Polychaete research in Mexico. *Polych. Res.* 16. 10-13.
- SOLIS-WEISS, V. & P. HERNÁNDEZ-ALCÁNTARA. 1994b. *Amphisamytha fauchaldi*: a New species of Ampharetid (Annelida: Polychaeta) from th hydrothermal vents at Guaymas Basin, Mexico. *Bull. Southern California Acad. Sci.*, 93(3): 127-134.
- SOLIS-WEISS, V., K. FAUCHALD & A. BLANKESTEY, 1991. "Trichobranchidae from shallow warm water areas in the western Atlantic Ocean". *Proc. Soc. Biol. Wash.*, 104(1): 147-158.
- SOLIS-WEISS, V., P. HERNÁNDEZ-ALCÁNTARA, A. GRANADOS-BARBA, E.M. LÓPEZ-GRANADOS, L.A. MIRANDA-VÁZQUEZ, V. RODRÍGUEZ-VILLANUEVA y V. OCHOA-RIVERA, 1991. Estudio de la macrofauna béntica: las poblaciones de anélidos poliquetos de la plataforma continental del Sur del Golfo de México y su relación con el deterioro ambiental. In: SOLIS-WEISS, V. *Dinámica oceánica y su relación con el deterioro ambiental en la porción Sur del Golfo de México*. Primer Informe Técnico, Proyecto DINAMO, DGAPA/UNAM IN209789, pp. 135-172.
- SOLIS-WEISS, V., RODRIGUEZ-VILLANUEVA, L.V., GRANADOS -BARBA, A., OCHOA-RIVERA, V., MIRANDA-VAZQUEZ, L., & P. HERNANDEZ-ALCANTARA, 1994. Annelid polychaete populations of the

- Order Eunicida from the southern Gulf of Mexico. In: J.-C. Dauvin, L. Laubier and D.J. Reish (Eds.), *Actes de la 4<sup>ème</sup> Conférence internationale des Polychètes. Mém. Mus. natn. Hist nat*, 162: 559-566.
- SOLIS-WEISS, V., A. GRANADOS-BARBA, V. RODRIGUEZ-VILLANUEVA, L. MIRANDA-VÁZQUEZ, V. OCHOA-RIVERA & P. HERNÁNDEZ-ALCÁNTARA, 1995. The Lumbrineridae of the continental shelf in the Mexican portion of the Gulf of Mexico. *Mitt. Hamb. Zool. Mus. Inst.* Band 92, Ergbd S. 61-75.
- SOUTHERN, R., 1914. Archiannelida and Polychaeta. *Roy. Irish Acad. Dublin, Proc.*, vol. 31, pt. 47, pp. 1-160, 15 pis. (Ciare Island Survey).
- STIMPSON, W., 1854. Synopsis of the marine invertebrata of Grand Manan; or the region about the Bay of Fundy, New Brunswick. *Smithsonian Contrib. Knowl.*, 6(5):1-67.
- STIMPSON, W., 1856. On some remarkable marine invertebrata inhabiting the shores of South Carolina. *Proc. Boston Soc. Nat. Hist.*, 5:110-117.
- STRELZOV, V.E., 1973. Polychaete Worms of the Family Paraonidae Cerruti, 1909 (Polychaeta: Sedentaria). Oxonian Press, xix + 212 pp.
- STRICKLAND, J.D.H. & T.R. PARSONS, 1977. *A practical handbook of seawater analysis*. 2nd. ed., Ed Fisheries Research Board of Canada, Bulletin 167, 310 pp.
- SUÁREZ, A.M. & R. FRAGA, 1978. Poliquetos bentónicos cubanos 1: Lista de poliquetos errantes. *Inv. Mar* serie 8(33):60 pp.
- TAMAI, K., 1981. Some morphological aspects and distribution of four types of *Paraprionospio* (Polychaeta: Spionidae) found from adjacent waters to western parts of Japan. *Bull. Nansei Regional Fish. Res. Lab.* 13: 41-58.
- TAMAI, K., 1988. Distribution and life history of *Prionospio ehlersi* Fauvel, 1928 (Polychaeta: Spionidae) in Japan. *Benthos. Res.*, 33134: 25-31. (In Japanese).
- TAUBER, P., 1879. Annulata Danica. En kritisk revision af de Danmark fundne Annulata Chaetognatha, Gephyrea, Balanoglossi, Discophoreae, Oligochaeta, Gymnocopa og Polychaeta. Kjobenhavn, Reitzel. 1-144.
- TAYLOR, J.D. 1976. Habitats, Abundance and Diets of Muricacean Gastropods at Aldabra Atoll. *J. Linn. Soc. London.* 59:155-193.
- TAYLOR, J.L., 1961. Polychaetous annelids of the Seahorse Key area. M.S. Thesis, University of Florida, Gainesville, IV + 288pp.
- TAYLOR, J.L., 1971. Polychaetous annelids and benthic environments in Tampa Bay, Florida. *Unpublished Ph. D. Dissertation, Univ. Florida*, 1332pp.
- TAYLOR, J.L., 1984. Orbiniidae; Nereidae; Nephtyidae. In: UEBELACKER, J.M. and P.G. JOHNSON (Eds.). *Taxonomic Guide to the Polychaetes of the Northern Gulf of Mexico*. Final Report to the Minerals Management Service, contract 14-12-001-29091. Barry A. Vittor and Associates. Inc., Mobile, Alabama. vols. 1 y V.
- TEN HOVE, H.A., 1975. *Serpulidae (Polychaeta) from the Caribbean: 111 - the genus Pseudovermilla*. *Stud. Fauna Curacao and the other Carib. Islands*, 47(156):46-101.
- TEN HOVE, H.A., 1979. Different causes of mass occurrence in serpulids. In Larwood & Rosen [eds.], pp. 281-298.
- TEN HOVE, H.A. & WOLF, P.S. 1984. Serpulidae. In: UEBELACKER, J.M. and P.G. JOHNSON (Eds.). *Taxonomic Guide to the Polychaetes of the Northern Gulf of Mexico*. Final Report to the Minerals Management Service, contract 14-12-001-29091. Barry A. Vittor and Associates. Inc., Mobile, Alabama. vol. VII.
- THORSON, G., 1946. Reproduction and larval development of Danish marine bottom invertebrates, with special reference to the planktonic larvae in the Sound (Oresound). *Meddr -kommn. Danm. Fisk. og Havunders., Ser. Plankton*, 4(1):1-523.
- TOURTELLOTTE, G. & H. KRITZLER, 1988. *Scionella papillosa*, a new species of polychaete (Polychaeta:Terebellidae) from the southwest Florida continental shelf. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 101(1):79-82.
- TREADWELL, A.L., 1901(02). The polychaetous annelids of Porto Rico. *Fish. Com. Wash., Bull.*, 20:181-210.

- TREADWELL, Al., 1911. Polychaetous annelids from the Dry Tortugas, Florida. *Bull. Amer. Mus. Nat. Hist.*, 30: 1-2.
- TREADWELL, Al., 1914a. Polychaetous Annelids of the Pacific Coast in the collection of the Zoological Museum of the University of California. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, 13(8):175-234
- TREADWELL, Al., 1917. Polychaetous annelids from Florida, Porto Rico, Bermuda, and the Bahamas. *Carnegie Inst. Wash., Dept. Mar. Biol. Pap.*, 11:255-268
- TREADWELL, Al., 1921. Leodicidae of the West Indian region. *Pub. Carnegie Inst., Washington*, 15:1-131.
- TREADWELL, Al., 1922. Polychaetous Annelids collected at Friday Harbor, State of Washington in February and March, 1920. *Pub. Carnegie Inst. Wash.*, 312:171-181.
- TREADWELL, Al., 1928. Polychaetous annelids from the Arcturus Oceanographic Expedition. *Zoologica*, 8:449-489.
- TREADWELL, A.L. 1929. New species of polychaetous Annelids in the Collection of the American Museum of Natural History, from Porto Rico, Florida, Lower California, and British Somaliland. *Amer. Mus. Novit.*, 392:1013
- TREADWELL, A.L., 1931. Three new species of polychaetous annelids from Chesapeake Bay. *U.S. Nat. Mus., Proc.*, 79:1-5, 3 figs.
- TREADWELL, Al., 1939. New polychaetous annelids from New England, Texas and Puerto Rico. *Amer. Mus. Novit.*, 1023:1-7.
- TREADWELL, Al., 1941. Polychaetous annelids from the new England Region, Porto Rico and Brazil. *Amer. Mus. Novit. N.Y.*, No. 1138, 4 pp.
- UCHUPI, E., 1977. Bathymetry of the Gulf of Mexico. *Trans. Gulf Coast Assoc. Geol. Soc.*, 17:161-162.
- UEBELACKER, J.M., 1982. Review of some little-known species of syllids (Annelida: Polychaeta) described from the Gulf of Mexico and Caribbean by Hermann Augener in 1924. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 95(3):583-593.
- UEBELACKER, J.M., 1984. Ampharetidae; Arbellidae; Eulepethidae; Heterospionidae; Hesionidae; Lumbrineridae; Opheliidae; Sabellariidae; Sabellidae; Syllidae. In: UEBELACKER, J.M. & P.G. JOHNSON (eds), 1984. *Taxonomic guide to the Polychaetes of the Northern Gulf of Mexico*. Final report to the Minerals Management Service, contract 14-12-001-29091. Barry A. Vittor & Assoc., Inc., Mobile, Alabama. vols. I, II, III, IV, VI y VII.
- UEBELACKER, J.M. & P.G. JOHNSON (Eds), 1984. *Taxonomic guide to the Polychaetes of the Northern Gulf of Mexico*. Final report to the Minerals Management Service, contract 14-12-001-29091. Barry A. Vittor & Assoc., Inc., Mobile, Alabama. vols. I-VII.
- UEBELACKER, J.M. & M.L. JONES, 1984. Magelonidae. In: UEBELACKER, J.M. & P.G. JOHNSON (Eds.). *Taxonomic guide to the Polychaetes of the Northern Gulf of Mexico*. Final report to the Minerals Management Service, contract 14-12-001-29091. Barry A. Vittor & Assoc., Inc., Mobile, Alab. vols. II.
- USHAKOV, P.V., 1955. *Polychaeta of the Far Eastern Seas of the USSR* Israel Program for Scientific Translations (1965), xxvi + 419.
- USHAKOV, P.V., 1972. *Polychaetes of the Suborder Phyllodociformia of the Polar Basin and the Northwestern Part of the Pacific*. Israel Program for Scientific Translations (1974), iv + 259 pp.
- VAN DER HEIDEN, A.M. & M.E. HENDRIX, 1982. *Inventario de la fauna marina y costera del Sur de Sinaloa, México*. 2° informe, Inst de Ciencias del Mar y Limnol., Universidad Nacional Autónoma de México, 135 pp.
- VARELA-HERNÁNDEZ, J.J., 1993. Anélidos poliquetos de la plataforma continental de Jalisco, México. *Tesis Profesional, Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad de Guadalajara*, 113 pp.
- VERRILL, A.E., 1873. Report upon the invertebrate animals of Vineyard Sound and the adjacent waters, with an account of the physical characters of the region. *Rep. U. S. Comm. Fish.* 1871-72: 295-778.
- VERRILL, A.E., 1874. Explorations of Casco Bay by the U. S. Fish Commission in 1873. *Amer. Assoc. Adv. Sci. Proc.*, 22: 340-395.
- VERRILL, A.E. 1875. Result of dredging expeditions off the New England coast in 1874. *Amer. Jour. Sci. New Haven*, ser. 3, vol. 10, pp. 36-43, 2 pis.
- VERRILL, A.E., 1879. Notice of recent additions to the marine Invertebrata of the northeastern coast of America, with descriptions of new genera and species and critical remarks on others. Pt. 1. Annelida,



- Gephyrea, Nemertina, Nematoda, Polyzoa, Tunicata Mollusca, Anthozoa, Echinodermata, Porifera. *Proc. U. S. Nat. Mus.*, 2:165-205.
- VERRILL, A.E., 1880. *Notice of recent additions to the marine Invertebrata, of the northeastern coast of America, with descriptions of new genera and species and critical remarks on others. Pt 1. Annelida, Gephyrea, Nemertina, Nematoda, Polyzoa, Tunicata, Mollusca, Anthozoa, Echinodermata, Porifera.* U.S. Nat. Mus., Proc., vol. 2: 165-205. (Polychaeta, pp. 166-182).
- VERRILL, A.E., 1881. New England Annelida. pt. 1. Historical sketch, with annotated lists of the species hitherto recorded. *Trans. Connecticut Acad. Arts Sci.*, 4(2): 285-324.
- VERRILL, A.E., 1885. Notice of recent additions to the marine Invertebrata of the northeastern coast of America, with descriptions of new genera and species and critical remarks on others. U. S. *Nat. Mus.*, Proc., 8: 424-448.
- VERRILL, A.E., 1900. Additions to the Turbellaria, Nemertina, and Annelida of the Bermudas, with revisions of some New England genera and species. *Trans. Conn. Acad. Arts. Sci.*, 10: 595-671.
- VIDAL-V., M.V., F.V. VIDAL & J.M. PÉREZ-MORENO, 1989. Atlas *oceanográfico del Golfo de México*. Vol. 1. Centro de Estudios Oceanográficos. Instituto de Investigaciones Eléctricas, IIE. Cuernavaca, Morelos, México. 6200 p.
- VIVIEN, M.L. & M.PEYROT-CLAUSADE. 1974. Comparative Study of the Feeding Behaviour of Three Coral Reef Fishes (Holocentridae), with Special Reference to the Polychaeta of the Reef Cryptofauna as prey. In: *Proceedings: of The Second International Symposium on Coral Reefs. Birsbane: Great Barrier Reef Committe.* 2:179-192.
- WATSON, A.T., 1895. Observations on the tube-forming habitats of *Panthalais oerstedii*. *Proc. Liverpool Biol. Soc.*, 9:169-188-
- WEBSTER, H.E., 1879. Annelida Chaetopoda of the Virginian coast. *Trans. Albany Inst.*, 9: 202-269.
- WEBSTER, H.E., 1880. The Annelida Chaetopoda of New Jersey. *Ann. Rept. New York State. Nat. Hist. Mus.*, 25:305-327.
- WEBSTER, H.E., 1884. Annelida from Bermuda, collected by G. Brown Goode. Bull. U. S. N. M., 25: 305-327.
- WEBSTER, H.E. 1886. Annelida Chaetopoda of New Jersey. N.Y. State Mus. Nat. Hist., Ann. Rep., vol. 39, pp. 128-159.
- WEBSTER, H.E. & J.E., BENEDICT, 1884. The *annelida chaetopoda from Provincetown and Wellflirt Massachusetts*. Rep. U.S. Fish Comm. for 1881: 699-747.
- WEBSTER, H.E. & J.E. BENEDICT, 1887. The Annelida Chaetopoda from Eastport, Maine. U. S. *Com. Fish. Wash., Rep.*, vol. for 1885:707-755.
- WESENBERG-LUND, E., 1962. Polychaeta errantia. Repon Lund Univ. Chile Exped. 1948-49. *Lunds Univ. Arsskr., N.F.*, 57(12): 1-137.
- WESTHEIDE, W., 1974. Interstitielle Fauna von Galapagos, XI. Pisionidae, Hesionidae, Pilargidae, Syllidae (Polychaeta). *Mikrofauna Meeres.*, 44:194-338.
- WESTON, D.P., 1984. Polynoidae. In: UEBELACKER, J.M. & P.G. JOHNSON (Eds.). *Taxonomic guide to the Polychaetes of the Northern Gulf of Mexico*. Final report to the Minerals Management Service, contract 14-12-001-29091. Barry A. Vittor & Assoc., Inc., Mobile, Alabama. vol.III.
- WILLEY, A., 1904. Littoral Polychaeta from the Cape of Good Hope. *Tran. Linn. Soc. London Zool.*, 9(6): 255-268.
- WILLEY, A., 1905. report on the polychaeta collected by Professor Herdman at ceylon in 1902. *Supplement. Rep. Ceylon Pearl Oyster fish.*, 4(6): 243-324.
- WILLIAMS, T., 1851. Report on the British Annelida. Rep. *Brit. Assoc. Adv. Sci. London*, 21:159.272.
- WIRÉN A., 1883. *Chaetopoder fran Sibiriska VEGA-Expeditionen Ishafvet och Bering Haf insamlade under VEGA-Expeditionen 1878-79.* VEGA-Expod. Vetenskapliga lakttagelser 2:383-428.
- WOLLEBAEK, A., 1912. Nordeuropaeiske Annulata Polychaeta. I. Ammocharidae, Amphictenidae, Ampharetidae, Terebellidae og serpulidae. *Vidensk. Akad. Christiana, Skv. Math. Nat. Kl. Vol* for 1911(2):1-144.
- WOLF, P.S., 1984. Cirratilidae; Dorvilleidae; Maldanidae; Polyodontidae; Sigalionidae; Pisionidae; Pilargidae; Pectinaridae. In: Uebelacker, J. M. and P. G. JOHNSON (Eds) 1984. *Taxonomic guide to the*

- Polychaetes of the Northern Gulf of Mexico*. Final report to the Minerals Management Service, contract 14-12-001-29091. Barry A. Vittor and Assoc., Inc., Mobile, Alabama. vols. II, III, IV, VI y VII.
- WOLF, P.S., 1986a. Three new species of Pilargidae (Annelida: Polychaeta) from the East coast of Florida, Puerto Rico, and the Gulf of Mexico. *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 99: 464-471.
- WOLF, P.S. 1986b. Four new genera of Dorvilleidae (Annelida: Polychaeta) from the Gulf of Mexico. *Proc. Biol. Soc. Wash.* 99:616-626
- WOLF, P.S. 1986c. Three new species of Dorvilleidae (Annelida: Polychaeta) from Puerto Rico and Florida and a new genus for dorvilleids from Scandinavia and North America. *Proc. Biol. Soc. Wash.* 99:627-638
- WOLF, P.S. 1986d. A new genus and species of interstitial Sigalionidae and reports on the presence of venom glands in some scale-worm families (Annelida: Polychaeta). *Proc. Biol. Soc. Wash.*, 99:79-83
- WOLF, P.S., 1987a. Aberrantidae: A new family of Polychaeta (Annelida) *Bull Biol Soc. Wash.*, 7:50-52
- WOLF, P.S. 1987b. Two new species of Pettiboneia (Polychaeta: Dorvillidae) primarily from the Gulf of Mexico. *Proc. Biol. Soc. Wash.* 100:28-34.
- WU QI-QUAN & MING-HA HE, 1988. A new genus and new species of Eunicidae from Taiwan strait, *Acta Zootaxonomica Sinica*, 13(2): 123-126.
- WU BAO-LIN, SU RUI-PING & CHEN MU, 1981. Two new species of Polychaeta from the South China Sea. *Acta Zootaxonomica Sinica*, 6(1): 22-26.
- YAÑEZ-CORREA, A., 1971. Procesos costeros y sedimentos recientes de la plataforma continental al Sur de la bahía de Campeche. *Biol. Soc. Geol Mexicana.*, 32(2):75-115.
- YOKOHAMA, H. & K. TAMAI, 1981. Four forms of the genus *Paraprionospio* (Polychaeta: Spionidae) from Japan. *Seto. Mar. Biol. Lab.*, 26(4-6): 303-317.
- ZENETOS, A. & C. BOGDANOS, 1987. Benthic community structure as a tool in evaluation effects of pollution in Elefsis Bay. *Thalassographica*, 10(1):7-21.
- ZOTTOLI, R.A., 1974. Reproduction and larval development of the Ampharetid Polychaete *Amphicteis floridus*. *Trans. Am. Micros. Soc.*, 93(1):78-89.