

# COMUNICACIONES ZOOLOGICAS DEL MUSEO DE HISTORIA NATURAL DE MONTEVIDEO

Número 142

1979

Volumen X

## ARAÑAS DEL URUGUAY, III CATALOGO SISTEMATICO DE ESPECIES \*

ROBERTO M. CAPOCASALE \*\*

### ABSTRACT

*Ninety - nine species are considered in this paper. The geographic distribution is indicated for twenty - six of them. For the first time for the Republic O. of Uruguay seventeen new species are added. According to this list the fauna of the area is represented by 21 families and 68 genera.*

### INTRODUCCION

Las arañas de la República Oriental del Uruguay fueron tratadas, esporádicamente, por: AUSSERER, BOERIS, BRIGNOLI, BÜCHERL, CAPOCASALE, CAPOCASALE y PÉREZ, GALLIANO, GIEBEL, KEYSERLING, C. L. KOCH, MELLO - LEITÃO, POCOCK, SCHIAPELLI y GERSCHMAN DE PIKELIN, SIMON, STRAND y WALKENAER.

Exceptuando los 3 catálogos clásicos (PETRUNKEVITCH, ROEWER y BONNET) que tampoco hacen mención completa de especies, se carece de una lista total y exclusiva para el país.

El objetivo de este catálogo preliminar es fundamentalmente práctico, e intenta cubrir esa deficiencia: reunir, en una sola publicación, la mayor cantidad de información sistemática posible sobre la araneofauna de la República O. del Uruguay.

#### *Método de comunicación utilizado.*

*Sinonimias.* Son de 2 tipos: i) en las especies indicadas para la República: primera referencia - publicación original (si en esta

(\*) Trabajo realizado con la ayuda del "Programa Regional de Desarrollo Científico y Tecnológico" de la Organización de los Estados Americanos.

(\*\*) Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable. División Zoología Experimental, Av. Italia 3318, Montevideo, Rep. O. del Uruguay.

publicación se aclara la distribución geográfica, es porque allí se indicó la especie para el Uruguay por primera vez). Segunda referencia: publicación donde se mencionó la especie por primera vez para el Uruguay; ii) en las especies nuevas (precedidas por un asterisco \*) para la República; una sola referencia - publicación original.

*Nominación.* Se sigue generalmente a BONNET (1945 - 1959).

*Ordenación taxonómica.* Se adopta la clasificación dada en KAESTNER (1968). Los géneros y especies se ordenan alfabéticamente.

*Distribución geográfica.* Se da únicamente para la República O. del Uruguay. Luego del departamento van, entre paréntesis, las abreviaturas que indican donde están depositados los especímenes estudiados.

*Abreviaturas.* MNHN: Museo Nacional de Historia Natural de Montevideo; FHC: Facultad de Humanidades y Ciencias (Departamento de Artrópodos), Montevideo.

*Bibliografía.* Es de 2 tipos: i) la que surge de las sinonimias, y ii) la bibliografía propiamente dicha, la cual amplía las referencias bibliográficas dadas en las sinonimias con los trabajos de ROEWER y BONNET, y con las publicaciones no mencionadas en los catálogos de dichos autores.

En todas las menciones de publicaciones originales, se respecta la grafía de los autores (inclusive los errores ortográficos o tipográficos), con lo cual se pretende garantizar la precisión y responsabilidad con que fueron indicadas las especies para la zona. Los sinónimos "anteriores", "posteriores" o "subjetivos" (*Código Internacional de Nomenclatura Zoológica*) no se establecen, dejando el asunto a los catálogos generales anotados en *Bibliografía*, o a los trabajos realizados por los especialistas en el tema.

Suborden ORTHOGNATHA  
Familia CTENIZIDAE

**Idiops clarus (MELLO - LEITÃO)**

*Juambeltzia clara* MELLO - LEITÃO, 1946, Com. Zool. Mus. Hist. Nat. Montevideo, 2 (35): 6-7, f. 6-9 ("San Gabriel, Florida, Uruguay").

*Distribución.*

Maldonado: (FHC) (MNHN) Sierra de las Animas.

**Familia ACTINOPODIDAE****Actinopus liodon (AUSSERER)**

*Pachyloscelis liodon* AUSSERER, 1875, Verh. zool.-bot. Ges. Wien., 25: 142-143, t. V, f. 7 ("Uruguay").

**Actinopus longipalpis Koch, C. L.**

*Actinopus longipalpis* Koch, C. L. 1842, Die Arach. 9: 102-103, t. CCCXXIV, f. 754 ("Südamerika, Montevideo").

**Actinopus tarsalis PERTY**

*Actinopus tarsalis* PERTY, 1833, Delect. Animal., 198, t. 39, f. 6; Koch, C. L., 1842, Die Arach. 9: 101, t. CCCXXIII, f. 753 (Brasilien, Montevideo").

**Familia THERAPHOSIDAE****Acanthoscurria sternalis POCOCK**

*Acanthoscurria sternalis* POCOCK, 1903, Ann. Mag. Nat. Hist., 7 ser. 11: 86; MELLO - LEITÃO, 1839, Bol. Biol. (N.S.), 4 (2): 283 ("Uruguay").

**Acanthoscurria suina POCOCK**

*Acanthoscurria suina* POCOCK, 1903, Ann. Mag. Nat. Hist., 7 ser. 11: 87-88 ("Uruguay").

**Ceropelma longisternale SCHIAPELLI y GERSCHMAN**

*Ceropelma longisternale* SCHIAPELLI y GERSCHMAN, 1942, An. Mus. Arg. C. Nat. 40: 317; SCHIAPELLI y GERSCHMAN DE PIKELIN, 1970, Physis 30 (80): 233-237, l. II, f. 6-12 ("Rep. O. del Uruguay. Maldonado: Cerro de las Animas; Cerro del Toro; Cerro San Antonio").

**Ceropelma semiaurantiacum (SIMON)**

*Cyclosternum semiaurantiacum* SIMON, 1897, Boll. Mus. Zool. Anat. comp. Torino, 12 (270): 4; SCHIAPELLI y GERSCHMAN DE PIKELIN, 1970, Physis, 30 (80): 237-238, l. III, f. 13-18 ("Uruguay: La Sierra").

**Euryptelma rubropilosum AUSSERER**

*Euryptelma rubropilosa* AUSSERER, 1871, Verh. zool.-bot. Ges. Wien. 21: 213-214; BOERIS, 1889, Att. Soc. Nat. Modena, ser. II, 8: 126 ("Montevideo - Uruguay").

**Grammostola actaeon (POCOCK)**

*Citharoscelus actaeon* POCOCK, 1903, Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 7, 11: 99-100; BÜCHERL, 1951, Monog. 1, Inst. Butantan, 119-120, p. V, t. I a VI ("Uruguai").

**Grammostola iheringi (KEYSERLING)**

*Euryptelma Iheringii* KEYSERLING, 1891, Die. Spin. Amer. (Brasil. Spin.), 3: 19, p. 1, f. 4.  
*Citharoscelus alticeps* POCOCK, 1903, Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 7, 11: 100-102 ("Uruguay").

**Grammostola mollicoma (AUSSERER)**

*Euryptelma mollicomum* AUSSERER, 1875, Verh. zool.-bot. Ges. Wien., 25: 198-199 ("Uruguay").

**Grammostola pulchripes pulchra (MELLO - LEITÃO)**

*Grammostola pulchra* MELLO - LEITÃO, 1921, Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 9, 7: 295-298.

*Grammostola pulchripes pulchra* BÜCHERL, 1951, Mong. 1, Inst. Butantan, 118, p. IV ("Uruguai").

**Grammostola pulchripes pulchripes (SIMON)**

*Euryptelma pulchripes* SIMON, 1891, Ann. Soc. ent. Fr., 60: 311.  
*Grammostola pulchripes pulchripes* BÜCHERL, 1951, Mong. 1, Inst. Butantan, 115-118, p. III a IV, t. I a IV ("Uruguai").

**Homoeomma uruguayensis (MELLO - LEITÃO)**

*Hapalotremus uruguayensis* MELLO - LEITÃO, 1946, Com. Zool. Mus. Hist. Nat. Montevideo, 2 (35): 7-8, f. 10-11 ("Montevideo y Florida -Uruguay-").

**Ischnocolus alticeps KEYSERLING**

*Ischnocolus alticeps* KEYSERLING, 1878, Verh. zool.-bot. Ges. Wien., 27: 609-611 ("Uruguay").

**Ischnocolus parvus KEYSERLING**

*Ischnocolus parvus* KEYSERLING, 1878, Verh. zoo. - bot. Ges Wien., 27: 611-612 ("Uruguay").

**Lasiodora saeva (WALKENAER)**

*Mygale cruelle (Mygale saeva)* WALKENAER, 1837, Hist. Nat. Ins. Apt., 1: 222 (Nouveau - Monde - Amér. Mér. Capitainerie de Montevideo").

**Mygale anthracina Koch, C. L.**

*Mygale anthracina* Koch, C. L., 1842, Die Arach, 9: 77-78, t. CCCXV, f. 739 ("Südamerika, Montevideo").

**Mygale hirsuta WALKENAER**

*Mygale hirsuta* WALKENAER, 1835, Ann. Soc. ent. France, 4: 646 ("Montevideo")..

**Plesiopelma myodes POCOCK**

*Plesiopelma myodes* POCOCK, 1901, Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 7, 8: 554 ("Uruguay").

**Pterinopelma saltator POCOCK**

*Pterinopelma saltator* POCOCK, 1903, Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 7, 11: 108-109 (Soriano, Uruguay").

**Pterinopelma tigrinum POCOCK**

*Pterinopelma tigrinum* POCOCK, 1903, Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 7, 11: 109-110 ("Monte Video").

**Pterinopelma vitiosum (KEYSERLING)**

*Euryopelma vitiosa* KEYSERLING, 1891, Die Spin. Amer., (Brasil. Spin.) 3: 19-21.

*Pterinopelma vitiosum*: POCOCK, 1903, Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 7, 11: 109-110 ("Monte Video").

### Familia PYCNOTHELIDAE

#### **Pycnothelopsis SCHIAPELLI y GERSCHMAN**

*Nota.* Dos especies de este género indicadas para la República O. del Uruguay; ver: R. M. CAPOCASALE y F. PÉREZ MILES (1979).

Suborden LABIDOGNATHA  
Grupo *Haplogynae*  
Superfamilia DYSDEROIDEA  
Familia DYSDERIDAE

#### **Ariadna caerulea KEYSERLING**

*Ariadne caerulea* KEYSERLING, 1877, Vert. zoo.-bot. Ges. Wien., 27: 227-229.

*Ariadna coerulea*: MELLO - LEITÃO, 1943, Arq. Mus. Nac. R. Jan., 37: 233 ("Uruguay").

#### **Ariadna mollis (HOLMBERG)**

*Segestria mollis* HOLMBERG, 1876, An Agr. R. Arg., 4: 25, f. 6.  
10 (1): 12 ("Uruguay").

#### **Ariadna boesenbergii KEYSERLING**

*Ariadne Bösenbergii* KEYSERLING, 1877, Verh. zool. - bot. Ges. Wien., 27: 223-227, t. VII, f. 7, 7 a-b ("Uruguay").

*Nota.* Esta especie, según MELLO - LEITÃO (1933) pág. 12, sería un sinónimo de *Ariadna mollis* (HOLMBERG), conclusión que no comparte J. A. BEATTY (1970).

#### \* **Dysdera crocata KOCH, C. L.**

*Dysdera crocota* KOCH, C. L., 1839, Die Arach., 5: 81-83, f. 392-394.

#### *Distribución.*

Lavalleja: (FHC) Parque Salus, Cerro del Perdido; Treinta y Tres: (FHC) Santa Clara de Olimar; Artigas: (FHC) Artigas; Montevideo: (MNHN; FHC) Punta Carretas, Manga; Maldonado: (FHC) Isla de Lobos.

**Familia PYCNOTHELIDAE**

**Pycnothelopsis SCHIAPELLI y GERSCHMAN**

*Nota.* Dos especies de este género indicadas para la República O. del Uruguay; ver: R. M. CAPOCASALE y F. PÉREZ MILES (1979).

Suborden LABIDOGNATHA

Grupo *Haplogynae*

Superfamilia DYSDEROIDEA

Familia DYSDERIDAE

**Ariadna caerulea KEYSERLING**

*Ariadne caerulea* KEYSERLING, 1877, Vert. zool.-bot. Ges. Wien., 27: 227-229.

*Ariadna coerulea*: MELLO - LEITÃO, 1943, Arq. Mus. Nac. R. Jan., 37: 233 ("Uruguay").

**Ariadna mollis (HOLMBERG)**

*Segestria mollis* HOLMBERG, 1876, An Agr. R. Arg., 4: 25, f. 6. 10 (1): 12 ("Uruguay").

**Ariadna boesenbergii KEYSERLING**

*Ariadne Bösenbergii* KEYSERLING, 1877, Verh. zool.-bot. Ges. Wien., 27: 223-227, t. VII, f. 7, 7 a-b ("Uruguay").

*Nota.* Esta especie, según MELLO - LEITÃO (1933) pág. 12, sería un sinónimo de *Ariadna mollis* (HOLMBERG), conclusión que no comparte J. A. BEATTY (1970).

**\* Dysdera crocata Koch, C. L.**

*Dysdera crocata* KOCH, C. L., 1839, Die Arach., 5: 81-83, f. 392-394.

*Distribución.*

Lavalleja: (FHC) Parque Salus, Cerro del Perdido; Treinta y Tres: (FHC) Santa Clara de Olimar; Artigas: (FHC) Artigas; Montevideo: (MNHN; FHC) Punta Carretas, Manga; Maldonado: (FHC) Isla de Lobos.

**Dysdera magna KEYSERLING**

*Dysdera magna* KEYSERLING, 1877, Verh. zoo.-bot. Ges. Wien., 27: 230-232 ("Uruguay").

**\* Segestria holmbergi MELLO - LEITÃO**

*Segestria holmbergi* MELLO - LEITÃO, 1944, Rev. Mus. La Plata, (Zool.), 3: 322-323, f. 2 y 3.

**Distribución.**

Montevideo: (MNHN) Cordón.

**Segestria ruficeps GUERIN**

*Segestria ruficeps* GUERIN, 1932, Mag. Zool., 2 C. 8, p. 1; KEYSERLING, 1877, Verh. zoo.-bot. Ges. Wien., 27: 221-223 ("Uruguay").

**Familia CAPONIIDAE****Bruchnops notabilis MELLO - LEITÃO**

*Bruchnops notabilis* MELLO - LEITÃO, 1939, Physis, 17: 629-630; SCHIAPPELLI y GERSCHMAN DE PIKELIN, 1963, Physis, 24 (67): 38 ("Uruguay, Ruta 1, Km. 43 San José").

**Superfamilia SCYTODOIDEA****Familia SCYTODIDAE****Scytodes maculata (HOLMBERG)**

*Scytoda musculata* HOLMBERG, 1876, An. Agr. R. Arg., 4: 17, f. 1.  
*Scytodes maculata*: MELLO - LEITÃO, 1933, Arch. Esc. Sup. Agr. Med. Vet., 16 (1): 22-23 ("Uruguay").

**Distribución.**

Montevideo: (FHC) Sayago; (MNHN) Malvín; Canelones: (MNHN) Villa Argentina; Maldonado: (FHC) Cerro de las Animas; Rivera: (FHC) Rivera.

**Familia LOXOSCELIDAE****Loxosceles laeta (NICOLET)**

*Scytodes rufipes* NICOLET, 1849, in Gray Hist. Fís. Pol. Chile (Zool. Arác.), 3: 348, p. I, f. 11.

*Loxosceles rufipes*: KEYSERLING, 1877, Verh. zoo.-bot. Ges. Wien., 27: 214-215, t. VII, f. 5 ("Uruguay").

*Nota.* La situación sistemática de esta especie es conveniente estudiarla en W. J. GERSTCH (1967). Son también interesantes las conclusiones de M. E. GALLIANO (1970).

*Distribución.*

Montevideo: (FHC); (MNHN).

Superfamilia PHOLCOIDEA  
Familia PHOLCIDAE

**Pholcus phalangioides (FUESSLIN)**

*Aranea phalangioides* FUESSLIN, 1775, Verz. Schweiz, Ins., 61.  
*Pholcus phalangioides*: KEYSERLING, 1877, Verh. zoo. - bot. Ges. Wien., 27: 209 ("Uruguay").

*Nota.* KEYSERLING (1877) indica esta especie con respecto a *Pholcus atlanticus* HENTZ, para referirse a la sinonimia entre ambas. Menciona un ejemplar de *Pholcus phalangioides* de la Rep. O. del Uruguay en la colección del Sr. BÖSENBERG, de donde la especie queda indicada, indirectamente, para dicho país.

**Physocyclus SIMON**

*Physocyclus sp*: BRIGNOLI, 1972, Rev. Suisse Zool., 79 (1): 366 ("Uruguay. Gruta de Arequita").

**Psiolchorus bruneocyanus MELLO - LEITÃO**

*Psylochorus bruneocyanus* MELLO - LEITÃO, 1941, Ann. Acad. Bras. Sci., 13 (2): 117-118 (Isla Volantín. Río Uruguay").

Grupo *Entelegynae*  
Superfamilia ARANEOIDEA  
Familia THERIDIIDAE

**Latrodectus mactans (FABRICIUS)**

*Aranea mactans* FABRICIUS, 1775, Entom. Sys., 2: 410, n. 11.  
*Latrodectus mactans*: MELLO - LEITÃO, 1933, Arch. Esc. Sup. Agr. Med. Vet., 10 (1): 26-27 ("Uruguay").

*Distribución.*

Artigas: (FHC) Masoller, Arroyo de la Invernada, Tres Cruces; Salto: (FHC) Tangarupá; Tacuarembó: (FHC) Punta del Arroyo Laureles, Treinta y Tres: (FHC) Santa Clara de Olimar,

Ruta 8, Km. 319, Alto Alegre; Durazno: (FHC) Sarandí del Yí, (MNHN) Cerro Chato; Rivera: (MNHN) Minas de Zapicán, Arroyo Carpintería, (FHC) Cuchilla Negra; Cerro Largo: (MNHN) Ruta 8, río Tacuarí; Florida: (FHC) Casupá.

**Lithyphantes ancoratus (HOLMBERG)**

*Theridium ancoratum* HOLMBERG, 1876, An. Agri. R. Arg., 4: 72.  
*Lithyphantes anchoratus*: MELLO - LEITÃO, 1943, Arq. Mus. Nac. R. Jan., 37: 168 ("Uruguai").

\* **Theridion calcynatum HOLMBERG**

*Theridium calcynatum* HOLMBERG, 1876, An. Agr. R. Arg., 4: 72.

*Distribución.*

Durazno: (FHC) Paso de la Cruz.

Familia MICRYPHANTIDAE  
*(Erigonidae Linyphiidae)*

\* **Ceratinopsis modesta (NICOLET)**

*Theridion modestum* NICOLET, 1849, in Gray. Hist. Fís. Pol. Chile (Zool. Arác.), 3: 526, l. 5, f. 15 a-c.

*Distribución.*

Maldonado: (FHC) Punta Ballena.

**Ceratinopsis nigriana (KEYSERLING)**

*Erigone nigrianus* KEYSERLING, 1886, Die. Spin. Amer. (Theri.), 2 (2): 138-142, 222, t. 279.

*Ceratinopsis nigriana*: SCHIAPELLI y GERSCHMAN DE PIKELIN, 1963, Physis, 24 (67): 38 ("Uruguay, Ruta 1, Km. 43 San José. Ruta 19, Chuy - San Miguel, Rocha").

**Oedothorax montevidensis (KEYSERLING)**

*Erigone montevidensis* KEYSERLING, 1878, Verh. zoo. - bot. Ges. Wien., 27: 582-585, t. XIV, f. 9-10 ("Uruguay").

**Pseudotyphistes pennatus BRIGNOLI**

*Pseudotyphistes pennatus* BRIGNOLI, 1972, Rev. Suisse Zool., 79 (1): 369-372 ("Uruguay. Lavalleja. Gruta de Arequita").

**Familia ARANEIDAE**  
**(*Argiopidae*)**

\* ***Actinosoma pentacanthum* (WALKENAER)**

*Plectane pentacanthe* WALKENAER, 1841, Hist. Nat. Ins. Apt., 2: 170-171.

*Distribución.*

Artigas: (FHC) Barra del Yucutujá.

***Araneus latro* (FABRICIUS)**

*Aranea latro* FABRICIUS, 1781, Spec. Ins. 1: 538.

*Epeira latro*: KEYSERLING, 1892, Die Spin. Amer. (Epeir., I), 4: 197-199, t. 9, f. 147 a ("Uruguay").

*Distribución.*

Maldonado: (MNHN) Piriápolis, (FHC) Portezuelo, Solís; Montevideo: (MNHN) Manga, Malvín, (FHC) Cerro, Carrasco; Treinta y Tres: (FHC) Santa Clara de Olimar; Durazno: (MNHN) Cerro Chato.

***Araneus venustulus* (KEYSERLING)**

*Epeira venustula* KEYSERLING, 1880, Verh. zoo. - bot. Ges. Wien., 29: 308-310, t. IV, f. 11.

*Distribución.*

Artigas: (FHC) Sepulturas, Arroyo de la Invernada; Durazno: (FHC) Arroyo del Cordobés.

***Araneus versicolor* (KEYSERLING)**

*Cercidia versicolor* KEYSERLING, 1877, Verh. zool. - bot. Ges. Wien., 27: 86-88, t. 3, f. 2 a ("Uruguay, Montevideo").

**\* *Argiope argentata* (FABRICIUS)**

*Aranea argentata* FABRICIUS, 1775, Ent. Sys., 2: 414, n. 27.

*Distribución.*

Lavalleja: (FHC) Aguas Blancas, Pirarajá; Artigas: (FHC) Sepulturas, Arroyo de la Invernada, Barra del Yucutujá; Treinta y Tres: (FHC) Arroyo Treinta y Tres, Santa Clara de Olimar, (MNHN) Arrozal "33"; Rivera: (FHC) Sierra de la Aurora;

Maldonado: (FHC) Portezuelo, Sierra de las Animas, Piriápolis; Rocha: (FHC) Coronilla; Durazno: (FHC) Arroyo del Cordobés, (MNHN) Cerro Chato; Montevideo: (MNHN); Tacuarembó: (FHC) Arroyo Laureles; Florida: (FHC) Casupá.

**Edricus truncatus (KEYSERLING)**

*Epeira truncata* KEYSERLING, 1865, Verh. zoo.-bot. Ges. Wien., 15: 807-808, t. 19, f. 21-22 ("Uruguay").

**Eustala saga (KEYSERLING)**

*Epeira saga* KEYSERLING, 1893, Die Spin. Amer. (Epeir., II), 4: 253-254, t. 13, f. 188 a ("Uruguay").

**Larinia bivittata KEYSERLING**

*Larinia bivittata* KEYSERLING, 1884, Verh. zoo.-bot. Ges. Wien, 34: 526-527, t. XIII, f. 25 ("Brasilien, Maldonado...").

**Mastophora HOLMBERG**

*Nota.* Tres especies de este género indicadas para la Rep. O. del Uruguay; ver: R. M. CAPOCASALE (1973).

\* **Mecynogea tucumana SIMON**

*Mecynogea tucumana* SIMON, 1903, Ann. Soc. Ent. Belg., 47: 25.

*Distribución.*

Lavalleja: (FHC) Aguas Blancas.

\* **Metepeira labyrinthea (HENTZ)**

*Epeira labyrinthea* HENTZ, 1847, Boston Journ. Nat. Hist., 5: 471-472, p. 13, f. 3.

*Distribución.*

Canelones: (MNHN) Villa Argentina; Durazno: (FHC) Arroyo del Cordobés; Artigas: (FHC) Sepulturas; Maldonado: (FHC) Punta Ballena; Montevideo: (FHC) Parque Lecoq.

\* ***Micrathena swainsoni* (PERTY)**

*Acrosoma swainsonii* PERTY, 1833, Delect. Animal., 194-195, l. 38, f. 10.

*Distribución.*

Maldonado: (FHC) Sierra de las Animas.

\* ***Neoscona borellii* (SIMON)**

*Araneus Borellii* SIMON, 1897, Boll. Mus. zool. anat. comp. Torino, 12 (270): 6.

*Distribución.*

Artigas: (FHC) Yacaré; Tacuarembó: (MNHN) Arroyo Sauce de Tranqueras.

***Neoscona nautica* (KOCH, L.)**

*Epeira nautica* KOCH, L., 1875, Aegypt Abyssin. Arach. Jickeli, 17, t. 2, f. 2.

*Neoscona nautica*: MELLO - LEITÃO, 1933, Arch. Esc. Sup. Agr. Med. Vet., 10 (1): 40-41 ("Montevideo").

***Neosconella lathyrina* (HOLMBERG)**

*Epeira lathyrina* HOLMBERG, 1874, Per. Zool., 1: 283-287, p. VI, f. 1.

*Epeira montevidensis* KEYSERLING, 1878, Verh. zoo. - bot. Ges. Wien.,

27: 571-575, t. XIV, f. 1-2 ("Uruguay").

*Distribución.*

Montevideo: (FHC) Carrasco; Lavalleja: (FHC) Aguas Blancas; San José: (FHC) Arazatí; Canelones: (MNHN) Parque del Plata; Maldonado: (MNHN) Cerro del Inglés; Soriano: (FHC) Dolores.

***Parepeira albostriata* (KEYSERLING)**

*Epeira albostriata* KEYSERLING, 1865, Verh. zoo. - bot. Ges. Wien., 15: 815-816, t. 19, f. 27-28.

*Distribución.*

Durazno: (FHC) Paso de la Cruz.

***Verrucosa audax* (BLACKWALL)**

*Epeira audax* BLACKWALL, 1863, Ann. Mag. Nat. Hist., 3 ser. (11): 29-30.

*Epeira audax*: KEYSERLING, 1892, Spin. Amer. (Eperi., 2), 4: 85-86, t. 4, f. 64 a-c ("Uruguay").

*Distribución.*

Rocha: (MNHN) Palmares de Castillos; Montevideo: (MNHN) Carrasco, Manga; Lavalleja: (FHC) Sierra de las Animas, Aguas Blancas, Cerro del Penitente; Treinta y Tres: (FHC) Santa Clara de Olimar, Quebrada de los Cuervos; (MNHN) Arrozal "33"; Artigas: (FHC) Barra del Yucutujá, Yacaré, Arroyo Tres Cruces, Arroyo de la Invernada; Cerro Largo: (FHC) Paso Aguiar; Durazno: (FHC) Paso de la Cruz; Soriano: (FHC) Paso del Puerto; Colonia: (FHC) Arroyo Sarandí, Km. 120; Maldonado: (FHC) La Barra.

**\* *Verrucosa undulata* (KEYSERLING)**

*Mahadeva undulata* KEYSERLING, 1892, Die Spin. Amer. (Epeir., I), 4: 67-68, t. 3, f. 52 a.

*Distribución.*

Lavalleja: (FHC) Bañados de Retamosa; Rivera: (FHC) Paso Tranqueras; Maldonado: (MNHN) Arroyo Salto de Agua, Zanja de los Alemanes, Barra del arroyo Maldonado; Canelones: (MNHN) Barra de Santa Lucía; (FHC) Rincón de Pando.

Superfamilia LYCOSOIDEA  
Familia AGELENIDAE

***Tegenaria domestica* (CLERK)**

*Araneus domesticus* CLERK, 1758 (1757), Aranei Suecici, 76,79, p. 2, t. 9, f. 2.

*Tegenaria modesta* KEYSERLING, 1878, Verh. zoo.-bot. Ges. Wien., 27: 594-597, t. XIV, f. 17-18 ("Uruguay").

**Familia LYCOSIDAE*****Diapontia oblonga* (KOCH, C. L.)**

*Dolomedes oblongus* KOCH, C. L., 1848, Die. Arach., 14: 114-115, t. CCCCLXXXIV, f. 1350 ("Sudamerika, Montevideo").

***Diapontia sacra* (KOCH, C. L.)**

*Dolomedes sacer* KOCH, C. L., 1848, Die. Arach., 14: 115, t. CCCCLXXXIV, f. 1351 ("Südamerika, Montevideo").

**Diapontia uruguayensis KEYSERLING**

*Diapontia uruguayensis* KEYSERLING, 1877, Verh. zoo. - bot. Ges. Wien., 26: 675-676, t. II, f. 48 ("Uruguay").

**Lycosa pampeana (HOLMBERG)**

*Lycosa (Tarantula) pampeana* HOLMBERG, 1876, An. Agr. R. Arg., 4: 176.  
*Lycosa pampeana*: MELLO - LEITÃO, 1933, Arch. Esc. Sup. Med. Vet., 10 (1): 17 ("Montevideo").

**Lycosa poliostoma (Koch, C. L.)**

*Lycosa (Tarantula) poliostoma* KOCH, C. L., 1846, Die. Arach. 14: 152-153, t. CCCCXCIV, f. 1379 ("Südamerika, Montevideo").

**Lycosa raptatorides (STRAND)**

*Tarentula raptatorides* STRAND, 1909, Zeits. Natur., 81: 282-283 ("Uruguay").

**Lycosa raptoria WALKENAER**

*Lycosa raptoria* WALKENAER, 1837, Hist. Nat. Ins. Apt., 1: 338.  
*Lycosa (Tarantula) rufimana* KOCH, C. L., 1848, Die. Arach. 14: 160-161, t. CCCCXCVI, f. 1385 ("Montevideo").

**Lycosa uruguayaca (STRAND)**

*Tarentula uruguayaca* STRAND, 1909, Zeits. Natur., 81: 278-279 ("Uruguay").

**Familia CTENIDAE****\* Aencylometes bogotensis (KEYSERLING)**

*Ctenus bogotensis* KEYSERLING, 1876, Verh. zoo. - bot. Ges. Wien., 26: 684-685, t. VIII, f. 54.

**Distribución.**

San José: (MHN) Arazatí.

**Ctenus longipes KEYSERLING**

*Ctenus longipes* KEYSERLING, 1891, Die Spin. Amer. (Brasil. Spin.), 3: 150-151, t. 4, f. 103.  
*Ctenus vertebratus*: MELLO - LEITÃO, 1933, Arch. Esc. Sup. Agr. Med. Vet., 10 (1): 48 ("Uruguay").

**Phoneutria fera PERTY**

*Phoneutria fera* PERTY, 1833, Delect. Animal., 197, l. 39, f. 3.  
*Ctenus ferus*: MELLO - LEITÃO, 1938, Arch. Esc. Sup. Agri. Med. Vet.  
 10 (1): 47 ("Uruguay").

**Phoneutria nigriventer (KEYSERLING)**

*Ctenus nigriventer* KEYSERLING, 1891, Die. Spin. Amer. (Brasil. Spin.),  
 3: 144-145, t. IV, f. 98.

*Nota.* Dos lotes (MNHN) con especímenes hallados en racimos  
 de bananas, en el Mercado Agrícola de Montevideo. Procedencia  
 de dicho fruto: Brasil. São Paulo. Atibaia.

Superfamilia CLUBIONOIDEA  
 Familia GNAPHOSIDAE  
 (*Drassidae; Drassodidae*)

**Zelotes pallidus (KEYSERLING)**

*Prosthesima pallida* Keyserling, 1878, Verh. zoo. - bot. Ges. Wien., 27:  
 602-603, t. XIV, f. 22 ("Uruguay").

**Eilica modesta KEYSERLING**

*Laronia variegata* SIMON, 1893, Ann. Soc. ent. Fr., 61: 458, p. 9, f. 30  
 (Banda oriental del Uruguay").

*Nota.* Ver N. PLATNICK (1975).

**Familia CLUBIONIDAE****Apochinomma armatum MELLO - LEITÃO**

*Apochinomma armata* MELLO - LEITÃO, 1922, Arch. Esc. Sup. Agr. Med.  
 Vet. 6 (1/2): 48; SCHIAPELLI y GERSCHMAN DE PIKELIN, 1963, Phy-  
 sis, 24 (67): 38 ("Uruguay", Ruta 1, Km. 43 San José, Ruta 19,  
 Chuy - San Miguel Rocha. Camino a Barra Arroyo Chuy Rocha.  
 Arrocera San Pedro, San Gregorio, Artigas").

**Gayenna maculatipes (KEYSERLING)**

*Anyphaena maculatipes* KEYSERLING, 1878, Verh. zool. - bot. Ges. Wien.,  
 27: 603-605, t. XIV, f. 23 ("Uruguay").

Familia HETEROPODIDAE  
(*Eusparassidae; Sparassidae*)

**Olios striatus (GIEBEL)**

*Ocypete striata* GIEBEL, 1863, Zeits. Gesam. Naturw., 21: 317-318  
("Banda orientale").

\* **Polybetes germaini SIMON**

*Polybetes germaini* SIMON, 1896, Ann. Soc. Ent. Fr., 65: 486.

*Distribución.*

Montevideo: (MNHN) Montevideo.

*Nota.* Los especímenes estudiados fueron hallados en racimos de bananas, en el Mercado Agrícola de Montevideo. Procedencia de dicho fruto: Brasil. São Paulo. Atibaia.

\* **Polybetes pallidus MELLO - LEITÃO**

*Polybetes pallidus* MELLO - LEITÃO, 1941, Rev. Mus. La Plata, N. S. (Zool., 2), 13: 217-218, f. 27.

*Distribución.*

Montevideo: (MNHN) Malvín; Canelones: (MNHN) Salinas; Artigas: (MNHN) San Gregorio.

**Polybetes pythagoricus (HOLMBERG)**

*Ocypete Pythagorica* HOLMBERG, 1874, Per. Zool., 1: 287-292, p. VI, f. 2-3 c.

*Voconia maculata* KEYSERLING, 1880, Die Spin. Amer. (Later.), 1: 232-235, t. VI, f. 127 ("Uruguay").

*Distribución.*

Artigas: (MNHN) San Gregorio; (FHC) Río Arapey, Tangarupá, Arroyo de la Invernada, Arroyo Tres Cruces; Treinta y Tres: (FHC) Santa Clara de Olimar; Colonia: (FHC) Nueva Helvecia; Tacuarembó: (FHC) Arroyo Caraguatá; Durazno: (FHC) Arroyo del Cordobés; Rocha: (FHC) San Luis, Aguas Blancas; Montevideo: (MNHN) Sayago, Parque Lecoq, Pajas Blancas, Malvín, Manga, Peñarol; (FHC) Arroyo Carrasco; Canelones: (MNHN) Marindia, Salinas, Las Piedras, Bañados de Carrasco,

Santa Lucía, Pando; (FHC) Manga; Río Negro: (MNHN) Paso Navarro, Camino al balneario Las Cañas; Lavalleja: (MNHN) Parque Salus, Arequita; Durazno: (MNHN) Cerro Chato, Arroyo Las Cañas; Cerro Largo: (MNHN) Río Tacuarí, ruta 8; (FHC) Villa Vignoli; Maldonado: (MNHN) Sierra Mahoma; Los Titanes; (FHC) Río Santa Lucía - Isla Buchenthal; Maldonado: (MNHN) Sierra Ballena, Sierra de las Animas; (FHC) Laguna del Sauce; Rivera: (MNHN) Arroyo Carpintería.

\* **Polybetes rapidus (KEYSERLING)**

*Sparassus rapidus* KEYSERLING, 1880, Die Spin. Amer. (Later.), 1: 257, f. 141.

*Distribución.*

Soriano: (MNHN) Playa de la Agraciada.

Superfamilia THOMISOIDEA  
Familia THOMISIDAE

\* **Cleocnemis roseus MELLO - LEITÃO**

*Cleocnemis roseus* MELLO - LEITÃO, 1944, Rev. Mus. La Plata N. S. (Zool.), 3: 362.

*Distribución.*

Soriano: (FHC) Dolores.

**Epicadus heterogaster (GUERIN)**

*Thomisus heterogaster* GUERIN, 1829, Icon. Reg. Anim. Cuvier, 6: 6, t. 1, f. 4.

*Epicadus heterogaster*: MELLO - LEITÃO, 1933, Arch. Esc. Sup. Agr. Med. Vet., 10 (10): 51 ("Uruguay").

**Misumenops bivittatus (KEYSERLING)**

*Misumena bivittata* KEYSERLING, 1880, Die Spin. Amer. (Later.), 1: 99-101, t. II, f. 54 ("Uruguay").

**Plancinus brevipes SIMON**

*Plancinus brevipes* SIMON, 1886, Act. Soc. Linn. Bordeaux, 40: 175-176 ("Banda oriental del Uruguay").

**Plancinus cornutus SIMON**

*Plancinus cornutus* SIMON, 1886, Act. Soc. Linn. Bordeaux, 40: 174  
("Banda oriental del Uruguay").

**Plancinus runcinioides SIMON**

*Plancinus runcinioides* SIMON, 1886, Act. Soc. Linn. Bordeaux, 40: 174-  
175 ("Banda oriental del Uruguay").

**Sidymella sigillata (MELLO - LEITÃO)**

*Sydima sigillata* MELLO - LEITÃO, 1941, An. Acad. Brasil. Sci., 13 (2):  
126-127 ("Isla Volantín. Río Uruguay").

Superfamilia SALTICOIDEA  
Familia SALTICIDAE

**Ashtabula cuprea MELLO - LEITÃO**

*Ashtabula cuprea* MELLO - LEITÃO, 1945, Com. Zool. Mus. Hist. Nat.  
Montevideo, 2 (35): 9-10 ("Maldonado -?- Uruguay").

**Dendryphantes mordax (Koch, C. L.)**

*Hyllus mordax* Koch, C. L., 1846, Die Arach. 13: 165-166, t. CCCCLIX,  
f. 1219 ("Montevideo").

**Evophrys sutrix (HOLMBERG)**

*Plexippus luteoestriatus* KEYSERLING, 1878, Verh. zoo. - bot. Ges. Wien.,  
27: 612 ("Uruguay").

**Icius in honestus KEYSERLING**

*Icius in honestus* KEYSERLING, 1878, Verh. zoo. - bot. Ges. Wien., 27:  
621-623, t. XIV, f. 33 ("Uruguay").

**Phiale jucunda (Koch, C. L.)**

*Evophrys jucunda* KOCH, C. L., 1846, Die Arach. 13: 205-206, t.  
CCCCLXV, f. 1252 ("Montevideo").

**Tulgrenella quadripunctata (MELLO - LEITÃO)**

*Akeloides quadripunctatus* MELLO - LEITÃO, 1944, Rev. Mus. La Plata N. S. (Zool., 3), 24: 374.

*Tulgrenella quadripunctata*: GALIANO, 1970, Physis, 29 (79): 344-347 ("Uruguay: Chui").

Suborden CRIBELLATAE  
Familia FILISTATIDAE

\* **Filistata hibernalis HENTZ**

*Filistata hibernalis* HENTZ, 1842, Boston Journ. Nat. Hist., 4: 227, p. 2, f. 6.

*Distribución.*

Artigas: (FHC) Sepulturas; Montevideo: (MNHH).

Familia DICTYNIDAE

**Dictyna similis (KEYSERLING)**

*Dictyna similis* KEYSERLING, 1878, Verh. zoo. - bot. Ges. Wien., 27: 589-590, t. XIV, f. 14 ("Uruguay").

Familia AMAUROBIIDAE

**Amaurobius tristissimus HOLMBERG**

*Amaurobius tristissima* HOLMBERG, 1876, An. Agr. R. Arg., 4: 33-34.  
*Amaurobius Simoni* KEYSERLING, 1878, Verh. zoo. - bot. Ges. Wien., 27: 585-587, t. XIV, f. 11-12 ("Uruguay").

**Auximus SIMON**

*Auximus sp*: BRIGNOLI, 1972, Rev. Suisse Zool., 79 (1): 382 ("Uruguay. Lavalleja. Gruta de Arequita").

*Agradecimientos.* Este trabajo no se hubiese realizado sin la colaboración de las siguientes personas, a quienes se les agradece sinceramente: Ing. Agr. Carlos S. Carbonell —facilitó en microfilm una parte de la bibliografía usada en la lista—, Prof. María E. Galiano —revisó e hizo sugerencias a la lista de Salticidae— y Lic. Miguel A. Klappenbach —estimuló para que se publique este trabajo en las Comunicaciones Zoológicas del Museo de Historia Natural de Montevideo—.

## BIBLIOGRAFIA

- BEATTY, J. — 1970. The spider genus *Ariadna* in the Americas (Araneae, Dysderidae). Bull. Mus. Comp. Zool., 139 (8): 453-518.
- BONNET, P. — 1945 - 1961. *Bibliographia Aranearium*, Imp. Douladoure, Toulouse. I: XVII ± 832; II (1): 1 - 918; (2): 919 - 1926; (3): 1927 - 3026; (4): 3027 - 4230; (5): 4231 - 5058; III: 1 - 591.
- BRIGNOLI, P. — 1972. Sur quelques Araignées cavernicoles d'Argentine, Uruguay, Brasil et Venezuela récoltées par le Dr. P. Strinati. Rev. Suisse Zool., 79 (1): 361 - 385.
- CAPOCASALE, R. — 1973. Arañas del Uruguay, I. El Género *Mastophora* en la República (Araneae, Argiopidae). Bol. Soc. Zool. Uruguay, 2: 12 - 17.
- CAPOCASALE, R. y PÉREZ MILES, F. — 1979. Arañas del Uruguay, II. Nuevos aportes al género *Pycnothelopsis* Schiapelli y Gerschman, 1942 (Araneae, Pycnothelidae). Com. Zool. Mus. Hist. Nat. Montevideo, 10 (141): 1 - 20.
- GALIANO, M. E. — 1967. Ciclo biológico y desarrollo de *Loxosceles laeta* (Nicolet, 1849) (Araneae, Scytodidae). Act. Zool. Lilloana, 23: 431 - 464.
- GALIANO, M. E. — 1970. Revisión del género *Tullgrenella*, Mello - Leitão, 1941 (Araneae, Salticidae). Physis, 29 (79): 323 - 355.
- GERTSCH, W. J. — 1967. The spiders genus *Loxosceles* in South America (Araneae, Scytodidae). Bull. Amer. Mus. Nat. Hist., 136 (3): 117 - 174.
- KAESTNER, A. — 1968. Order Araneae, Spiders. En *Invertebrate Zoology*. vol. 2 cap. 11: 131 - 203. John Wiley y Sons, Inc. (Trad. y Adapt. al inglés H. W. Levi y L. R. Levi).
- MELLO - LEITÃO, C. de. — 1941. Arañas de la provincia de Santa Fe colectadas por el Prof. Birabén. Rev. Mus. La Plata, N. S. (zool., 2) 13: 199 - 225.
- PLATNICK, N. — 1975. A revision of the Spider Genus *Eilica* (Araneae, Gnaphosidae). Amer. Mus. Novitates, 2578: 1-19.
- ROEWER, C. F. — 1942. *Katalog der Araneae von 1758 bis 1940*. Verlag von Natura, Bremen, 1: 1040.
- ROEWER, C. F. — 1954. *Katalog der Araneae von 1758 bis 1940, bzw 1954*. Inst. Roy Sci. Nat. Bruxelles, 2 (a - b): 1751.
- SCHIAPELLI, R. y GERSCHMAN, B. — 1942. Arañas argentinas, I. An. Mus. Arg. Cienc. Nat., 40: 317 - 332.
- SCHIAPELLI, R. y GERSCHMAN DE PIKELIN, B. — 1963. Algunas nuevas citas en un pequeño lote de arañas uruguayas. Physis, 24 (67): 37 - 38.
- SCHIAPELLI, R. y GERSCHMAN DE PIKELIN, B. — 1970. El género *Ceropelma* Mello - Leitão, 1923 (Araneae, Theraphosidae). Physis, 30 (80): 225 - 239.

as (Ara-  
-518.  
uladoure,  
26; (3):  
591.  
rgentine,  
ati. Rev.

stophora  
Uruguay,

guay, II.  
rschman,  
t. Mon-

xosceles  
lilloana,

lo - Lei-  
5.

h Ame-  
36 (3):

Zoolo-  
Trad. y

Fé co-  
ool., 2)

raneae,  
0. Ver-

0, bzw

I. An.

nuevas  
(67):

Cero-  
sis, 30

3.349.  
1980.

## FE DE ERRATAS

Página 3, renglón 22

Donde dice: C. Nat. debe decir: Cienc. Nat. Bs., As.

Página 7, renglones 21 y 30

Donde dice: *musculata* debe decir: *maculata*.

Donde dice: in GRAY debe decir: in GAY.

Página 9, renglón 17

Donde dice: in GRAY debe decir: in GAY.

Página 13, renglones 22 y 23

Donde dice: CLERK debe decir: CLERCK.

Página 14, renglón 7

Donde dice: Arch. Esc. Sup. Med. Vet. debe decir: Arch. Esc. Sup. Agr. Med. Vet.

Página 18, renglón 13

Donde dice: *Ashtabula cruprea* debe decir: *Ashtabula cuprea*.