

PALEONTOLOGIA

Comunicaciones paleontológicas del Museo Nacional de Historia Natural

1. Mones, A. (1970). Notas paleontológicas uruguayas, II. Un nuevo *Pseudoplohophorus* Castell., 1926 (Hoplophorinae, Edentata) de la R. O. del Uruguay. *Pseudoplohophorus francisi* n. sp. Pp. 1-11.
2. Calcaterra, A. (1972). Dos roedores fósiles nuevos para Uruguay y confirmación de otro. Pp. 13-21.
3. Mones, A. (1972). Lista de los vertebrados fósiles del Uruguay, I. Chondrichthyes, Osteichthyes, Reptilia, Aves. Pp. 23-36.
4. Mones, A. ; J. C. Francis (1973). Lista de los vertebrados fósiles del Uruguay, II. Mammalia. Pp. 37-97.
5. Mones, A. (1975). Estudios sobre la familia Hydrochoeridae (Rodentia), VI. Catálogo anotado de los ejemplares-tipo. Pp. 99-133.
6. Figueiras, A. ; J. Broggi. (1976). Nuevas especies de gastrópodos marinos de la Formación Camacho (Entrerriana) (Mioceno superior de Uruguay). Pp. 135-149.
7. Mones, A. ; M. Ubilla (1978). La Edad Deseadense (Oligoceno inferior) de la Formación Fray Bentos y su contenido paleontológico, con especial referencia a la presencia de *Proborhyaena* cf. *gigantea* Ameghino (Marsupialia: Borhyaenidae) en el Uruguay. Nota preliminar. Pp. 151-158.
8. Mones, A. (1980). Sobre una colección de vertebrados fósiles de Monte Hermoso (Plioceno superior), Argentina, con la descripción de una nueva especie de *Marmosa* (Marsupialia: Didelphidae). Pp. 159-169.
9. Mones, A. (1980). Estudios sobre la familia Hydrochoeridae (Rodentia), IX. *Nechoerus lancei*, nueva especie del Plioceno de Norte América. Pp. 171-181.
10. Mones, A. (1981). Estudios sobre la familia Hydrochoeridae (Rodentia), XII. Sobre la identidad de *Nechoerus dichroplax* Ahearn & Lance, 1980, y *Nechoerus lancei* Mones, 1980. Pp. 183-185.
11. Mones, A. (1982). Bibliografía sobre geología y paleontología del Uruguay. Suplemento I. Pp. 187-197.
12. Mones, A. (1985). Sobre las fechas de publicación de "Fossil Mammalia" (1838-1840) de Richard Owen. Pp. 199-200.
13. Mones, A. (1985). Redescubrimiento de algunos tipos de mamíferos fósiles sudamericanos. Pp. 201-204.
14. Mones, A. (1986). El contenido paleontológico de las formaciones carbónico-pérmicas del Uruguay. Pp. 205-216.
15. Klappenbach, M. A. ; J. Olazarri (1986). Notas sobre Strophocheilidae, IV. *Eoborus berroi*, nueva especie del Mioceno uruguayo. Pp. 217-225.

16. Mones, A. (1986). *Acremylodon* a new name for *Stenodon* Frailey, 1986 (Mammalia: Edentata: Mylodontidae). Pp. 227-228.
17. Mones, A. (1986). El status de *Pseudodiodomus annaratoneii* (Ameghino) (Rodentia: Dinomyidae?) y de *Diodomus copei* Ameghino (Xenartha: Megalonychidae). Pp. 229-236.
18. Mones, A. (1987). Gondwanatheria, un nuevo orden de mamíferos sudamericanos (Mammalia: Edentata: ?Xenarthra). Pp. 237-240.
19. Villarroel A., C. (1987). Características y afinidades de *Etayoa* n. gen., tipo de una nueva familia de Xenungulata (Mammalia) del Paleoceno medio (?) de Colombia. Pp. 241-253.
20. Mones, A. (1988). Notas paleontológicas uruguayas, IV. Nuevos registros de mamíferos fósiles de la Formación San José (Plioceno-¿Pleistoceno inferior?) (Mammalia: Xenarthra; Artiodactyla; Rodentia). Pp. 255-277.
21. Mones A. ; P. M. de Toledo (1989). Primer hallazgo de *Euphilus* Ameghino, 1889 (Mammalia: Rodentia: Neopiblemidae) en el Neógeno del Estado de Acre, Brasil. Pp. 1-16.
22. Mones, A. ; J. Mehl (1990). La presencia de *Macro euphractus* aff. *moreni* (Lydekker, 1895), en la Formación La Paz (Plioceno), Bolivia. Aspectos taxonómicos y bioestratigráficos (Mammalia: Cingulata: Dasypodidae). Pp. 17-31.
23. Mones, A. (1991). Bibliografía sobre geología y paleontología del Uruguay. Suplemento 2. Pp. 33-59.
24. Mones, A. (1993). Breve nota sobre la familia Toxodontidae Owen, 1845 (Notoungulata: Mammalia) y su clasificación. Pp. 61-64.
25. Mones, A. (1993). Notas paleontológicas uruguayas, V. Primer hallazgo de *Rhea* sp. fósil en el Uruguay (Aves: Struthioniformes: Rheidae). Pp. 65-68.
26. Mones, A. (1994). Rectificaciones a la nomenclatura supragenérica de algunos taxa de mamíferos fósiles sudamericanos. Pp. 69-78.
27. Mones, A. (1994). Las vicisitudes del género *Panochthus* Burmeister, 1866 (Mammalia: Cingulata: Glyptodontidae). Pp. 79-86.
28. Mones, A. (1995). Estudios sobre la familia Dinomyidae, 1. Sobre la nomenclatura y sinonimia familiar (Mammalia: Rodentia). Pp. 87-91.
29. Mones, A. (1997). Estudios sobre la familia Dinomyidae, II. Aportes para una osteología comparada de *Dinomys branickii* Peters, 1873 (Mammalia: Rodentia). Pp. 93-131.
30. Rinderknecht, A. (1998). Nuevos microvertebrados fósiles para el Pleistoceno superior del Uruguay (Amphibia, Reptilia, Aves). Pp. 133-143.
31. Rinderknecht, A. (1999). Estudios sobre la familia Glyptodontidae Gray, 1869. I. Nuevos registros para el Uruguay y consideraciones sistemáticas (Mammalia: Cingulata). Pp. 145-156.

32. Rinderknecht, A. ; S. Claramunt (2000). Primer registro de Colaptes Vigors, 1826, para el Pleistoceno del Uruguay (Aves: Piciformes: Picidae). Pp. 157-160.
33. Mones, A. (2002). Iconografía antigua y sinonimia objetiva del megaterio, *Megatherium americanum* Cuvier, 1796 (Mammalia: Bradypoda; Megatheriidae). Pp. 161-191.
34. Mones, A. ; A. Rinderknecht (2004). Primer registro de *Thylacosmilidae* (Mammalia: Marsupialia; Sparassodonta). Pp. 192-200.
35. Mones, A. ; A. Rinderknecht (2004). The first South American Homotheriini (Mammalia: Carnivora; Felidae). Pp. 201-212.
36. Mones, A (2007). *Josephoartigasia*, nuevo nombre para *Artigasia*, Francis y Mones (1966) (Rodentia, Dinomyidae), non *Artigasia* Christie, 1934 (Nematoda, Thelastomatidae). pp.1-2
37. Rinderknecht, A ; Pérez García, María Inés (2007). Un nuevo material de *Toxodontidae* (Mammalia: notoungulata) para el Mioceno tardío del Uruguay. pp.1-14

Anales del Museo Nacional de Historia Natural

- Devincenzi, G. Garibaldi. J. (1927). Notas paleontológicas.
- Devincenzi, G. J.]. (1932). El paleontólogo Lucas Kraglievich. Sus trabajos en el Uruguay.
- Kraglievich, L. (1932). Nuevos apuntes para la geología y paleontología uruguayas.
- Kraglievich, L. (1932). Una gigantesca ave fósil del Uruguay. *Devincenzia gallinali* n. gen. n. sp., tipo de una nueva familia *Devincenziidae* del orden *Stereornithes*.
- Kraglievich, L. (1932). Contribución al conocimiento de los ciervos fósiles del Uruguay.
- Rusconi, C. (1934). Observaciones geológicas y nuevos restos de mamíferos fósiles del Uruguay.
- Walther, K. (1935). La estructura geológica de los alrededores de Montevideo.
- Schroeder, J. (1935). La composición química y mineralógica y el valor técnico-industrial de las conchas depositadas en algunos puntos de la costa uruguaya del río de la Plata.

Publicaciones extra del Museo Nacional de Historia Natural

- Calcaterra, A. (1977). El Género *Lestodon* (Edentata-Milodontidae). Estudio preliminar. *Comunicaciones Paleontológicas del Museo Municipal Real de San Carlos*, 1(1):1-31. Colonia.

Calcaterra, A. (1978). Dos nuevas especies de gliptodontes del Plioceno de Uruguay (Mammalia - Edentata). Comunicaciones Paleontológicas del Museo Municipal Real de San Carlos, 1(2):1-8. Colonia.

Mones, A. (1981). Bibliografía sobre geología y paleontología del Uruguay. Montevideo. Pp. 95-162.

Kraglieviana, Revista de la Asociación Kraglieviana del Uruguay, 1(1):1-44. Montevideo. 1965.

Kraglieviana, Revista de la Asociación Kraglieviana del Uruguay, 1(2):45-85. Montevideo. 1965.

Francis, J. C. (1965). Los géneros de la subfamilia Mesotheriinae (Typotheria, Notoungulata) de la República Argentina. Boletín del Laboratorio de Paleontología Vertebrados, 1:1-32. Montevideo.

Aznárez, J. (1989). Historia de la minería geología y paleontología en el Uruguay. Buenos Aires. Pp. 1-143.