



2022, Volumen 7, Número 2: 79-80

Dossier

“130 años de la Revista del Museo de La Plata”

Editores invitados: Edgardo Ortiz-Jaureguizar, Amalia M. Luy & Julieta Traverso

Editorial: 130 años de la Revista del Museo de La Plata (1890-2020)

Edgardo Ortiz-Jaureguizar^{1,2} & Amalia M. Luy³

¹Laboratorio de Sistemática y Biología Evolutiva (LASBE), Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina.
eortiz@fcnym.unlp.edu.ar

²Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Argentina

³Secretaría de Investigación y Transferencia, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina.
amalia1uy@gmail.com



Editorial:

130 años de la Revista del Museo de La Plata (1890-2020)

Edgardo Ortiz-Jaureguizar^{1,2} & Amalia M. Luy³

¹Laboratorio de Sistemática y Biología Evolutiva (LASBE), Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina.
eortiz@fcnym.unlp.edu.ar

²Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Argentina

³Secretaría de Investigación y Transferencia, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina.
amalia1uy1@gmail.com

Debido a que en 2020 iban a cumplirse los 130 años del primer número de la *Revista del Museo de La Plata* (RMLP), desde el equipo editorial decidimos convocar a quienes en ese entonces se desempeñaban como Jefes de División del Museo de La Plata, para invitarlos a escribir un artículo que conmemorase dicha fecha. En las reuniones que realizamos, se decidió que quienes iban a participar lo harían escribiendo un artículo (como único autor o en colaboración) que iba a seguir uno de los siguientes modelos: a) analizar la totalidad de los artículos publicados en la RMLP en cada una de sus disciplinas y destacar aquellos que, a juicio de los autores, tuviese una significancia particular, o b) reseñar o comparar algunos de los artículos disciplinares que, también a su juicio, hubiesen dejado una huella en el contexto de la disciplina.

La idea original se vio afectada, como tantas otras, por la pandemia de COVID-19. De este modo, los planes originales no solo se vieron demorados (pensábamos editar un número especial que tratase la temática en 2020) sino que varios de los trabajos que iban a redactarse nunca llegaron a ver la luz. De todos modos, y a pesar de los contratiempos, arribamos a la segunda mitad del 2022 con este dossier que contiene tres artículos y este pequeño editorial introductorio.

En el primer artículo, Katinas *et al.* (2022) analizan la fitogeografía argentina a la luz de dos trabajos publicados en la RMLP, el de Frenguelli (1940) y el de Cabrera (1953), que consideran trascendentales. Los autores enmarcan ambos trabajos en el contexto de la época, hacen una breve mención a las ideas y la historia personal de los autores, destacan como cada uno de estos enfoques (el ecológico en el caso de Frenguelli y el histórico en el de Cabrera) influyeron en los sucesivos esquemas de regionalización biogeográfica de la Argentina y señalan cuál de los dos, a su juicio, tuvo una mayor influencia en dichas regionalizaciones.

En el segundo artículo, Riccardi (2022) analiza los documentos de paleontología de invertebrados publicados en la RMLP entre 1891 y 2018. El análisis del autor se enmarca en una periodización previa, realizada por él mismo (Riccardi, 2011), que diferencia cuatro etapas directamente correlacionadas con el desarrollo de la disciplina en el contexto histórico de la institución: 1) el período fundacional (1884-1905); 2) la primera época universitaria (1906-1934); 3) el período de la División Paleozoología Invertebrados y Paleobotánica (1934-1966) y 4) el período de la División Paleozoología Invertebrados (1966-actualidad). A



juicio del autor, la interacción de todos esos factores así como la eventual preeminencia de unos sobre otros, ha tenido directa incidencia en la evolución de la RMLP y, consecuentemente, en la calidad y la cantidad de las publicaciones sobre la paleontología de invertebrados que se hicieron en la revista (Riccardi, 2022).

Finalmente, en el tercer artículo López & Nadalín (2022) llevan a cabo una revisión del artículo de Mac Donagh (1934) sobre la distribución geográfica los peces argentinos. Este trabajo es considerado por los autores uno de los más importantes en la extensa producción científica de Mac Donagh, no solo por el estudio en sí de la fauna ictícola y su ambiente, sino por haber desarrollado análisis poco habituales para esa época y ser el germen de nuevas líneas de investigación.

De este modo, creemos que este dossier no solo cumple con la misión original, es decir, conmemorar los activos 130 años de existencia de la *Revista del Museo de La Plata*, sino que también abre, metafóricamente, las puertas de la misma a nuevos enfoques (e.g., historiográficos, epistemológicos, metodológicos, bibliométricos) que la tengan como objeto de estudio. Por último, no queremos dejar de agradecer a los autores de este dossier por su trabajo; a los Jefes de División que participaron de las reuniones donde se lo delineó; y a las autoridades de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de la Plata, tanto a las actuales como a todas aquellas que las precedieron. Sin ese apoyo, la *Revista del Museo de La Plata* hace años habría dejado de publicarse, convirtiéndose, como *Physis*, *Neotrópica* y tantas otras que alguna vez vehiculizaron la producción científica argentina, en una pieza de museo, una reliquia que descansa en los anaqueles de una biblioteca o devino en bits de información almacenada en un repositorio digital.

Bibliografía

- Cabrera, A.L. (1953) "Esquema fitogeográfico de la República Argentina", *Revista del Museo Eva Perón, Botánica*, 4, pp. 87-168.
- Frenguelli, J. (1940) "Rasgos principales de Fitogeografía Argentina". *Revista del Museo de La Plata (NS), Botánica*, 3, pp. 65-181.
- Katinas, L., Guerrero, E.L. & Dosil Hiriart, F.D. (2022) "La fitogeografía argentina según Joaquín Frenguelli y Ángel Lulio Cabrera y el predominio de una perspectiva biogeográfica histórica". *Revista del Museo de La Plata*, 2, pp. 81-94.
- López, H.L. & Nadalín, D.O. (2022) "Ensayo sobre "Nuevos conceptos sobre la distribución geográfica de los peces argentinos basados en expediciones del Museo de La Plata", por Emiliano J. Mac Donagh (1934)". *Revista del Museo de la Plata*, 2, pp. 107-113.
- Mac Donagh, E.J. (1934) "Nuevos conceptos sobre la distribución geográfica de los peces argentinos basados en expediciones del Museo de la Plata". *Revista del Museo de la Plata*, 34, pp. 21-170 + XVIII láminas.
- Riccardi, A.C. (2011) "El desarrollo de la Paleontología de Invertebrados en el Museo de La Plata". *Revista de la Asociación Geológica Argentina*, 68(3), pp. 380-392.
- Riccardi, A.C. (2022) "La paleontología de invertebrados en la Revista del Museo de La Plata: 1891-2018". *Revista del Museo de La Plata*, 2, pp. 95-106.