

ARAUJO, R., SORIANO, O. & RAMOS, M. A. 1991 The mollusc collection of the Museo Nacional de Ciencias Naturales (Madrid, Spain). *Proceedings of the Tenth International Malacological Congress* (Tübingen, Alemania, 1989): 625-628.

ARAUJO, R. & TELLADO, J. M. 2018. Joaquín González Hidalgo, un malacólogo de los siglos XIX y XX. *Desengaños y éxitos. Iberus*, 36(2): 81-110.

ARAUJO, R. 2021. El Arca de las tres llaves: : Las colecciones de moluscos y otros invertebrados del Museo Nacional de Ciencias Naturales. Doce Calles 204 pp.

AZPEITIA, F. 1923. El Doctor Hidalgo y sus publicaciones malacológicas. *Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de Madrid*, 21(1): 58-120 + 1 lám.

AZPEITIA, F. 1925. Estudio de algunas especies de moluscos dedicados al Dr. Hidalgo por diversos autores, y de otras publicadas por dicho Doctor. *Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de Madrid*, 22(2): 153-186 + 1 lám.

AZPEITIA, F. 1927. Noticia de un nuevo ejemplar de *Conus gloriamaris* y revisión de los ya conocidos con seguridad, y de otros cuya existencia es más o menos incierta. *Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de Madrid*, 23(4): 511-530 + 1 lám.

BARREIRO, A. J. 1992. *El Museo Nacional de Ciencias Naturales*. Theatrum Naturae. Colección de Historia Natural. Edición de Pedro M. Sánchez Moreno. Doce Calles, Madrid. 509 pp.

BORRERO, F. J. & ARAUJO, R. 2012. Clarification of the taxonomic status of *Isomeria morula* (Hidalgo, 1879), from Ecuador (Gastropoda: Pleurodontidae). *Journal of Conchology* 41(2): 145-152.

BRAGADO, M. D., ARAUJO, R., BOGAN, A. E. & DE ANDRÉS, J. 2014. The freshwater bivalve collection (Mollusca, Unionida) of the Museo Nacional de Ciencias Naturales (Madrid, Spain). *The Nautilus* 128(1): 22-27.

BRAGADO, M. D., DE ANDRES, J. & ARAUJO, R. 2017. Una breve historia de la colección de moluscos del Museo Nacional de Ciencias Naturales con especial referencia a la colección malacológica de Alí Bey y Simón de Rojas Clemente. *Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural. Aula, Museos y Colecciones de Ciencias Naturales*, 4: 129-146.

BRAGADO, D., REY, I., VILLENA, M. & SORIANO, O. 2000. *Catálogo de las colecciones zoológicas de Asia del Museo Nacional de Ciencias Naturales. II Moluscos terrestres y dulceacuícolas*. Manuales Técnicos de Museología vol. Nº 9. Museo Nacional de Ciencias Naturales (C.S.I.C.). 539 pp.

BRAGADO, D. & DE ANDRES, J. 2023. Mollusks from Arctic Region at the National Museum of Natural Sciences Collections (MNCN-CSIC, Madrid, Spain). *Collections A Journal for Museum and Archives Professionals* 19(3):1-14. DOI:10.1177/15501906231167578.

BREURE, A. S. H. & ARAUJO, R. 2015. A snail in the long tail: a new *Plekocheilus* species collected by the 'Comisión Científica del Pacífico' (Mollusca: Gastropoda: Amphibulimidae). *Zookeys*. 516: 85-93.

BREURE, A. & ARAUJO, R. 2017. The Neotropical land snails (Mollusca, Gastropoda) collected by the 'Comisión Científica del Pacífico'. *PeerJ*, 5:e3065; DOI 10.7717/peerj.3065. 142 pp.

DELICADO, D., MILLER J.P., GARCÍA-GUERRERO, F., ARCONADA, B., RAMOS M.A. (2024) DNA sequence data, multispecies coalescent and morphometrics shed new light on the systematics of Iberian islamiinae springsnails (Caenogastropoda: Hydrobiidae). *Journal of Molluscan Studies*, Volume 90, Issue <https://doi.org/10.1093/mollus/eyae006>

GONZÁLEZ HIDALGO, J. & MARTÍNEZ Y SÁEZ, F. P. 1862-1865. *Moluscos del viaje al Pacífico verificado de 1862 a 1865 por una comisión enviada por el gobierno español*. Madrid, Imprenta de Miguel Ginesta. 3 vol: 152 pp, 80 pp, 144 pp.

HAAS, F. 1916. Náyades del viaje al Pacífico verificado de 1862 a 1865 por una comisión enviada por el gobierno español. *Trabajos del Museo Nacional de Ciencias Naturales*. Serie Zoológica: 25: 1-63 pp + 2 lám.

JIMÉNEZ DE LA ESPADA, J. 1875. Nota biográfica acerca de D. Patricio M^o Paz y Membiola. *Anales de la Sociedad Española de Historia Natural*, 11: 22-29.

PÉREZ DEL VAL, J. & DE ANDRÉS, J. 2001. *Catálogo de la colección de Guinea Ecuatorial del Museo Nacional de Ciencias Naturales (excluidos insectos)*. Manuales Técnicos de Museología. Museo Nacional de Ciencias Naturales (C.S.I.C.) - A.E.C.I. 159 pp.

REYES, O., PÉREZ, C., BRAGADO, M. D., ARAUJO, R. & DE ANDRÉS, J. 2016. Arquitectura romana tardoantigua: revestimiento de nácar en 'uillae' hispanas del siglo IV d. C. *Oppidium*, 12: 185-218.

SORIANO, O. 1993. *Gestión y manejo de las colecciones de Invertebrados no Insectos*. "Manual de catalogación y gestión de las colecciones científicas de historia natural. Manuales de Museología. Vol. 1. Museo Nacional de Ciencias Naturales (C.S.I.C.). 1993: 83-109.

SORIANO, O. 1996. *La conservación de las colecciones de Invertebrados no Insectos*. "Captura, preparación y conservación de Invertebrados no Insectos". Editor: O. Soriano. Consejo Superior de Investigaciones Científicas. 119 pp.

SORIANO, O. & VILLENA, M. 1998. Las colecciones de Invertebrados no Insectos del Museo Nacional de Ciencias Naturales. *Graellsia*: 53: 41-48.

TEMPLADO, J., BARATECH, L., CALVO, M., VILLENA, M. & APARICIO, M. T. 1993. *Los "Ejemplares tipo" de las colecciones malacológicas del Museo Nacional de Ciencias Naturales*. Monografías. Museo Nacional de Ciencias Naturales (CSIC). Vol. 9. 328 pp.

VILLENA, M., APARICIO, M. T.; BARATECH, L. & TEMPLADO, J. 1997. *Los "Ejemplares tipo" de las colecciones malacológicas del Museo Nacional de Ciencias Naturales. Volumen 2*. Monografías. Museo Nacional de Ciencias Naturales (CSIC/AECI). Vol. 13. 170 pp.

VILLENA, M., SÁNCHEZ ALMAZÁN, J. I., MUÑOZ, J. & YAGÜE, F. 2009. *El gabinete perdido. Pedro Franco Dávila y la historia natural del Siglo de las Luces. Un recorrido por la ciencia de la Ilustración a través de las "Producciones marinas" del Real Gabinete (1745-1815)*. Colección Textos Universitarios. CSIC. 1.170 pp.