

CURRICULUM VITAE

Buenos Aires, septiembre de 2016.



Datos personales

Apellido y nombres: **TABLADO Alejandro**
Fecha de nacimiento: 04 / 09 / 1957
Documento D.N.I.: 13.512.082
CUIL 20-13512082-1
Lugar de nacimiento Ciudad de Buenos Aires
Domicilio: G. Posadas 145 - B1643FTC Beccar - Buenos Aires
Teléfono: (54 11) 47 43 43 47
Fax: (54 11) 47 98 90 15
Celular: (54 11) 15 44 22 61 73
E-mail: tablado@macn.gov.ar

Actividad actual

Cargo: Profesional (categoría SINEP C-10)
Institución: Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia"
Domicilio: Av. Angel Gallardo 470 - C1405DJR Buenos Aires
Teléfono: (11) 4982 9410/8370/8797/9282 Int. 204
Fax: (11) 4982 9410/8370/8797/9282 Int. 204
Funciones: Jefe de la División Invertebrados
Curador de la Colección Nacional de Invertebrados
Investigador científico

Area profesional de interés

- Ecología de poblaciones y comunidades bentónicas en ambientes dulceacuícolas y marinos.
- Sistemática de Asteroideos (Echinodermata) del Mar Epicontinental Argentino.
- Conservación, administración y exhibición de colecciones biológicas.

Estudios universitarios

Título: Licenciado en Ciencias Biológicas (Orientación Zoología) - Diploma de Honor.
Lugar: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Buenos Aires. 28/07/81

Antecedentes laborales en investigación

- Investigador del Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" desde el 01/08/81 hasta el presente en la División Invertebrados.
- Investigador en el proyecto "Estudios sobre el bentos marino del área de Quequén (Pcia. de Buenos Aires), PID 89-91 Nro. 0035, en el Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" y Estación Hidrobiológica de Puerto Quequén. 1989-1992.
- Jefe de la División Invertebrados y Curador de la Colección Nacional de Invertebrados del Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" desde el 01/01/93 hasta el presente.

- Co-director del proyecto “Estudios sobre ecología bentónica y contaminación costera”, PIA Nro. 0107-92, en el Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" y Estación Hidrobiológica de Puerto Quequén. 1993-1994.
- Co-director del proyecto “Estudios ecológicos sobre el bentos marino en Argentina”, PIA Nro. 6022-97, en el Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" y Estación Hidrobiológica de Puerto Quequén, 1997-1998.
- Coordinador de la Comisión de Informática del Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia". Septiembre de 2000 - Julio de 2005.
- Curador General del Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" . Agosto de 2001 - Agosto de 2005.
- Co-director del proyecto “Ecología de comunidades intermareales: análisis cuantitativo y experimentos de campo”, PICT 200/2001 Nro. 02126, en el Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" y Estación Hidrobiológica de Puerto Quequén. 2003-2004.
- Node Manager para la Argentina del Global Biodiversity Information Facility. Marzo de 2004 - Agosto de 2005.
- Jefe del Area de Museología del Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia". Diciembre de 2012 – Junio de 2014.
- Director de la Lic. Mariela V. Romanelli-Mitchel como pasante en el Laboratorio de Equinodermos de la División Invertebrados del MACN como apoyo a la realización de su tesis doctoral en la UBA, de marzo de 2010 a noviembre de 2014.

Publicaciones

- **Tablado, A.** 1982. Asteroideos argentinos. Familia Poraniidae. *Com. Mus. Arg. Cs. Nat., Hidrob., Argentina*, 2 (8): 87-106.
- **Tablado, A.** y S. Maytia. 1988. Presencia de *Perissasterias polyacantha* H.L. Clark 1923 (Echinodermata, Asteroidea) en el Atlántico sudoccidental. *Com. Zool. Mus. Hist. nat. Montevideo, Uruguay*, 12 (169): 1-11.
- Orovitz, B. y **A. Tablado**. 1990. *Asterodon singularis* (Müller y Troschel 1843), única especie del género *Asterodon* Perrier 1891 (Asteroidea, Odontasteridae). *Gayana, Ser. Zool., Chile*, 54 (1): 21-32.
- **Tablado, A.** y J. Calcagno. 1994. On the use of the R/r ratio in Asteroidea. En: *Echinoderms through time*. Eds. David, Guille, Féral & Roux. Balkema, Rotterdam: 359. *Holanda*.
- **Tablado, A.** y L. Venerus. 2000. Ejemplares tipo en la colección de la División Invertebrados del Museo Argentino de Ciencias Naturales. I. Porifera, Cnidaria, Mesozoa, Platyhelminthes, Nemertinea, Rotifera, Nematomorpha, Nematoda, Bryozoa, Annelida, Crustacea y Echinodermata. *Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales*, nueva serie 2 (2): 203-236. *Argentina*.
- Romanelli, M.V. y **A. Tablado**. 2011. *Leptychaster kerguelenensis* Echinodermata: Asteroidea) from Southwest Atlantic: Redescription and geographic distribution. *Zootaxa* 2971: 59–68.
- Brogger M.I., D.G. Gil, T. Rubilar, M.I. Martínez, M.E. Díaz de Vivar, M. Escolar, L. Epherra, A.F. Pérez y **A. Tablado**. 2013. Echinoderms from Argentina: Biodiversity, distribution and current state of knowledge. En: J. J. Alvarado and F. A. Solís-Marín (eds.), *Echinoderm Research and Diversity in Latin America*. Springer-Verlag, Berlin Heidelberg: 359-401.
- Pérez-Ruzafa A., J.J. Alvarado, F.A. Solís-Marín, ..., **A. Tablado**, Y. Tavares, C.G. Tiago, F. Tuya y S. M. Williams. 2013. Latin America Echinoderm Biodiversity and

Biogeography: Patterns and Affinities. En: J. J. Alvarado and F. A. Solís-Marín (eds.), *Echinoderm Research and Diversity in Latin America*. Springer-Verlag, Berlin Heidelberg: 511-542.

Comunicaciones en congresos, reuniones y simposios.

- Hernández, D.A. y **A. Tablado**. Asteroidea de Puerto Deseado (Santa Cruz, Argentina). *VII Jornadas Argentinas de Zoología, Mar del Plata (Buenos Aires)*, octubre de 1984.
- **Tablado A.** y J.A. Calcagno. On the use of the R/r ratio in Asteroidea. *8th International Echinoderm Conference, Dijon (Francia)*, septiembre de 1993.
- Romanelli, M. y **A. Tablado**. El género *Leptychaster* (Asteroidea) en la plataforma continental Argentina. *III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad*, Buenos Aires, 11 al 14 de agosto de 2008.
- Romanelli, M.V. y **A. Tablado**. Sistemática y distribución de la familia Asteroidea (Echinodermata) en el Atlántico Sudoccidental. *VII Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar*, Bahía Blanca, 30 de noviembre – 4 de diciembre de 2009.
- **Tablado, A.**, F. Scarabino, L. Ortega y I. Pereyra. Nuevo hallazgo de *Peribolaster folliculatus* Sladen, 1881 (Asteroidea) en el Atlántico Sudoccidental. *I Congreso Latinoamericano de Echinodermos*. Puerto Madryn, 13-18 de noviembre de 2011.
- Romanelli, M.V. y **A. Tablado**. Descripción y comparación de la microestructura de las espinas y pedicelarios en *Anasterias antarctica* y *Displasterias brandti* (Asteroidea: Asteroidea) del Atlántico Sudoccidental. *I Congreso Latinoamericano de Echinodermos*. Puerto Madryn, 13-18 de noviembre de 2011.
- Romanelli, M.V. y **A. Tablado**. La microscopía electrónica de barrido como herramienta para la comparación de microestructuras de espinas y pedicelarios en estrellas de mar (Echinodermata: Asteroidea). *2do. Congreso Argentino de Microscopía*. Buenos Aires, 18-20 de abril de 2012.
- Romanelli, M.V. y **A. Tablado**. ¿Una nueva especie del género *Cosmasterias*? *VIII Jornadas Nacionales del Ciencias del Mar. XVI Coloquio de Oceanografía*. Comodoro Rivadavia, Chubut, 3-7 de diciembre de 2012.
- **Tablado, A.** y M.V. Romanelli. Los equinodermos de la Colección Nacional de Invertebrados (MACN-In) del Museo Argentino de Ciencias Naturales “Bernardino Rivadavia”. *2do. Congreso Latinoamericano de Equinodermos*. São Sebastião, Brasil. 19-26 de octubre de 2013.
- Romanelli, M.V. y **A. Tablado**. Revalidando a *Cosmasterias tomidata* (Salden, 1889). *2do. Congreso Latinoamericano de Equinodermos*. São Sebastião, Brasil. 19-26 de octubre de 2013.