

# MASTOZOLOGÍA NEOTROPICAL

Publicación semestral y de acceso abierto de la Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos (SAREM)  
Versión on-line ISSN 1666-0536

---

## EDITORIA

ISABEL E. GÓMEZ VILLAFANE, Instituto de Ecología, Genética y Evolución. CONICET – Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina

## EDITORES ASISTENTES

RAÚL E. GONZÁLEZ ITTIG, IDEA, CONICET – Universidad Nacional de Córdoba, Córdoba, Argentina | ANA LAZAR, Museu Nacional – UFRJ, Rio de Janeiro, Brasil | PABLO TETA, Museo Argentino de Ciencias Naturales «Bernardino Rivadavia», CONICET, Buenos Aires, Argentina | MARCELO WEBER, Universidade Federal de Santa Maria, Palmeira das Missões, Rio Grande do Sul, Brasil

## EDITORES ASOCIADOS

MARÍA BUSCH, Instituto de Ecología, Genética y Evolución. CONICET – Universidad de Buenos Aires, Argentina | AMELIA CHEMISQUY, Museo de Ciencias Antropológicas y Naturales, Universidad Nacional de La Rioja, CONICET, Argentina | MARIO DI BITETTI, Instituto de Biología Subtropical (IBS), CONICET – Universidad Nacional de Misiones y Asociación Civil Centro de Investigaciones del Bosque Atlántico (CeIBA), Puerto Iguazú, Misiones, Argentina | M. FLORENCIA GRANDI, Centro para el Estudio de Sistemas Marinos (CESIMAR) – CENPAT – CONICET, Puerto Madryn, Argentina | M. LAURA GUICHÓN, Centro para el Estudio de Sistemas Marinos (CESIMAR, CONICET), Puerto Madryn, Argentina | NATALI HURTADO MIRANDA, Centro de Investigación Biodiversidad Sostenible (BioS), Lima, Perú | CECILIA LANZONE, Instituto de Biología Subtropical (IBS), CONICET – Universidad Nacional de Misiones, Misiones, Argentina | PATRICIA MIROL, Grupo de Genética y Ecología para la Conservación de la Biodiversidad (GECobi). División Mastozoología, Museo Argentino de Ciencias Naturales «Bernardino Rivadavia», Buenos Aires, Argentina | JULIANA NOTARNICOLA, Instituto de Biología Subtropical (IBS), CCT Nordeste – CONICET – UNaM, Misiones, Argentina | MARÍA ANDREA PREVITALI, Departamento de Ciencias Naturales, Facultad de Humanidades y Ciencias, Universidad Nacional del Litoral, CONICET, Santa Fe, Argentina | MARÍA DEL ROSARIO ROBLES, CEPAVE (CCT La Plata – CONICET – UNLP), La Plata, Argentina | ROMEO A. SALDAÑA VÁZQUEZ, Instituto de Investigaciones en Medio Ambiente Xabier Gorostiaga SJ. Universidad Iberoamericana Puebla, Puebla, México | MARÍA SANDOVAL, Universidad Nacional de Tucumán, Tucumán, Argentina | PAULA TARABORELLI, UDEA – CIAP – IFRGV (CONICET – INTA), Córdoba, Argentina | IVANNA TOMASCO, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay | MARÍA VICTORIA VADELL, Instituto Nacional de Medicina Tropical (INMET) – CONICET, Misiones, Argentina | ALDO I. VASSALLO, Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras, CONICET, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad Nacional de Mar del Plata, Mar del Plata, Argentina