

Taxonomía y distribución de pequeños mamíferos terrestres (roedores y marsupiales) del Paraguay

(INIC01-310)

Institución Proponente: Instituto de Investigación Biológica del Paraguay

Sitio web: <https://sites.google.com/view/iibp/iibp>

Objetivo General del Proyecto

Actualizar el conocimiento sobre la taxonomía y la distribución de pequeños mamíferos (roedores y roedores) terrestres del Paraguay

Resultados Esperados

1. Recopilar toda la bibliografía sobre los mamíferos pequeños terrestres del Paraguay
2. Tomar datos morfológicos y morfométricos de ejemplares de las colecciones biológicas del Paraguay.
3. Obtener secuencias moleculares mitocondriales (e.g. citocromo b) y nucleares (e.g. IRBP) y empleados para confirmar la identificación de las especies.
4. Relaciones filogenéticas de las distintas especies a partir de las secuencias generadas y empleando análisis específicos para tal fin.
5. Comparación y cruce de la información molecular y la morfológica; análisis geospaciales que señalen áreas de mayor biodiversidad ("hotspots") y áreas con mayores vacíos de información.
6. Los mapas y resultados que deriven de los análisis geospaciales permitirán localizar las áreas con mayores vacíos de información donde se recomendará realizar futuros proyectos que incluyan colectas científicas
7. Difusión, transferencia de conocimientos y publicación de resultados.

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendición Presenta (Monto Conacyt) (G)
----------------------------------	-------------------------	-----------------	-----------------------	--

Estado del Proyecto:

Modalidad : Proyectos de Investigación de Iniciación de investigadores

Tipo de Organización: Privada

Objetivos Socioeconómicos

Nabs:

UNESCO:

OCDE:

ISIC:

Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	Contrato Privado INIC01-310	19/06/2024	19/06/2024	19/10/2025	19/01/2026

Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
---	---------	-----	----------------------