

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Diversidad y distribución mastofaunística en las regiones prioritarias para la conservación del estado de Oaxaca

Información técnica

Forma de citar	Sánchez-Cordero V. 2006. Estado actual del conocimiento biológico de algunas especies de roedores de las familias Muridae, Geomyidae, Heteromyidae y Sciuridae (Rodentia: Mammalia) incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Instituto de Biología. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyectos W036, A026 y L047. México, D. F.
Clave del proyecto	L047
Responsable del proyecto	Dr. Víctor Sánchez Cordero Dávila
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Instituto de Biología Departamento de Zoología
Año de inicio del proyecto	1997
Año de conclusión de la base de datos	1999
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/02/05
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=L&Numero=47
Fecha de publicación	2025/03/11

Ver reporte de control de calidad de la base de datos



Información de la base de datos

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total	
Información de los ejemplares	Número de ejemplares	recolectados	7,221	7,221	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	21	7,221	ver la información geográfica
		especie	3,587		
		subespecie	3,613		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	7,221	7,221	
	Colecciones biológicas	mexicanas	4	12	ver la información de colecciones
		extranjeras	8		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	13/09/1868		
		fecha máxima	03/12/1994		
Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	5			
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	14,442			
Información taxonómica	Taxones	familias	29		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	111		
		especies	192		
		subespecie	196		
	Datos complementarios del taxón	Endémica	14		
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	1		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	132		
	Localidades	georreferidas (x,y)	571	571	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	520	520	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-98° 0' 30"		
		latitud mínima	15° 39' 54"		
longitud máxima		-94° 58' 30"			
latitud máxima		18° 37' 30"			

Nota: Un ejemplar puede tener más de una característica y solo se cuenta una vez.

