

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Estudio de la distribución geográfica de *Peromyscus ochraventer* y análisis de su variabilidad cromosómica

Información técnica

Forma de citar	Aguilar-Santamaría M. de los A. 2000. Estudio de la distribución geográfica de <i>Peromyscus ochraventer</i> y análisis de su variabilidad cromosómica. Unidad Iztapalapa. Universidad Autónoma Metropolitana. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto L306. México, D. F.
Clave del proyecto	L306
Responsable del proyecto	M en C. María de los Ángeles Aguilar Santamaría
Institución	Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Iztapalapa División de Ciencias Biológicas y de la Salud Departamento de Ciencias de la Salud
Año de inicio del proyecto	1997
Año de conclusión de la base de datos	
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2024/11/25
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=L&Numero=306
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	288	288	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	288	288	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	286	286	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	12	ver la información de colecciones
		extranjeras	11		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	22/12/1949		
fecha máxima		03/02/1998			
Ejemplares con datos complementarios	CalifDeLaDet - Calificación de los determinadores	288			
Información taxonómica	Taxones	familias	1	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies	
		géneros	1		
		especies	1		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	1	ver la información de nombres comunes	
		regiones de los nombres comunes	6		
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	1			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	ver las regiones geopolíticas	
		estados o regiones administrativas equivalentes	2		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	6		
	Localidades	georreferidas (x,y)	38	39	
		no georreferidas (x,y)	1		
	Coordenadas	tipo punto	16	16	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-99° 2' 4"		
		latitud mínima	21° 12' 17"		
longitud máxima		-98° 58' 28"			
latitud máxima		23° 14' 31"			

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