

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Límites de especies dentro del género *Gerrhonotus* (Sauria: Anguidae)

Información técnica

Forma de citar	Mendoza-Quijano F. 1998. Límites de especies dentro del género <i>Gerrhonotus</i> (Sauria: Anguidae). Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto G015. México, D. F.
Clave del proyecto	G015
Responsable del proyecto	M en C. Fernando Mendoza Quijano
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Ciencias Departamento de Biología Museo de Zoología "Alfonso L Herrera"
Año de inicio del proyecto	1995
Año de conclusión de la base de datos	1996
Diccionario de datos	SNIB-2022-11
Versión SNIB	2022-11
Fecha de última actualización de la base de datos	2022/12/16
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=G&Numero=15
Fecha de publicación	2023/06/15

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	61	333
		reportados	272	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	333	333
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	333	333
	Colecciones biológicas	mexicanas	7	32
		extranjeras	25	
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	07/12/1894	
fecha máxima		06/12/1995		
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	20		
Información taxonómica	Taxones	familias	1	
		géneros	1	
		especies	6	
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	4	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	18	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	20	
	Localidades	georreferidas (x,y)	135	135
		no georreferidas (x,y)	0	
	Coordenadas	tipo punto	123	123
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-105° 2' 2"	
		latitud mínima	15° 28' 19"	
longitud máxima		-92° 14' 42"		
latitud máxima		27° 18' 37"		

[ver la información geográfica](#)

[ver la información de colecciones](#)

[ver la información taxonómica](#)

[ver la lista de especies o infraespecies](#)

[ver las regiones geopolíticas](#)

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