

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Base de datos de la colección herpetológica de la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma de Baja California

Información técnica

Forma de citar	Alaníz-García J. 2009. Base de datos de la colección herpetológica de la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma de Baja California. Colección herpetológica UABC. Facultad de Ciencias. Universidad Autónoma de Baja California. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto DC006. México, D. F.			
Clave del proyecto	DC006			
Responsable del proyecto	M en C. Jorge Alaniz García			
Institución	Universidad Autónoma de Baja California			
	Facultad de Ciencias			
Año de inicio del proyecto	2005			
Año de conclusión de la base de datos	2009			
Diccionario de datos	SNIB-2024-12			
Versión SNIB	<u>2024-12</u>			
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/02/13			
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=DC&Numero=6			
Fecha de publicación	2025/03/10			



Ver reporte de control de calidad de la base de datos



Información de la base de datos

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total	Ī
Información de los ejemplares	Número de ejemplares	recolectados	1,640	1,640	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	1,289		Ī
		subespecie	351	1,640	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	1,645	1,645	1
	Ejemplares tipo	Paratipo	5	5	1
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	1
	Cobertura temporal de recolecta	fecha mínima	01/06/1980		1
	u observación	fecha máxima	28/12/2006		
	Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	6		1
	Ejemplares con datos complementarios	Características de Anfibios y Reptiles	59		Ī
		Otros Datos Ejemplar	3,469		
Información taxonómica	Taxones	familias	24		Ī
		géneros	60		
		especies	124		
		subespecie	57		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		Ī
		estados o regiones administrativas equivalentes	8		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	26		
	Otras regionalizaciones	REGIONES TERRESTRES PRIORITARIAS	10	10	
	Localidades	georreferidas (x,y)	490		Ī
		no georreferidas (x,y)	3	493	
	Coordenadas	tipo punto	478	478	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-117° 0' 4.5318"		1
		latitud mínima	17° 57' 2.763"		
		longitud máxima	-94° 54' 47.356"		
		latitud máxima	32° 37' 54"		

ver la información geográfica

ver la información de colecciones

ver la información taxonómica
ver la lista de especies o infraespecies

ver las regiones geopolíticas

ver las regiones

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