

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Herpetofauna del Estado de Veracruz

Información técnica

Forma de citar	Flores-Villela O. 1998. Herpetofauna del Estado de Veracruz. Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto A027. México, D. F.
Clave del proyecto	A027
Responsable del proyecto	Dr. Oscar Flores Villela
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Ciencias Departamento de Biología Museo de Zoología "Alfonso L. Herrera"
Año de inicio del proyecto	1993
Año de conclusión de la base de datos	1997
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2024/12/17
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=A&Numero=27
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	
Información de los ejemplares	Número de ejemplares	recolectados	3,538	3,538	
	Nivel de determinación de los ejemplares	familia	46	3,538	
		género	253		
		especie	2,593		
		subespecie	646		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	3,281	3,281	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	2	15	ver la información de colecciones
extranjeras		13			
Información taxonómica	Taxones	familias	12	15	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	25		
		especies	80		
		NO DISPONIBLE	69		
		subespecie	11		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	70	ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	70		
	Localidades	georreferidas (x,y)	1,207	1,333	
		no georreferidas (x,y)	126		
	Coordenadas	tipo punto	557	557	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-98° 5' 43"		
		latitud mínima	17° 0' 9"		
longitud máxima		-93° 54' 54"			
latitud máxima		22° 10' 49"			

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