

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Actualización de la taxonomía y distribución de los anfibios y reptiles de San Luis Potosí

Información técnica

Forma de citar	López-Vidal J. C. 2015. Actualización de la taxonomía y distribución de los anfibios y reptiles de San Luis Potosí. Escuela Nacional de Ciencias Biológicas. Instituto Politécnico Nacional. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto IE005. México, D. F.			
Clave del proyecto	IE005			
Responsable del proyecto	Dr. Juan Carlos López Vidal			
Institución	Instituto Politécnico Nacional			
	Escuela Nacional de Ciencias Biológicas			
	Departamento de Zoología			
	Laboratorio de Cordados Terrestres			
Año de inicio del proyecto	2010			
Año de conclusión de la base de datos	2015			
Diccionario de datos	<u>SNIB-2024-12</u>			
Versión SNIB	<u>2024-12</u>			
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/02/21			
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=IE&Numero=5			
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	
	Número de ejemplares	observados	101		
		recolectados	4,549		
		reportados	492	5,142	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	84		
		especie	4,790		
		subespecie	268	5,142	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	5,991	5,991	ver la información geográfica
Información de los ejemplares	Ejemplares tipo	Holotipo	19		
		Neotipo	1		
		Paratipo	119		
		Paratopotipo	6		
		Sintipo	2	147	
	Colecciones biológicas	mexicanas	5		
		extranjeras	29		
		particulares	1		
		colección No Disponible	2	37	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta	fecha mínima	17/09/1879		
	u observación	fecha máxima	16/09/2011		
	Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	75		
	Ejemplares con datos complementarios	Características de Herpetofauna	196		
		Otros Datos Ejemplar	5,183		
	Taxones	familias	33		
		géneros	100		ver la información taxonómica
Información		especies	254		ver la lista de especies o infraespecies
taxonómica		subespecie	47		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	350		
		regiones de los nombres comunes	3		ver la información de nombres comunes
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	283		



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	2	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	54	
	Localidades	ocalidades georreferidas (x,y)		
		no georreferidas (x,y)	1	1,109
	Coordenadas	tipo punto	606	606
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-102° 2' 17"	
		latitud mínima	21° 11' 22.999"	
		longitud máxima	-98° 59' 47.009"	
		latitud máxima	24° 19' 54.001"	

ver las regiones geopolíticas

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