

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Sistemática de Bufo occidentalis Camerano 1879 (Anura: Bufonidae) en México

Información técnica

Forma de citar	Santos-Barrera G. 2000. Sistemática de Bufo occidentalis Camerano 1879 (Anura: Bufonidae) en México. Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto L244. México, D. F.
Clave del proyecto	L244
Responsable del proyecto	M en C. Georgina Santos Barrera
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Ciencias Departamento de Biología Museo de Zoología "Alfonso L Herrera"
Año de inicio del proyecto	1997
Año de conclusión de la base de datos	2000
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2024/12/18
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=L&Numero=244
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	853	853	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	853	853	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	203	203	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	7	28	ver la información de colecciones
		extranjeras	20		
		particulares	1		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	28/05/1892		
fecha máxima		22/09/1999			
Ejemplares con datos complementarios	Otros campos	873			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	1		
		especies	8		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	22		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	22		
	Localidades	georreferidas (x,y)	48	371	
		no georreferidas (x,y)	323		
	Coordenadas	tipo punto	35	35	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-108° 1' 12"		
		latitud mínima	13° 34' 12"		
longitud máxima		-59° 18' 18"			
latitud máxima		38° 55' 12"			

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