

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Estudios previos justificativos para la declaratoria de áreas naturales protegidas en Tamaulipas

Información técnica

Forma de citar	Manterola y Piña C., J. M. Labougle, E. Enkerlin-Hoeflich, C. Sánchez-Ibarra y E. Díaz-Austria. 2005. Estudios previos justificativos para la declaratoria de áreas naturales protegidas en Tamaulipas. Conservation International México A. C. Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto DQ039. México, D. F.
Clave del proyecto	DQ039
Responsable del proyecto	Fís. Carlos Manterola y Piña
Institución	Conservation International México AC
Año de inicio del proyecto	2005
Año de conclusión de la base de datos	
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/02/07
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=DQ&Numero=39
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	No disponible	665	736		
		recolectados	71			
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	5	736	736	
		especie	731			
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	736	736		ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	colección No Disponible	1	1		ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	12/04/1949			
		fecha máxima	13/03/2006			
Ejemplares con datos complementarios	ESTACIONAL	663				
	REGISTRO_D	605				
Información taxonómica	Taxones	familias	65			ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	154			
		especies	208			
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	396			ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	7			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1			ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	1			
		municipios o regiones administrativas equivalentes	6			
	Localidades	georreferidas (x,y)	79	83		
		no georreferidas (x,y)	4			
	Coordenadas	tipo punto	38	38		
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-98° 8' 8.74"			
		latitud mínima	23° 2' 0.24"			
longitud máxima		-97° 49' 8.03"				
latitud máxima		23° 48' 28.3"				

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