

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Inventario florístico de las Cactáceas del estado de Tamaulipas, México

Información técnica

Forma de citar	Martínez-Ávalos J. G. 1998. Inventario florístico de las Cactáceas del estado de Tamaulipas, México. Instituto de Ecología Aplicada. Universidad Autónoma de Tamaulipas. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto P120. México, D. F.
Clave del proyecto	P120
Responsable del proyecto	M en C. José Guadalupe Martínez Ávalos
Institución	Universidad Autónoma de Tamaulipas Instituto de Ecología Aplicada
Año de inicio del proyecto	1993
Año de conclusión de la base de datos	1995
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=P&Numero=120
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	718	718	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	16	718	
		especie	443		
		variedad	259		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	717	717	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	30/11/1993		
fecha máxima		08/03/1995			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	25		
		especies	89		
		NO DISPONIBLE	69		
		variedad	25		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	19		
	Localidades	georreferidas (x,y)	126	126	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	98	98	

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