

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Inventario de la vegetación acuática vascular de la Reserva de la Biosfera Pantanos de Centla, Tabasco

Información técnica

Forma de citar	Novelo-Retana. A. 2004. Computarización de la colección de plantas acuáticas mexicanas del Herbario Nacional (MEXU). Herbario Nacional de México (MEXU). Instituto de Biología. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyectos V006, S133 y L222. México, D. F.
Clave del proyecto	L222
Responsable del proyecto	Dr. Alejandro Novelo Retana
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Instituto de Biología Departamento de Botánica Herbario Nacional MEXU
Año de inicio del proyecto	1997
Año de conclusión de la base de datos	1999
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=L&Numero=222
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	1,575	1,575	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	15	1,575	
		especie	1,410		
		subespecie	87		
		variedad	63		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	1,557	1,557	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	2	2	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	31/08/1976		
		fecha máxima	14/12/1998		
	Ejemplares con datos complementarios	Otras tablas	14,603		
Otros Datos Ejemplar		1,513			
Información taxonómica	Taxones	familias	80		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	187		
		especies	287		
		NO DISPONIBLE	280		
		subespecie	9		
		variedad	8		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	97		ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	5		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	2		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	6		
	Localidades	georreferidas (x,y)	72	81	
		no georreferidas (x,y)	9		
	Coordenadas	tipo punto	72	72	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-94° 3' 44.34"		
latitud mínima		17° 24' 2"			
longitud máxima		-92° 58' 33.48"			



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		latitud máxima	18° 38' 32.14"	

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