

**Metadatos de la base de datos del proyecto:**

Computarización de la colección de plantas acuáticas mexicanas del Herbario Nacional (MEXU), 2da Etapa

**Información técnica**

Forma de citar	Novelo-Retana A. 2005. Computarización de la colección de plantas acuáticas mexicanas del Herbario Nacional (MEXU), 2da Etapa. Herbario Nacional de México (MEXU). Instituto de Biología. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyectos BE023, AC003, V006, S133 y L222. México, D. F.
Clave del proyecto	AC003
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	2002
Año de conclusión de la base de datos	2003
Diccionario de datos	<a href="#">SNIB-2024-12</a>
Versión SNIB	<a href="#">2024-12</a>
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/02/19
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=AC&amp;Numero=3">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=AC&amp;Numero=3</a>
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	recolectados	5,020	5,020	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	2		
		especie	4,771		
		subespecie	104		
		variedad	143		5,020
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	4,187	4,187	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Ejemplares tipo	lsotype	1	1	
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	31/05/1837		
		fecha máxima	23/04/2002		
Ejemplares con datos complementarios	Otros campos	26,799			
Información taxonómica	Taxones	familias	64		
		géneros	129		<a href="#">ver la información taxonómica</a>
		especies	440		<a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		NO DISPONIBLE	427		
		subespecie	14		
		variedad	38		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	202		
		regiones de los nombres comunes	184		<a href="#">ver la información de nombres comunes</a>
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		
		estados o regiones administrativas equivalentes	33		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	822		<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
	Localidades	georreferidas (x,y)	3,029		
		no georreferidas (x,y)	692		3,721
	Coordenadas	tipo punto	2,068	2,068	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-118° 16' 0"		
latitud mínima		14° 53' 20"			
longitud máxima		-86° 58' 30"			



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		latitud máxima	32° 26' 5"	

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