

Metadatos de la base de datos del proyecto:
Flora acuática vascular del estado de Morelos, México

Información técnica

Forma de citar	Bonilla-Barbosa J. R. y J. Viana. 2002. Flora acuática vascular de las regiones hidrológicas R66 (Lagos Cráter del Nevado de Toluca) y R67 (Río Amacuzac-Lagunas de Zempoala), México. Centro de Investigaciones Biológicas. Universidad Autónoma del Estado de Morelos. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto S058. México, D. F.
Clave del proyecto	H141
Responsable del proyecto	Dr. Jaime Raúl Bonilla Barbosa
Institución	Universidad Autónoma del Estado de Morelos Centro de Investigaciones Biológicas Departamento de Biología Vegetal Laboratorio de Hidrobotánica
Año de inicio del proyecto	1996
Año de conclusión de la base de datos	1998
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/02/19
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=H&Numero=141
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	1,901	1,901	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	1,486	1,901	ver la información geográfica
		Subespecie	118		
		Variedad	297		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	1,901	1,901	
	Colecciones biológicas	mexicanas	4	9	ver la información de colecciones
		extranjeras	5		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	08/11/1895		
		fecha máxima	21/10/1997		
	Ejemplares con datos complementarios	Otros campos	12,921		
Información taxonómica	Taxones	familias	42	9	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	79		
		especies	144		
		NO DISPONIBLE	125		
		Subespecie	3		
		Variedad	17		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	31	19	ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	19		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	27	ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	27		
	Localidades	georreferidas (x,y)	379	0	379
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	185	185	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-99° 0' 24.6"		
		latitud mínima	18° 23' 0.8"		
longitud máxima		-98° 59' 52.6"			
latitud máxima		19° 4' 12.6"			



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