

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Flora acuática vascular y de zonas inundables del área de protección de flora y fauna Laguna de Términos, Campeche, México

Información técnica

Forma de citar	Bonilla-Barbosa J. R. 2007. Flora acuática vascular y de zonas inundables del área de protección de flora y fauna Laguna de Términos, Campeche, México. Centro de Investigaciones Biológicas. Universidad Autónoma del Estado de Morelos. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto BK031. México, D. F.					
Clave del proyecto	BK031					
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	2004					
Año de conclusión de la base de datos	2007					
Diccionario de datos	<u>SNIB-2024-12</u>					
Versión SNIB	<u>2024-12</u>					
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=BK&Numero=31					
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	
	Número de ejemplares	recolectados	2,814	2,814	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	2,607		
		subespecie	38		
		variedad	169	2,814	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	2,920	2,920	ver la información geográfica
Información	Colecciones biológicas	mexicanas	4	4	ver la información de colecciones
de los ejemplares	Cobertura temporal de recolecta	fecha mínima	27/01/1966		
de los ejemplares	u observación	fecha máxima	17/05/2005		
	Ejemplares con datos complementarios	Características de Plantas	8,020		
		Forma de crecimiento	1,644		
		Forma de nutrición	2		
		Forma de vida	115		
		Hábito	1,678		
	Taxones	familias	95		
		géneros	229		ver la información taxonómica
Información		especies	369		ver la lista de especies o infraespecies
taxonómica		subespecie	8		
		variedad	12		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	66		
		regiones de los nombres comunes	2		ver la información de nombres comunes
	Regiones geopolíticas	países	1		
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		ver las regiones geopolíticas
Información		municipios o regiones administrativas equivalentes	1		
geográfica	Otras regionalizaciones	Áreas Naturales Protegidas	1	1	ver las regiones
geogranica	Localidades	georreferidas (x,y)	274		
		no georreferidas (x,y)	0	274	
	Coordenadas	tipo punto	205	205	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-92° 0' 0"		



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		latitud mínima	18° 5' 44.5"	
		longitud máxima	-91° 59' 19.1"	
		latitud máxima	19° 2' 29"	

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