

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

### Biodiversidad selecta de los humedales de Laguna de Términos - Pantanos de Centla

#### Información técnica

Forma de citar	Jiménez-Pérez N. C., A. D. Anacleto-Rosas, A. M. De la Cruz-López y M. A. Guadarrama-Olivera. 2017. Biodiversidad selecta de los humedales de Laguna de Términos-Pantanos de Centla. División Académica de Ciencias Biológicas. Universidad Juárez Autónoma de Tabasco. Bases de datos SNIB-CONABIO (plantas vasculares), proyecto LH002. Ciudad de México
Clave del proyecto	LH002
Responsable del proyecto	Dr. Stefan Louis Arriaga Weiss
Institución	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco División Académica de Ciencias Biológicas
Año de inicio del proyecto	2014
Año de conclusión de la base de datos	2018
Diccionario de datos	<a href="#">SNIB-2022-11</a>
Versión SNIB	<a href="#">2022-11</a>
Fecha de última actualización de la base de datos	2022/12/16
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=LH&amp;Numero=2">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=LH&amp;Numero=2</a>
Fecha de publicación	2023/06/13

**Ver reporte de control de calidad de la base de datos**



**Información de la base de datos**

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total	
<b>Información de los ejemplares</b>	Número de ejemplares	recolectados	2,021	2,021	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	1	2,021	
		especie	2,020		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	2,022	2,022	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Colecciones biológicas	mexicanas	3	3	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	25/07/1939		
		fecha máxima	08/12/2015		
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	7,968			
<b>Información taxonómica</b>	Taxones	familias	114		<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	384		
		especies	588		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	1,736		<a href="#">ver la información de nombres comunes</a>
		regiones de los nombres comunes	5		
	Datos complementarios del taxón	Ambiente	10,488		
		Descripción de la especie	316		
		Historia natural de la especie	3		
		Información sobre especies similares	57		
		Uso	1,383		
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	999			
<b>Información geográfica</b>	Regiones geopolíticas	países	1		<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	2		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	6		
	Otras regionalizaciones	REGIONES HIDROLÓGICAS PRIORITARIAS	1	3	<a href="#">ver las regiones</a>
		REGIONES MARINAS PRIORITARIAS	1		
		REGIONES TERRESTRES PRIORITARIAS	1		
	Localidades	georreferidas (x,y)	181	181	
		no georreferidas (x,y)	0		
Coordenadas	tipo punto	106	197		



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Coordenadas extremas	tipo punto-radio	91	
		longitud mínima	-92° 0' 50.317"	
		latitud mínima	17° 48' 35.984"	
		longitud máxima	-90° 54' 59.414"	
		latitud máxima	19° 17' 15.537"	

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