

## 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	Álvarez-Pliego N., A. J. Sánchez, R. Brito-Pérez, D. Flores-Hernández, H. Reyes, J. Ramos-Miranda, R. Florido y J. L. Villalobos-Hiriart. 2016. 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 (crustáceos), 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	2017				
Diccionario de datos	SNIB-2024-12				
Versión SNIB	<u>2024-12</u>				
Fecha de última actualización de la base de datos	2024/11/25				
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=LH&Numero=2				
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	700	700	
	Nivel de determinación de los ejemplares	familia	4		
		género	48		
		especie	648	700	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	700	700	ver la
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la
	Cobertura temporal de recolecta	fecha mínima	18/08/2011		
	u observación	fecha máxima	12/01/2016		
	Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	22		1
	Ejemplares con datos complementarios	Característica ambiental	700		
		Otros Datos Ejemplar	700		
Información taxonómica	Taxones	familias	40		
		géneros	60		ver la
		especies	75		ver la
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	14		
		regiones de los nombres comunes	6		ver la
	Datos complementarios del taxón	Ambiente	1,980		
		Autor responsable de la nomenclatura	4,585		
		Descripción del taxón	1		
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	222		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		
		estados o regiones administrativas equivalentes	2		ver la
		municipios o regiones administrativas equivalentes	3		
	Localidades	georreferidas (x,y)	117		
		no georreferidas (x,y)	0	117	
	Coordenadas	tipo punto-radio	96	96	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-92° 3' 22.176"		
		latitud mínima	18° 5' 22.538"		

ver la información geográfica ver la información de colecciones

ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies

ver la información de nombres comunes

ver las regiones geopolíticas



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		longitud máxima	-91° 51' 43.363"	
		latitud máxima	19° 1' 38.005"	

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