

Metadatos de la base de datos del proyecto:
Estudio comparativo del zooplancton en dos regiones de México

Información técnica

Forma de citar	Elías-Gutiérrez M. 2006. Estudio comparativo del zooplancton en dos regiones de México. Unidad Chetumal. El Colegio de la Frontera Sur. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto AS019. México, D. F.
Clave del proyecto	AS019
Responsable del proyecto	Dr. Manuel Elías Gutiérrez
Institución	El Colegio de la Frontera Sur Unidad Chetumal Departamento de Sistemática y Ecología Acuática Grupo Zooplancton y Oceanografía
Año de inicio del proyecto	2003
Año de conclusión de la base de datos	2008
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
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=AS&Numero=19
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	842	845	
		reportados	3		
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	26	845	
		especie	780		
		forma	2		
		subespecie	33		
		variedad	4		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	852	852	ver la información geográfica
	Ejemplares tipo	Alotipo	11	81	
		Holotipo	15		
		Paratipo	55		
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	9	ver la información de colecciones
		extranjeras	7		
		particulares	1		
Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	27/08/1983			
	fecha máxima	04/10/2004			
Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	5			
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	1,690			
Información taxonómica	Taxones	familias	29	845	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	77		
		especies	172		
		forma	2		
		subespecie	7		
		variedad	4		
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	68		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	845	ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	7		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	43		

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Otras regionalizaciones	REGIONES HIDROLÓGICAS PRIORITARIAS	13	13
	Localidades	georreferidas (x,y)	146	146
		no georreferidas (x,y)	0	
	Coordenadas	tipo punto	129	129
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-99° 0' 32"	
		latitud mínima	16° 4' 57"	
		longitud máxima	-87° 59' 57.7"	
		latitud máxima	21° 5' 30"	

[ver las regiones](#)

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