

Metadatos de la base de datos del proyecto:
Fortalecimiento de las colecciones de ECOSUR. Primera fase

Información técnica

Forma de citar	Vázquez-Yeomans L., B. Prado y C. Pozo. 2017. Fortalecimiento de las colecciones de ECOSUR. Primera fase. El Colegio de la Frontera Sur. Bases de datos SNIB-CONABIO (colección de ictioplancton de Chetumal), proyectos ME006, HE009, HB043, AA011, S026 y H013. Ciudad de México
Clave del proyecto	ME006
Responsable del proyecto	Dra. María del Carmen Pozo de la Tijera
Institución	El Colegio de la Frontera Sur Unidad Chetumal Departamento de Conservación de la Biodiversidad Grupo Interacción, Adaptación y Biodiversidad
Año de inicio del proyecto	2014
Año de conclusión de la base de datos	2017
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/01/29
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=ME&Numero=6
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	21,045	21,045	
	Registros procedentes de otro proyecto	AA011	3,559	21,045	ver el diagrama
		HB043	1,603		
		HE009	1,258		
		ME006	14,625		
	Nivel de determinación de los ejemplares	familia	3,339	21,045	ver la información geográfica
		género	5,369		
		orden	83		
		subfamilia	103		
		suborden	2		
		superfamilia	9		
		tribu	1		
		especie	12,134		
		subespecie	5		
		Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada		
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	2	ver la información de colecciones
		extranjeras	1		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	13/11/1988		
		fecha máxima	11/03/2016		
	Ejemplares con datos complementarios	Características de Ictioplancton	24,171		
Otros Datos Ejemplar		7,056			
Salinidad		3,434			
Temperatura (°C)		3,372			
Tiempo de captura (Día o Noche)		3,556			
Información taxonómica	Taxones	familias	158	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies	
		géneros	408		
		especies	581		
		subespecie	3		

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	1,089	
		regiones de los nombres comunes	2	
	Datos complementarios del taxón	Ambiente	2,984	
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	74	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	12	
		estados o regiones administrativas equivalentes	5	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	10	
	Localidades	georreferidas (x,y)	739	739
		no georreferidas (x,y)	0	
	Coordenadas	tipo punto	632	632
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-99° 52' 15.599"	
		latitud mínima	16° 0' 29.986"	
longitud máxima		-63° 36' 46.796"		
latitud máxima		29° 16' 14.398"		

[ver la información de nombres comunes](#)

[ver las regiones geopolíticas](#)

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