

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

Estudio taxonómico y zoogeográfico de áreas selectas de peces marinos en Laguna Madre y Costas de Tamaulipas, Veracruz y Campeche, México

## Información técnica

Forma de citar	Lozano-Vilano M. de L. y M. E. García-Ramírez. 2002. Estudio taxonómico y zoogeográfico de áreas selectas de peces marinos en Laguna Madre y Costas de Tamaulipas, Veracruz y Campeche, México. Facultad de Ciencias Biológicas. Universidad Autónoma de Nuevo León. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto S051. México, D. F.			
Clave del proyecto	S051			
Responsable del proyecto	Dra. María de Lourdes Lozano Vilano			
Institución	Universidad Autónoma de Nuevo León Facultad de Ciencias Biológicas Departamento de Zoología de Vertebrados Laboratorio de Ictiología			
Año de inicio del proyecto	1999			
Año de conclusión de la base de datos	2004			
Diccionario de datos	<u>SNIB-2024-12</u>			
Versión SNIB	<u>2024-12</u>			
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=S&Numero=51			
Fecha de publicación	2025/03/11			



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	3,317	3,317
	Nivel de determinación de los ejemplares	familia	4	
		género	4	
		especie	3,309	3,317
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	13,268	13,268
	Ejemplares tipo	No Tipo	3,317	3,317
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1
	Cobertura temporal de recolecta	fecha mínima	07/05/1964	
	u observación	fecha máxima	08/05/1999	
	Ejemplares con datos complementarios	Otros campos	21,899	
Información taxonómica	Taxones	familias	95	
		géneros	184	
		especies	291	
	Datos complementarios del taxón	Otros campos	299	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	26	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	13	
	Localidades	georreferidas (x,y)	191	
		no georreferidas (x,y)	0	191
	Coordenadas	tipo punto	140	140
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-97° 0' 0"	
		latitud mínima	18° 9' 45"	
		longitud máxima	-91° 59' 45"	
		latitud máxima	25° 15' 1"	

ver la información geográfica

ver la información de colecciones

ver la información taxonómica
ver la lista de especies o infraespecies

ver las regiones geopolíticas

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