

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

Peces asociados a los arrecifes coralinos del norte de Veracruz

### Información técnica

Forma de citar	González-Gándara C. 2010. Peces asociados a los arrecifes coralinos del norte de Veracruz. Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias. Universidad Veracruzana. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto EJ002. México, D. F.
Clave del proyecto	EJ002
Responsable del proyecto	Dr. Carlos González Gándara
Institución	Universidad Veracruzana Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias Laboratorio de Taxonomía y Ecología de Organismos Marinos
Año de inicio del proyecto	2007
Año de conclusión de la base de datos	2009
Diccionario de datos	<a href="#">SNIB-2024-12</a>
Versión SNIB	<a href="#">2024-12</a>
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/01/21
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=EJ&amp;Numero=2">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=EJ&amp;Numero=2</a>
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	observados	4,683	6,801	<a href="#">ver la información geográfica</a>	
		recolectados	1,366			
		reportados	752			
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	6,801	6,801		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	6,637	6,637		
	Colecciones biológicas	mexicanas	2	3		<a href="#">ver la información de colecciones</a>
		colección No Disponible	1			
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	03/05/1963			
		fecha máxima	02/08/2008			
	Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	3			
Ejemplares con datos complementarios	Características de Peces	1,508				
	Otros Datos Ejemplar	13,602				
Información taxonómica	Taxones	familias	75	<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>		
		géneros	154			
		especies	278			
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	1	<a href="#">ver la información de nombres comunes</a>		
		regiones de los nombres comunes	1			
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	3				
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	<a href="#">ver las regiones</a>		
		estados o regiones administrativas equivalentes	0			
		municipios o regiones administrativas equivalentes	0			
	Otras regionalizaciones	REGIONES MARINAS PRIORITARIAS	1		3	
		Sistemas arrecifales	2			
	Localidades	georreferidas (x,y)	98		108	
		no georreferidas (x,y)	10			
	Coordenadas	tipo línea	5		29	
tipo polígono		2				
tipo punto		22				



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-97° 10' 0"	
		latitud mínima	18° 15' 0"	
		longitud máxima	-94° 38' 0"	
		latitud máxima	21° 38' 3.5"	

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