

**Metadatos de la base de datos del proyecto:**

Biodiversidad de moluscos opisthobranchios (Mollusca: Opisthobranchiata), del Pacífico mexicano: Isla Cedros-Vizcaíno

**Información técnica**

Forma de citar	Sánchez-Ortiz C. A. 2000. Biodiversidad de moluscos opisthobranchios (Mollusca: Opisthobranchiata), del Pacífico mexicano: Isla Cedros-Vizcaíno e islas del Golfo de California parte Sur. Universidad Autónoma de Baja California Sur. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto L136. México, D. F.
Clave del proyecto	L136
Responsable del proyecto	Dr. Carlos Armando Sánchez Ortiz
Institución	Universidad Autónoma de Baja California Sur Área Interdisciplinaria de Ciencias del Mar Departamento de Biología Marina
Año de inicio del proyecto	1997
Año de conclusión de la base de datos	1999
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	2024/12/18
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=L&amp;Numero=136">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=L&amp;Numero=136</a>
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	observados	985	1,939	
		recolectados	954		
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	183	1,939	
		especie	1,756		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	1,909	1,909	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Ejemplares tipo	Holotipo	44	143	
		Paratipo	61		
		Sintipo	2		
		Voucher	36		
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	4	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
extranjeras		3			
Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	27/02/1918			
	fecha máxima	09/10/1998			
Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	6			
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	7,245			
Información taxonómica	Taxones	familias	52	179	<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	112		
		especies	179		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	1	1	<a href="#">ver la información de nombres comunes</a>
regiones de los nombres comunes		1			
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	81			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	19	<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	7		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	19		
	Localidades	georreferidas (x,y)	183	184	
		no georreferidas (x,y)	1		
	Coordenadas	tipo punto	191	191	
Coordenadas extremas	longitud mínima	-118° 16' 12"			



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		latitud mínima	18° 40' 42"	
		longitud máxima	-105° 33' 0"	
		latitud máxima	32° 20' 26"	

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