

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Registros faunísticos de invertebrados marinos en el SE del Golfo de California

Información técnica

Forma de citar	Hendrickx M. E. 2002. Registros faunísticos de invertebrados marinos en el SE del Golfo de California. Instituto de Ciencias del Mar y Limnología. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto S063. México, D. F.
Clave del proyecto	S063
Responsable del proyecto	Dr. Michel Edmond Hendrickx Reners
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Instituto de Ciencias del Mar y Limnología Unidad Académica Mazatlán Laboratorio de Invertebrados Bentónicos
Año de inicio del proyecto	1999
Año de conclusión de la base de datos	2000
Diccionario de datos	SNIB-2022-11
Versión SNIB	2022-11
Fecha de última actualización de la base de datos	2022/12/16
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=S&Numero=63
Fecha de publicación	2023/06/19

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	1,201	1,231	
		reportados	30		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	1,192	1,231	
		subespecie	39		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	1,161	1,161	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	2	ver la información de colecciones
		colección No Disponible	1		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	25/05/1979		
fecha máxima		19/11/2000			
Ejemplares con datos complementarios	Otros campos	1,007			
Información taxonómica	Taxones	familias	94	172	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	190		
		especies	269		
		NO DISPONIBLE	260		
		subespecie	9		
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	172			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	6	ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	3		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	6		
	Localidades	georreferidas (x,y)	29	38	
		no georreferidas (x,y)	9		
	Coordenadas	tipo punto	57	57	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-106° 11' 0"		
		latitud mínima	20° 32' 30"		
longitud máxima		-105° 38' 28"			
latitud máxima		23° 38' 30"			

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