

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Inventario y monitoreo del Canal de Infiernillo para el comanejo de los recursos marinos en el territorio Seri, Golfo de California

Información técnica

Forma de citar	Torre-Cosío J. y L. Bourillón-Moreno. 2000. Inventario y monitoreo del Canal de Infiernillo para el comanejo de los recursos marinos en el territorio Seri, Golfo de California. Conservation International México A. C. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto L179. México, D. F.
Clave del proyecto	L179
Responsable del proyecto	Dr. Jorge Torre Cosío
Institución	Conservation International México AC
Año de inicio del proyecto	1997
Año de conclusión de la base de datos	2000
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/02/08
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=L&Numero=179
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	569	2,299	ver la información geográfica	
		recolectados	1,357			
		reportados	373			
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	76	2,299		
		especie	2,059			
		subespecie	164			
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	2,071	2,071		
	Ejemplares tipo	Holotipo	1	7		
		Paratipo	5			
		Sintipo	1			
	Colecciones biológicas	mexicanas	7	29		ver la información de colecciones
		extranjeras	19			
		particulares	1			
		colección No Disponible	2			
Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	23/03/1889				
	fecha máxima	25/12/1999				
Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	124				
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	6,502				
Información taxonómica	Taxones	familias	202	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies		
		géneros	387			
		especies	597			
		subespecie	26			
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	723	ver la información de nombres comunes		
		regiones de los nombres comunes	6			
	Datos complementarios del taxón	Endémica	271			
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	541				
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	ver las regiones geopolíticas		
		estados o regiones administrativas equivalentes	1			

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1	
	Localidades	georreferidas (x,y)	126	145
		no georreferidas (x,y)	19	
	Coordenadas	tipo punto	137	137
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-112° 1' 0"	
		latitud mínima	28° 36' 0"	
		longitud máxima	-111° 59' 41"	
		latitud máxima	29° 28' 8"	

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