

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Formación de una base de datos de la biodiversidad de fauna marina y costera en el Golfo de California

Información técnica

Forma de citar	Findley L. T., M. E. Hendrickx, R. C. Brusca, A. M. Van der Heiden, P. A. Hastings y J. Torre. 1998. Formación de una base de datos de la biodiversidad de fauna marina y costera en el Golfo de California. Centro de Investigación y Desarrollo de los Recursos Naturales de Sonora. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto P104. México, D. F.
Clave del proyecto	P104
Responsable del proyecto	Dr. Lloyd T Findley
Institución	Centro de Investigación y Desarrollo de los Recursos Naturales de Sonora
Año de inicio del proyecto	1993
Año de conclusión de la base de datos	1998
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=P&Numero=104
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	1,376	8,961		
		reportados	7,585			
	Nivel de determinación de los ejemplares	género		57	8,960	
		especie		8,438		
		forma		16		
		subespecie		447		
		variedad		2		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada		8,961	8,961	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas		2	9	ver la información de colecciones
		extranjeras		6		
		colección No Disponible		1		
	Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar		238		
	Ejemplares con datos complementarios	CalidadInf - Calidad de la información de los registros extremos en el Golfo de California.		8,961		
		Consultor		8,145		
Fuente Nombre Comun - Fuente de información de donde se obtuvo el nombre común.			1,166			
LocalidadTipo - Descripción de la localidad tipo.			8,961			
Metodo Captura Comercial			94			
Revisor			8,961			
Información taxonómica	Taxones	familias		618	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies	
		géneros		1,757		
		especies		3,487		
		forma		4		
		subespecie		159		
		variedad		1		
		Taxones con nombres comunes	nombres comunes			2,382

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		regiones de los nombres comunes	16	
	Datos complementarios del taxón	Comentarios - Comentarios adicionales sobre la especie o infraespecie.	4,447	
		Comunidad - Descripción del tipo de comunidad.	3,614	
		DsitGolfoDeCalifornia - Nombre de la región dentro del Golfo de California.	3,765	
		DsitMundial - Descripción de la distribución mundial.	4,263	
		DsitPacíficoOriental - Registros extremos (norte y sur) en el Océano Pacífico Este (Oriental).	4,384	
		Substrato - Descripción del tipo de substrato.	3,645	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	15	
	Localidades	georreferidas (x,y)	167	167
		no georreferidas (x,y)	0	
	Coordenadas	tipo punto	1,901	1,901

[ver la información de nombres comunes](#)

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