

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

Estructura y variación geográfica de las asociaciones de diatomeas bentónicas de la Península de Baja California; Bahía de La Paz

**Información técnica**

Forma de citar	Siqueiros-Beltrones D. A. 1999. Estructura y variación geográfica de las asociaciones de diatomeas bentónicas de la Península de Baja California; Bahía de La Paz. Universidad Autónoma de Baja California Sur. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto H031. México, D. F.
Clave del proyecto	H031
Responsable del proyecto	Dr. David Alfaro Siqueiros Beltrones
Institución	Universidad Autónoma de Baja California Sur Área Interdisciplinaria de Ciencias del Mar Departamento de Biología Marina
Año de inicio del proyecto	1996
Año de conclusión de la base de datos	1997
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	2024/11/25
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=H&amp;Numero=31">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=H&amp;Numero=31</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	recolectados	762	762	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	82	762	
		especie	408		
		forma	6		
		variedad	266		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	762	762	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	14/02/1992		
		fecha máxima	27/05/1996		
	Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	14		
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	8,689			
Información taxonómica	Taxones	familias	38		<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	63		
		especies	235		
		forma	4		
		variedad	107		
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	13		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1		
	Localidades	georreferidas (x,y)	7	7	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	3	3	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-110° 19' 15"		
		latitud mínima	24° 8' 34"		
longitud máxima		-110° 21' 25"			
latitud máxima		24° 19' 45"			

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

