

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Colección científica de diatomeas bentónicas de la Bahía de la Paz, BCS

Información técnica

Forma de citar	Siqueiros-Beltrones D. A y O. U. Hernández-Almeida. 2013. Colección científica de diatomeas bentónicas de la Bahía de la Paz, BCS. Colección de diatomeas bentónicas CICIMAR. Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas. Instituto Politécnico Nacional. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto HC013. México, D. F.
Clave del proyecto	HC013
Responsable del proyecto	Dr. David Alfaro Siqueiros Beltrones
Institución	Instituto Politécnico Nacional Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas Departamento de Plancton y Ecología Marina Laboratorio de Fitoplancton y Productividad Primaria
Año de inicio del proyecto	2009
Año de conclusión de la base de datos	2011
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2024/11/25
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=HC&Numero=13
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	996	996	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	16	996	
		especie	856		
		variedad	124		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	996	996	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	26/02/2006		
		fecha máxima	26/02/2006		
Ejemplares con datos complementarios	Abundancia relativa	996			
	Otros Datos Ejemplar	1,992			
Información taxonómica	Taxones	familias	34		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	68		
		especies	187		
		variedad	33		
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	1		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1		
	Otras regionalizaciones	REGIONES MARINAS PRIORITARIAS	1	1	ver las regiones
	Localidades	georreferidas (x,y)	3	3	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	3	3	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-110° 17' 7"		
		latitud mínima	24° 12' 22"		
longitud máxima		-110° 41' 21"			
latitud máxima		24° 26' 19"			

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