

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Diversidad de bacterias fotótrofas en comunidades microbianas bentónicas de Bahía Concepción, BCS, México

Información técnica

Forma de citar	López-Cortés A. 1998. Diversidad de bacterias fotótrofas en comunidades microbianas bentónicas de Bahía Concepción, BCS, México. Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste S. C. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto G035. México, D. F.			
Clave del proyecto	G035			
Responsable del proyecto	Dr. Alejandro López Cortés			
Institución	Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste SC			
	División de Biología Experimental			
	Departamento de Microbiología			
Año de inicio del proyecto	1995			
Año de conclusión de la base de datos				
Diccionario de datos	SNIB-2024-12			
Versión SNIB	<u>2024-12</u>			
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=G&Numero=35			
Fecha de publicación	2025/03/05			



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	8	8
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	8	8
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	8	8
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1
	Cobertura temporal de recolecta	fecha mínima	20/10/1995	
	u observación	fecha máxima	07/06/1996	
	Ejemplares con datos complementarios	Otros campos	24	
Información taxonómica	Taxones	familias	4	
		géneros	7	
		especies	8	
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	2	
		regiones de los nombres comunes	1	
	Datos complementarios del taxón	Otra tabla	48	
		Otros campos	8	
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	6	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	1	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1	
	Localidades	georreferidas (x,y)	4	
		no georreferidas (x,y)	0	4
	Coordenadas	tipo punto	3	3
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-111° 44' 20"	
		latitud mínima	26° 32' 10"	
		longitud máxima	-111° 54' 6"	
		latitud máxima	26° 45' 46"	

ver la información geográfica ver la información de colecciones

ver la lista de especies o infraespecies

ver la información de nombres comunes

ver las regiones geopolíticas

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