

Metadatos de la base de datos del proyecto:

¿Existen especies de macroalgas o pastos marinos dentro del Golfo de California, que deban de estar consideradas dentro de la NOM (PROY-NOM-059-ECOL-2000)?

Información técnica

Forma de citar	Riosmena-Rodríguez R. 2005. ¿Existen especies de macroalgas o pastos marinos dentro del Golfo de California, que deban de estar consideradas dentro de la NOM (PROY-NOM-059-ECOL-2000)?. Universidad Autónoma de Baja California Sur. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto V054. México, D. F.
Clave del proyecto	V054
Responsable del proyecto	Dr. Rafael Riosmena Rodríguez
Institución	Universidad Autónoma de Baja California Sur Área Interdisciplinaria de Ciencias del Mar Departamento de Biología Marina
Año de inicio del proyecto	2002
Año de conclusión de la base de datos	2007
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=V&Numero=54
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	1,401	1,403	
		reportados	2		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	1,353	1,403	
		forma	26		
		variedad	24		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	1,516	1,516	ver la información geográfica
	Ejemplares tipo	Holotipo	3	14	
		Isotipo	3		
		Paratipo	5		
		Sintipo	3		
	Colecciones biológicas	extranjeras	5	5	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	22/02/1904		
		fecha máxima	24/03/1986		
Ejemplares con datos complementarios	Forma de nutrición	2			
	Forma de vida	1,186			
	Otros Datos Ejemplar	3,081			
Información taxonómica	Taxones	familias	26	135	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	41		
		especies	128		
		forma	4		
		variedad	6		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	1	1	ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	1		
	Datos complementarios del taxón	Afinidad Geográfica	231	997	
		Ambiente	685		
		Colecciones de referencia	1		
		Conservación	21		
Descripción de la especie		497			

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		Ecología poblacional	229	
		Estacionalidad	238	
		Factores de riesgo	25	
		Historia natural de la especie	656	
		Situación taxonómica de la especie	252	
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	621	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	9	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	21	
	Otras regionalizaciones	REGIONES MARINAS PRIORITARIAS	5	5
	Localidades	georreferidas (x,y)	112	154
		no georreferidas (x,y)	42	
	Coordenadas	tipo punto	113	113
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-116° 7' 11"	
		latitud mínima	21° 27' 25"	
		longitud máxima	-106° 25' 35"	
latitud máxima		31° 23' 43"		

[ver las regiones geopolíticas](#)

[ver las regiones](#)

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