

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

Macroalgas marinas de la costa noroccidental de Baja California, México

### Información técnica

Forma de citar	Aguilar Rosas R. 2001. Macroalgas marinas de la costa noroccidental de Baja California, México. Facultad de Ciencias Marinas. Universidad Autónoma de Baja California. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto S039. México, D. F.
Clave del proyecto	S039
Responsable del proyecto	Ocean. Raúl Aguilar Rosas
Institución	Universidad Autónoma de Baja California Facultad de Ciencias Marinas
Año de inicio del proyecto	1999
Año de conclusión de la base de datos	2001
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=S&amp;Numero=39">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=S&amp;Numero=39</a>
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	2,070	2,070	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	2,036	2,070	
		subespecie	7		
		variedad	27		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	2,070	2,070	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Ejemplares tipo	Isotipo	6	6	
	Colecciones biológicas	mexicanas	2	3	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
		extranjeras	1		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	27/02/1945		
		fecha máxima	13/10/2000		
	Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	2		
	Ejemplares con datos complementarios	Características de las láminas		999	
		Color del talo		2,013	
		Distrito de Riego		2,070	
		Forma de crecimiento del talo		643	
		Forma de vida		1,487	
		Longevidad		214	
		Orientación de ramificaciones		353	
		Otros datos ejemplar		4,184	
		Posición del talo		1,322	
Tipo de estructura de fijación			1,352		
Tipo de estructura de flotación			193		
Tipo de ramificación			653		
Tipo de reproducción			381		
Tipo de sustrato			1,796		
Tipo de talo			684		
Información taxonómica	Taxones	familias	53		
		géneros	157		<a href="#">ver la información taxonómica</a>

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total	
		especies	287		<a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		subespecie	2		
		variedad	5		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	13		<a href="#">ver la información de nombres comunes</a>
		regiones de los nombres comunes	2		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	3		
	Localidades	georreferidas (x,y)	50	50	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	46	46	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-117° 1' 12"		
		latitud mínima	29° 56' 22"		
		longitud máxima	-115° 55' 0"		
		latitud máxima	32° 29' 43"		

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