

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

### Flora de macroalgas del litoral oaxaqueño

#### Información técnica

Forma de citar	González-González J. 1999. Flora de macroalgas del litoral oaxaqueño. Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto H136. México, D. F.
Clave del proyecto	H136
Responsable del proyecto	Dr. Jorge González González
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Ciencias Departamento de Biología Laboratorio de Ficología
Año de inicio del proyecto	1996
Año de conclusión de la base de datos	1999
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=136">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=H&amp;Numero=136</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	observados	117	2,118	
		recolectados	1,690		
		reportados	311		
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	345	2,118	
		especie	1,750		
		forma	12		
		variedad	11		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	2,113	2,113	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Ejemplares tipo	Holotipo	9	9	
	Colecciones biológicas	mexicanas	2	5	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
		extranjeras	3		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	17/03/1933		
		fecha máxima	04/09/1997		
Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	10			
Ejemplares con datos complementarios	Forma biológica	2,139			
	Forma de vida	42			
	Otros Datos Ejemplar	4,377			
Información taxonómica	Taxones	familias	33	206	<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	84		
		especies	206		
		forma	4		
		variedad	4		
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	180		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	16	<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	16		
	Localidades	georreferidas (x,y)	37	39	
		no georreferidas (x,y)	2		



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total	
	Coordenadas	tipo punto	37	37	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-98° 10' 44"		
		latitud mínima	15° 11' 9"		
		longitud máxima	-94° 58' 57"		
		latitud máxima	16° 23' 8"		

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