

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Estudio monográfico de los gasteromicetos del noroeste de Baja California, México. Provincia Californiana

Información técnica

Forma de citar	Ochoa-Morales C. 2000. Estudio monográfico de los gasteromicetos del noroeste de Baja California, México. Provincia Californiana. Facultad de Ciencias. Universidad Autónoma de Baja California. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto L106. México, D. F.
Clave del proyecto	L106
Responsable del proyecto	Dr. Carlos Ochoa Morales
Institución	Universidad Autónoma de Baja California Facultad de Ciencias
Año de inicio del proyecto	1997
Año de conclusión de la base de datos	1999
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=L&Numero=106
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	300	300	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	300	300	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	300	300	ver la información geográfica
	Ejemplares tipo	Isotipo	1	1	
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	19/03/1980		
		fecha máxima	19/04/1999		
	Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	69		
	Ejemplares con datos complementarios	Forma Biologica*	303		
		Forma Vida*	300		
Otros Datos Ejemplar		600			
Información taxonómica	Taxones	familias	8		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	19		
		especies	40		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	11		ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	5		
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	35			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	2		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	5		
	Localidades	georreferidas (x,y)	41		41
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	38	38	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-118° 17' 4"		
		latitud mínima	23° 3' 32"		
		longitud máxima	-109° 57' 4"		
latitud máxima		32° 29' 56"			

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

