

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Las familias Polyporaceae sensu stricto y Albatrellaceae en México

Información técnica

Forma de citar	Valenzuela-Garza R. 1999. Las familias Polyporaceae sensu stricto y Albatrellaceae en México. Escuela Nacional de Ciencias Biológicas. Instituto Politécnico Nacional. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto H201. México, D. F.
Clave del proyecto	H201
Responsable del proyecto	M en C. Ricardo Valenzuela Garza
Institución	Instituto Politécnico Nacional Escuela Nacional de Ciencias Biológicas Departamento de Botánica Laboratorio de Micología
Año de inicio del proyecto	1996
Año de conclusión de la base de datos	2000
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=H&Numero=201
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	5,227	5,227		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	5,227	5,227		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	3,946	3,946	ver la información geográfica	
	Ejemplares tipo	Holotipo		48	62	
		Isotipo		2		
		Paratipo		12		
	Colecciones biológicas	mexicanas		15	24	ver la información de colecciones
		extranjeras		9		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima		17/05/1760		
		fecha máxima		12/12/1996		
	Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar		83		
Ejemplares con datos complementarios	Forma biológica*		5,227			
	Forma de vida*		5,227			
	Otros Datos Ejemplar		15,681			
Información taxonómica	Taxones	familias		2	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies	
		géneros		61		
		especies		178		
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón		298		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países		1	ver las regiones geopolíticas	
		estados o regiones administrativas equivalentes		31		
		municipios o regiones administrativas equivalentes		409		
	Localidades	georreferidas (x,y)		874	1,511	
		no georreferidas (x,y)		637		
	Coordenadas	tipo punto		751	751	
	Coordenadas extremas	longitud mínima		-118° 17' 0"		
		latitud mínima		14° 54' 24"		
longitud máxima			-88° 59' 56"			
latitud máxima			32° 28' 34"			



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