

**Metadatos de la base de datos del proyecto:**

Hongos hyphomycetes de áreas tropicales y semitropicales del Estado de Veracruz

**Información técnica**

Forma de citar	Heredia-Abarca G. 1998. Hongos hyphomycetes de áreas tropicales y semitropicales del Estado de Veracruz. Instituto de Ecología. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto P030. México, D. F.
Clave del proyecto	P030
Responsable del proyecto	Dra. Gabriela Heredia Abarca
Institución	Instituto de Ecología AC División de Ecología y Comportamiento Animal Departamento de Biología de Suelos
Año de inicio del proyecto	1993
Año de conclusión de la base de datos	1994
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=P&amp;Numero=30">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=P&amp;Numero=30</a>
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	506	506	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	490	506	
		forma	13		
		variedad	3		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	506	506	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	21/03/1991		
fecha máxima		04/06/1994			
Ejemplares con datos complementarios	Otras tablas	873			
Información taxonómica	Taxones	familias	2		<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	111		
		especies	182		
		forma	1		
		NO DISPONIBLE	179		
		variedad	3		
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	178			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	6		
	Localidades	georreferidas (x,y)	22	22	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	11	11	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-96° 1' 34.44"		
		latitud mínima	18° 31' 36.18"		
longitud máxima		-95° 15' 55.5"			
latitud máxima		19° 36' 7.8"			

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