

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

Estudio de la diversidad florística en la región de la Chinantla, Sierra Norte de Oaxaca

### Información técnica

Forma de citar	Meave J. A. 1998. Estudio de la diversidad florística en la región de la Chinantla, Sierra Norte de Oaxaca. Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto P069. México, D. F.
Clave del proyecto	P069
Responsable del proyecto	Dr. Jorge Arturo Meave del Castillo
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Ciencias Departamento de Biología Departamento de Ecología y Recursos Naturales
Año de inicio del proyecto	1993
Año de conclusión de la base de datos	1995
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	2025/02/07
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=P&amp;Numero=69">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=P&amp;Numero=69</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	1,035	1,035
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	21	1,035
		especie	988	
		subespecie	7	
		variedad	19	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	1,035	1,035
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1
Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	30/01/1992		
	fecha máxima	30/03/1995		
Información taxonómica	Taxones	familias	137	
		géneros	304	
		especies	479	
		subespecie	6	
		variedad	11	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	1	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	0	
	Localidades	georreferidas (x,y)	96	96
		no georreferidas (x,y)	0	
	Coordenadas	tipo punto	38	38
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-96° 22' 26"	
		latitud mínima	17° 35' 10"	
longitud máxima		-96° 37' 29"		
latitud máxima		17° 45' 8"		

[ver la información geográfica](#)

[ver la información de colecciones](#)

[ver la información taxonómica](#)

[ver la lista de especies o infraespecies](#)

[ver las regiones geopolíticas](#)

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