

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

Estudio ecológico-florístico de los enclaves de vegetación xerofítica inmersos en una selva baja caducifolia en el Istmo de Tehuantepec, Oaxaca

**Información técnica**

Forma de citar	Meave J. A. 1998. Estudio ecológico-florístico de los enclaves de vegetación xerofítica inmersos en una selva baja caducifolia en el Istmo de Tehuantepec, Oaxaca. Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto G018. México, D. F.
Clave del proyecto	G018
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	1995
Año de conclusión de la base de datos	1997
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=G&amp;Numero=18">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=G&amp;Numero=18</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	1	447	
		recolectados	446		
	Nivel de determinación de los ejemplares	familia	26	447	
		especie	405		
		subespecie	7		
		variedad	9		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	445	445	<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	03/02/1995		
		fecha máxima	19/08/1996		
Ejemplares con datos complementarios	Otras tablas	431			
	Otros campos	661			
Información taxonómica	Taxones	familias	67	447	<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	177		
		especies	232		
		subespecie	4		
		variedad	6		
	Datos complementarios del taxón	EsFormalmenteReconocido	233		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	22	<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	2		
	Localidades	georreferidas (x,y)	20		
		no georreferidas (x,y)	2		
	Coordenadas	tipo punto	10	10	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-95° 0' 2"		
		latitud mínima	16° 36' 59"		
longitud máxima		-94° 59' 7"			
latitud máxima		16° 41' 53"			



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