

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Estudio de la diversidad florística de la región de Nizanda en el Istmo de Tehuantepec, Oaxaca

Información técnica

Forma de citar	Meave J. A. 2000. Estudio de la diversidad florística de la región de Nizanda en el Istmo de Tehuantepec, Oaxaca. Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto L085. México, D. F.
Clave del proyecto	L085
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	1997
Año de conclusión de la base de datos	2000
Diccionario de datos	SNIB-2019-12
Versión SNIB	2019-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2020/02/27
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=L&Numero=85
Fecha de publicación	2020/04/15

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	1,387	1,387		
	Nivel de determinación de los ejemplares	familia		1	1,387	
		género		14		
		especie		1,296		
		subespecie		20		
		variedad		51		
		especie nov.		5		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada		1,387	1,387	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas		1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima		21/03/1989		
		fecha máxima		22/11/1999		
Ejemplares con datos complementarios	Forma biológica		1,000			
	Forma de vida		999			
	Otros Datos Ejemplar		4,007			
Información taxonómica	Taxones	familias		110	1,387	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros		424		
		especies		668		
		subespecie		6		
		variedad		22		
		especie nov.		4		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes		8		ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes		2		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países		1	26	ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes		1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes		2		
	Localidades	georreferidas (x,y)		26		
		no georreferidas (x,y)		0		
	Coordenadas	tipo punto		11		



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-95° 0' 13"	
		latitud mínima	16° 36' 26"	
		longitud máxima	-94° 59' 50"	
		latitud máxima	16° 41' 53"	