

Metadatos de la base de datos del proyecto: Inventario florístico de la Sierra de Huautla, Morelos

Información técnica

Forma de citar	Dorado-Ramírez O. R. 1997. Inventario florístico de la Sierra de Huautla, Morelos. Centro de Educación Ambiental e Investigación Sierra de Huautla. Universidad Autónoma del Estado de Morelos. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto B054. México, D. F.
Clave del proyecto	B054
Responsable del proyecto	Dr. Óscar Roberto Dorado Ramírez
Institución	Universidad Autónoma del Estado de Morelos Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación Departamento de Sistemática y Evolución
Año de inicio del proyecto	1994
Año de conclusión de la base de datos	1996
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/02/07
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=B&Numero=54
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	recolectados	3,253	3,253	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	3,149	3,253	
		subespecie	20		
		variedad	84		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	3,253	3,253	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	17/03/1994		
		fecha máxima	21/12/1996		
Ejemplares con datos complementarios	Otros campos	15,024			
Información taxonómica	Taxones	familias	104		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	371		
		especies	657		
		NO DISPONIBLE	639		
		subespecie	3		
		variedad	20		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	151		ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	5		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	3		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	6		
	Localidades	georreferidas (x,y)	204	204	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	90	90	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-99° 0' 0"		
		latitud mínima	18° 17' 25"		
longitud máxima		-98° 59' 59"			
latitud máxima		18° 57' 40"			

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

