

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

Brioflora de la Reserva de Montes Azules, Chis.: Diversidad, Biogeografía y Depauperación por Actividad Humana

**Información técnica**

Forma de citar	Equihua C. 1999. Brioflora de la Reserva de Montes Azules, Chis.: Diversidad, biogeografía y depauperación por actividad humana. Instituto de Ecología. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto H285. México, D. F.
Clave del proyecto	H285
Responsable del proyecto	M en C. Clementina de los Ángeles Equihua Zamora
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Instituto de Ecología Departamento de Ecología Funcional y Aplicada
Año de inicio del proyecto	1996
Año de conclusión de la base de datos	1999
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=H&amp;Numero=285">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=H&amp;Numero=285</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	recolectados	1,527	1,527	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	584	1,527	
		especie	918		
		variedad	25		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	1,527	1,527	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Colecciones biológicas	mexicanas	2	4	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
		extranjeras	1		
		colección No Disponible	1		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	01/03/1988		
		fecha máxima	10/07/1998		
Ejemplares con datos complementarios	Forma biológica	1,527			
	Forma de vida	1,527			
	Otros Datos Ejemplar	4,569			
Información taxonómica	Taxones	familias	49		<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	134		
		especies	231		
		variedad	7		
	Datos complementarios del taxón	Endémica	1		
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	17			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	2		
	Localidades	georreferidas (x,y)	64	64	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	48	48	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-91° 0' 2"		
latitud mínima		16° 4' 9"			
longitud máxima		-90° 59' 59.1"			



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		latitud máxima	19° 9' 22"	

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