

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Análisis de la heterogeneidad ambiental y conectividad de las áreas naturales del sur del Valle de México

Información técnica

imormación tecinea						
Forma de citar	Velázquez J. A. y F. J. Romero-Malpica. 1998. Análisis de la heterogeneidad ambiental y conectividad de las áreas naturales del sur del Valle de México. Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto B144. México, D. F.					
Clave del proyecto	B144					
Responsable del proyecto	Dr. José Alejandro Velázquez Montes					
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México					
	Facultad de Ciencias					
	Departamento de Biología					
	Laboratorio de Biogeografía y Sinecología					
Año de inicio del proyecto	1995					
Año de conclusión de la base de datos	2014					
Diccionario de datos	SNIB-2024-12					
Versión SNIB	<u>2024-12</u>					
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/02/20					
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=B&Numero=144					
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	
	Número de ejemplares	observados	701		
		reportados	916	1,617	
	Nivel de determinación de los	género	180		
	ejemplares	especie	1,422		
		subespecie	4		
Información		variedad	11	1,617	
de los ejemplares	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	1,617	1,617	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	colección No Disponible	2	2	ver la información de colecciones
	Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	4		
	Ejemplares con datos	cali_deter	1,617		
	complementarios	Comunidad - Corresponde a las comunidades vegetales encontradas en los sitios muestreados	1,443		
	Taxones	familias	77		
		géneros	202		ver la información taxonómica
Información taxonómica		especies	373		ver la lista de especies o infraespecies
		NO DISPONIBLE	367		
		subespecie	2		
		variedad	10		
	Regiones geopolíticas	países	1		
		estados o regiones administrativas equivalentes	3		ver las regiones geopolíticas
Información		municipios o regiones administrativas equivalentes	9		
geográfica	Otras regionalizaciones	LOCAL	1	1	ver las regiones
	Localidades	georreferidas (x,y)	11		
		no georreferidas (x,y)	0	11	
	Coordenadas	tipo punto	10	10	



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-99° 2' 30"	
		latitud mínima	19° 3' 0"	
		longitud máxima	-99° 19' 30"	
		latitud máxima	19° 15' 40"	

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