

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Base de datos de la familia Fagaceae en el estado de Hidalgo

Información técnica

Forma de citar	Valencia-A. S., A. Monroy-Colín y G. Flores-Franco. 2014. Base de datos de la familia Fagaceae en el estado de Hidalgo. Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto JF136. México, D. F.
Clave del proyecto	JF136
Responsable del proyecto	Dra. Susana Valencia Ávalos
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Ciencias Departamento de Biología Herbario FCME
Año de inicio del proyecto	2012
Año de conclusión de la base de datos	2014
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2024/11/25
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JF&Numero=136
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	892	892	
	Registros procedentes de otro proyecto	JF136	873	892	
		JF146	19		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	892	892	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	891	891	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	09/06/1974		
		fecha máxima	28/07/2013		
	Ejemplares con datos complementarios	Características de Plantas	3,548		
		Forma de crecimiento	881		
Forma de vida		892			
Otros Datos Ejemplar		1,784			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	2		
		especies	45		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	120		ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	32		
	Datos complementarios del taxón	Ambiente	194		
		Descripción de la especie	1		
		Uso	2		
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	75			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	48		
	Localidades	georreferidas (x,y)	297	297	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	238	238	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-99° 0' 4"		

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		latitud mínima	19° 49' 39"	
		longitud máxima	-98° 59' 46"	
		latitud máxima	21° 12' 35"	

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