

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Flora útil del Municipio de la Huerta, Jalisco

Información técnica

Forma de citar	Rendón-Aguilar B. y J. Núñez-Farfán. 1999. Flora útil del Municipio de la Huerta, Jalisco. Instituto de Ecología. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto L255. México, D. F.					
Clave del proyecto	L255					
Responsable del proyecto	Ora. Beatriz Rendón Aguilar					
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México					
	Instituto de Ecología					
	Departamento de Ecología Evolutiva					
	Laboratorio de Genética Ecología y Evolución					
Año de inicio del proyecto	1997					
Año de conclusión de la base de datos	1999					
Diccionario de datos	SNIB-2024-12					
Versión SNIB	<u>2024-12</u>					
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=L&Numero=255					
Fecha de publicación	2025/03/11					



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	recolectados	1,636	1,636	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	33		
		especie	1,562		
		subespecie	1		
		variedad	40	1,636	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	758	758	ver la información geográfica
Información	Colecciones biológicas	mexicanas	3		
de los ejemplares		colección No Disponible	1	4	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta	fecha mínima	07/04/1949		
	u observación	fecha máxima	28/08/1998		
	Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	3		
	Ejemplares con datos complementarios	Forma biológica	1,503		
		Forma de vida	1,629		
		Otros Datos Ejemplar	5,872		
	Taxones	familias	78		
		géneros	182		ver la información taxonómica
Informação de		especies	228		ver la lista de especies o infraespecies
Información taxonómica		subespecie	1		
		variedad	6		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	295		
		regiones de los nombres comunes	1		ver la información de nombres comunes
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	1		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		ver las regiones geopolíticas
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1		
	Localidades	georreferidas (x,y)	232		
		no georreferidas (x,y)	357	589	
	Coordenadas	tipo punto	92	92	



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-105° 0' 10.7"	
		latitud mínima	19° 15' 23.2"	
		longitud máxima	-104° 59' 56.3"	
		latitud máxima	20° 23' 20"	

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