

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Plantas exóticas del centro de México y obtención de imágenes para una flora virtual de malezas

Información técnica

Forma de citar	Vibrans-Lindemann H. 2003. Plantas exóticas del centro de México y obtención de imágenes para una flora virtual de malezas. Colegio de Postgraduados. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto U019. México, D. F.
Clave del proyecto	U019
Responsable del proyecto	Dra. Heike Vibrans Lindemann
Institución	Colegio de Postgraduados Instituto de Recursos Naturales
Año de inicio del proyecto	2000
Año de conclusión de la base de datos	2004
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
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=U&Numero=19
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	
Información de los ejemplares	Número de ejemplares	recolectados	1,038	1,038	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	16	1,038	
		especie	964		
		subespecie	21		
		variedad	37		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	1,573	1,573	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	27/07/2000		
		fecha máxima	28/10/2002		
	Ejemplares con datos complementarios	Características de Plantas	1,234		
		Forma de crecimiento	991		
		Forma de vida	2		
		Hábito	23		
Longevidad		2			
Otros Datos Ejemplar		4,381			
Posición del tallo		17			
Información taxonómica	Taxones	familias	80		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	413		
		especies	731		
		subespecie	12		
		variedad	33		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	1		ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	1		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	12		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	85		
	Localidades	georreferidas (x,y)	207	209	
		no georreferidas (x,y)	2		



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Coordenadas	tipo punto	177	177
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-103° 7' 51.3"	
		latitud mínima	17° 57' 13.9"	
		longitud máxima	-96° 58' 20"	
		latitud máxima	20° 54' 50.3"	

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