

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Revisión de las Agavaceae (sensu stricto), Crassulaceae y Liliaceae incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000

Información técnica

Forma de citar	García-Mendoza A. J. 2003. Revisión de las Agavaceae (sensu stricto), Crassulaceae y Liliaceae incluidas en el PROY-NOM-059-ECOL-2000. Instituto de Biología. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto W020. México, D. F.
Clave del proyecto	W020
Responsable del proyecto	Dr. Abisaí Josué García Mendoza
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Instituto de Biología Jardín Botánico
Año de inicio del proyecto	2001
Año de conclusión de la base de datos	2003
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
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=W&Numero=20
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	observados	3	585	
		recolectados	545		
		reportados	37		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	543	585	
		subespecie	21		
		variedad	21		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	584	584	ver la información geográfica
	Ejemplares tipo	Holotipo	36	59	
		Isolectotipo	1		
		Isoneotipo	2		
		Isotipo	16		
		Lectotipo	2		
		Neotipo	1		
		Topotipo	1		
	Colecciones biológicas	mexicanas	2	15	ver la información de colecciones
		extranjeras	13		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	26/02/1880		
fecha máxima		01/11/2001			
Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	36			
Ejemplares con datos complementarios	Características de Plantas	73			
	Descripción	46			
	Otros Datos Ejemplar	1,709			
	Uso	31			
Información taxonómica	Taxones	familias	3		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	14		
		especies	63		
		subespecie	2		
		variedad	9		

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	105	
		regiones de los nombres comunes	13	
	Datos complementarios del taxón	Ambiente	283	
		Colecciones de referencia	62	
		Conservación	62	
		Créditos	434	
		Descripción de la especie	62	
		Ecología poblacional	1	
		Factores de riesgo	62	
		Historia natural de la especie	62	
		Reproducción vegetal	62	
		Uso	6	
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	217	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	27	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	182	
	Localidades	georreferidas (x,y)	251	492
		no georreferidas (x,y)	241	
	Coordenadas	tipo punto	200	200
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-114° 53' 45"	
		latitud mínima	15° 13' 56"	
		longitud máxima	-92° 39' 42"	
		latitud máxima	30° 54' 9"	

[ver la información de nombres comunes](#)

[ver las regiones geopolíticas](#)

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