

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Publicación de la obra: American species of Acacia (Leguminosae; Mimosoideae)

Información técnica

Forma de citar	Rico-Arce M. de L. 2007. Publicación de la obra: American species of Acacia (Leguminosae; Mimosoideae). Redacta S. A. de C. V. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto FS005. México, D. F.		
Clave del proyecto	FS005		
Responsable del proyecto	Dra. María de Lourdes Rico Arce		
Institución	Redacta SA de CV		
Año de inicio del proyecto	2007		
Año de conclusión de la base de datos			
Diccionario de datos	<u>SNIB-2024-12</u>		
Versión SNIB	<u>2024-12</u>		
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/01/09		
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=FS&Numero=5		
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	2,088	2,088
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	3	
		especie	1,193	
		variedad	892	2,088
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	1,691	1,691
	Colecciones biológicas	extranjeras	1	1
	Cobertura temporal de recolecta	fecha mínima	0/0/0	
	u observación	fecha máxima	28/01/2004	
	Ejemplares con datos complementarios	Duplicados	2,088	
Información taxonómica	Taxones	familias	1	
		géneros	1	
		especies	104	
		variedad	20	
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	111	
		regiones de los nombres comunes	113	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	37	
		estados o regiones administrativas equivalentes	239	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	805	
	Localidades	georreferidas (x,y)	855	
		no georreferidas (x,y)	147	1,002
	Coordenadas	tipo punto	1,325	1,325
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-115° 48' 0"	
		latitud mínima	-33° 24' 0"	
		longitud máxima	152° 59' 7"	
		latitud máxima	93° 9' 0"	

ver la información geográfica ver la información de colecciones

ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies

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.