

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

Base de datos de nombres técnicos o de uso común en el aprovechamiento de los agaves en México

### Información técnica

Forma de citar	Colunga-García-Marín S. P. 2006. Base de datos de nombres técnicos o de uso común en el aprovechamiento de los agaves en México. Centro de Investigación Científica de Yucatán A. C. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto CS007. México, D. F.
Clave del proyecto	CS007
Responsable del proyecto	Dra. Silvia Patricia Colunga García Marín
Institución	Centro de Investigación Científica de Yucatán AC Unidad de Recursos Naturales División de Biología Vegetal
Año de inicio del proyecto	2004
Año de conclusión de la base de datos	
Diccionario de datos	<a href="#">SNIB-2024-12</a>
Versión SNIB	<a href="#">2024-12</a>
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/02/07
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=CS&amp;Numero=7">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=CS&amp;Numero=7</a>
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	observados	79	4,573	
		recolectados	419		
		reportados	4,075		
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	2,081	4,573	
		especie	2,168		
		subespecie	137		
		variedad	187		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	2,772	2,772	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Colecciones biológicas	mexicanas	8	10	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
		colección No Disponible	2		
Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	23/06/1955			
	fecha máxima	10/11/2000			
Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	121			
Ejemplares con datos complementarios	Otras tablas	29,736			
Información taxonómica	Taxones	familias	1	163	<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	1		
		especies	163		
		subespecie	16		
		variedad	28		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	861	1,322	<a href="#">ver la información de nombres comunes</a>
		regiones de los nombres comunes	443		
Datos complementarios del taxón	Especie segun Gentry-1982	235			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	284	
		estados o regiones administrativas equivalentes	31		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	252		
	Localidades	georreferidas (x,y)	0	568	
		no georreferidas (x,y)	568		

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

