

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

Actualización de las bases de datos de las colecciones de plantas vasculares y macromicetos del herbario de la UJAT

## Información técnica

Forma de citar	Guadarrama-Olivera M. de los A. 2006. Actualización de las bases de datos de las colecciones de plantas vasculares y macromicetos del herbario de la UJAT. Herbario UJAT. Universidad Juárez Autónoma de Tabasco. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto AA009. México, D. F.			
Clave del proyecto	AA009			
Responsable del proyecto	M en C. María de los Ángeles Guadarrama Olivera			
Institución	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco			
	División Académica de Ciencias Biológicas			
	Herbario			
Año de inicio del proyecto	2003			
Año de conclusión de la base de datos	2007			
Diccionario de datos	SNIB-2024-12			
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=AA&Numero=9			
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	
	Número de ejemplares	recolectados	625	625	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	7		
		especie	601		
		variedad	17	625	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	626	626	
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	
	Cobertura temporal de recolecta	fecha mínima	10/04/1981		
Información de los ejemplares	u observación	fecha máxima	17/06/2004		
	Ejemplares con datos complementarios	Características de Plantas	247		4
		Color de los soros	59		
		Color de los tallos	7		
		Forma de crecimiento	564		
		Forma de vida	1		
		Hábito	209		
		Longevidad	39		
		Otros Datos Ejemplar	1,436		
		Posición del tallo	1		
	Taxones	familias	25		
		géneros	54		
Información		especies	163		
taxonómica		variedad	8		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	8		
		regiones de los nombres comunes	1		
	Datos complementarios del taxón	Descripción de la especie	2		
	Regiones geopolíticas	países	1		Ĭ
Información		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
geográfica		municipios o regiones administrativas equivalentes	13		
	Localidades	georreferidas (x,y)	145	145	1

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



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		no georreferidas (x,y)	0	
	Coordenadas	tipo punto	113	113
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-94° 2' 44"	
		latitud mínima	17° 16' 37"	
		longitud máxima	-91° 38' 1"	
		latitud máxima	18° 34' 53"	

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