

**Metadatos de la base de datos del proyecto:**

Catálogo electrónico de especímenes depositados en el Herbario de la Universidad de Texas en Austin, Fase IV

**Información técnica**

Forma de citar	Panero J. L. 2003. Catálogo electrónico de especímenes depositados en el Herbario de la Universidad de Texas en Austin, Fase IV. LL Herbarium. The University of Texas. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyectos AE013, V057, V007 y Q047. México, D. F.
Clave del proyecto	AE013
Responsable del proyecto	Dr. José Luis Panero
Institución	The University of Texas Herbarium
Año de inicio del proyecto	2002
Año de conclusión de la base de datos	2005
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	2025/02/22
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=AE&amp;Numero=13">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=AE&amp;Numero=13</a>
Fecha de publicación	2025/03/05

**Ver reporte de control de calidad de la base de datos**



**Información de la base de datos**

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total	
<b>Información de los ejemplares</b>	Número de ejemplares	recolectados	192,948	192,948	
	Registros procedentes de otro proyecto	Q047	109,709	192,948	<a href="#">ver el diagrama</a>
		V007	17,535		
		V057	65,704		
	Nivel de determinación de los ejemplares	familia	367	192,948	
		género	4,872		
		especie	166,335		
		forma	89		
		subespecie	2,492		
		variedad	18,793		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordinada	192,823	192,823	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Ejemplares tipo	Holotipo	41	107	
		Isolectotipo	1		
		Isosintipo	1		
		Isotipo	53		
		Paratipo	10		
		Tipo	1		
	Colecciones biológicas	extranjeras	2	2	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	22/08/1831		
		fecha máxima	15/05/2002		
Interacciones biológicas	ejemplar - taxón	573	573	<a href="#">ver la información de interacciones</a>	
Ejemplares con datos complementarios	Características de Plantas	187,237			
	Distrito de Riego	108,826			
	Forma biológica*	67,961			
	Forma de vida*	4,269			
	NombreExtensoAnterior	7,112			
	Región de la etiqueta	73,647			
	Sitio de la etiqueta	171,510			

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		UsoMedicinal	9,851	
Información taxonómica	Taxones	familias	237	
		géneros	2,603	
		especies	16,754	
		forma	11	
		subespecie	242	
		variedad	1,160	
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	4,001	
		regiones de los nombres comunes	524	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	2	
		estados o regiones administrativas equivalentes	34	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1,780	
	Localidades	georreferidas (x,y)	51,391	57,544
		no georreferidas (x,y)	6,153	
	Coordenadas	tipo punto	25,837	25,837
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-118° 16' 0"	
		latitud mínima	14° 37' 48"	
		longitud máxima	-86° 59' 59.53"	
		latitud máxima	32° 37' 2.86"	

[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.