

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Computarización del Herbario ENCB. Fase II. Base de datos de los ejemplares de la familia Burseraceae y Nyctaginaceae y base de datos digitalizada de los ejemplares tipo de plantas vasculares del Herbario de la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, IPN

Información técnica

Forma de citar	Fernández-Nava R. y M. de la L. Arreguín-Sánchez. 2002. Computarización del Herbario ENCB. Fase II. Base de datos de los ejemplares de la familia Burseraceae y Nyctaginaceae y base de datos digitalizada de los ejemplares tipo de plantas vasculares del Herbario de la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, IPN. Herbario ENCB. Escuela Nacional de Ciencias Biológicas. Instituto Politécnico Nacional. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyectos T002 y G006. México, D. F.
Clave del proyecto	T002
Responsable del proyecto	Dr. Rafael Fernández Nava
Institución	Instituto Politécnico Nacional Escuela Nacional de Ciencias Biológicas Departamento de Botánica Laboratorio de Botánica Fanerogámica
Año de inicio del proyecto	1999
Año de conclusión de la base de datos	2001
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/02/22
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=T&Numero=2
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	
Información de los ejemplares	Número de ejemplares	recolectados	5,637	5,637	
	Registros procedentes de otro proyecto	G006	1,032	5,637	ver el diagrama
		T002	4,605		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	5,353	5,637	
		forma	9		
		subespecie	22		
		variedad	253		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	5,474	5,474	ver la información geográfica
	Ejemplares tipo	Holotipo	81	1,065	
		Isolectotipo	2		
		Isoneotipo	2		
		Isoparatipo	5		
		Isosintipo	39		
		Isotipo	825		
		Neotipo	1		
		Paratipo	107		
		Tipo	3		
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	18/10/1863		
		fecha máxima	25/08/1999		
Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	8			
Ejemplares con datos complementarios	Distrito de Riego	1,534			
	Forma biológica	69			
	Forma de vida	4,327			
Información taxonómica	Taxones	familias	118		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	471		
		especies	1,132		
		forma	9		

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		subespecie	17	
		variedad	78	
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	161	
		regiones de los nombres comunes	147	
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	1,253	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	24	
		estados o regiones administrativas equivalentes	133	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	998	
	Localidades	georreferidas (x,y)	3,554	3,670
		no georreferidas (x,y)	116	
	Coordenadas	tipo punto	3,357	3,357
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-812° 24' 24"	
		latitud mínima	-34° 58' 22"	
		longitud máxima	138° 53' 11"	
		latitud máxima	95° 24' 30"	

[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.