

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Modelación de la distribución potencial del género Bursera (Burseraceae) en México

Información técnica

Forma de citar	Espinosa-O D. N. 2018. Modelación de la distribución potencial del género Bursera (Burseraceae) en México. Unidad Zaragoza. Facultad de Estudios Superiores. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto JM041. Ciudad de México				
Clave del proyecto	JM041				
Responsable del proyecto	Dr. David Espinosa Organista				
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Estudios Superiores Zaragoza Herbario FEZA				
Año de inicio del proyecto	2012				
Año de conclusión de la base de datos	2018				
Diccionario de datos	SNIB-2024-12				
Versión SNIB	2024-12				
Fecha de última actualización de la base de datos	2024/11/25				
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JM&Numero=41				
Fecha de publicación	2025/03/11				



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	No disponible	132	
		observados	45	
		recolectados	11,844	
		reportados	2	12,023
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	11,550	
		forma	2	
		subespecie	2	
		variedad	468	
		hibridos	1	12,023
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	12,023	12,023
	Ejemplares tipo	Holotipo	15	
		Isotipo	53	
		Paratipo	53	
Información		Probable isotipo	2	
de los ejemplares		Sintipo	1	
		Tipo	26	150
	Colecciones biológicas	mexicanas	34	
		extranjeras	12	
		colección No Disponible	2	48
	Cobertura temporal de recolecta	fecha mínima	25/10/1882	
	u observación	fecha máxima	07/06/2008	
	Ejemplares con datos complementarios	identificationQualifier	8,098	
		Modelo Distribución	12,023	
		VerbatimLatitude	12,023	
		verbatimLocality	12,023	
		VerbatimLongitude	12,023	1
		verbatimMunicipality	12,023]
		verbatimStateProvince	12,023]

ver la información geográfica

ver la información de colecciones



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
Información taxonómica	Taxones	familias	1	
		géneros	1	
		especies	96	
		forma	1	
		hibrido	1	
		subespecie	2	
		variedad	9	
		híbridos	1	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	19	
		estados o regiones administrativas equivalentes	81	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	951	
	Localidades	georreferidas (x,y)	6,467	
		no georreferidas (x,y)	1	6,468
	Coordenadas	tipo punto	3,652	3,652
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-116° 2' 4.992"	
		latitud mínima	-7° 29' 39.296"	
		longitud máxima	-62° 31' 0.001"	
		latitud máxima	33° 36' 46.162"	

ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies

ver las regiones geopolíticas

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