

Metadatos de la base de datos del proyecto:
El complejo Brahea-Erythea (Palmae: Coryphoideae)

Información técnica

Forma de citar	Quero-Rico H. 2000. El complejo Brahea-Erythea (Palmae: Coryphoideae). Instituto de Biología. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto L216. México, D. F.
Clave del proyecto	L216
Responsable del proyecto	Dr. Hermilo Quero Rico
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Instituto de Biología Jardín Botánico
Año de inicio del proyecto	1997
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	2025/01/21
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=L&Numero=216
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	
Información de los ejemplares	Número de ejemplares	recolectados	887	887	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	74	887	
		especie	813		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	276	276	ver la información geográfica
	Ejemplares tipo	Cotipo	1	10	
		Holotipo	2		
		Isotipo	6		
		Topotipo	1		
	Colecciones biológicas	mexicanas	5	12	ver la información de colecciones
		extranjeras	7		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	01/12/1841		
		fecha máxima	12/10/1999		
	Ejemplares con datos complementarios	Código de barras	126		
		Forma biológica*	455		
Forma de vida*		455			
Otros Datos Ejemplar		3,046			
Información taxonómica	Taxones	familias	1	15	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	1		
		especies	15		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	4	4	ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	4		
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	19		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	5	95	ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	36		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	95		
	Localidades	georreferidas (x,y)	138	642	
		no georreferidas (x,y)	504		
	Coordenadas	tipo punto	121	121	



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-118° 17' 0"	
		latitud mínima	13° 16' 0"	
		longitud máxima	-86° 39' 0"	
		latitud máxima	29° 49' 22.8"	

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