

Metadatos de la base de datos del proyecto:
Riqueza y distribución de especies vegetales en la Península de Baja California

Información técnica

Forma de citar	Riemann-González H. 1999. Riqueza y distribución de especies vegetales en la Península de Baja California. El Colegio de la Frontera Norte. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto H016. México, D. F.
Clave del proyecto	H016
Responsable del proyecto	Dr. Hugo Riemann González
Institución	El Colegio de la Frontera Norte AC Departamento de Estudios Urbanos y del Medio Ambiente
Año de inicio del proyecto	1996
Año de conclusión de la base de datos	1997
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=H&Numero=16
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	
Información de los ejemplares	Número de ejemplares	recolectados	7,311	7,311	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	5,495	7,311	ver la información geográfica
		subespecie	470		
		variedad	1,346		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	4,253	4,253	
	Colecciones biológicas	mexicanas	2	8	ver la información de colecciones
		extranjeras	6		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	10/04/1882		
		fecha máxima	18/12/1994		
	Ejemplares con datos complementarios	Otros campos	13,398		
Información taxonómica	Taxones	familias	99		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	348		
		especies	752		
		NO DISPONIBLE	602		
		subespecie	62		
		variedad	150		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	113		ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	13		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	3		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	11		
	Localidades	georreferidas (x,y)	1,761	3,846	
		no georreferidas (x,y)	2,085		
	Coordenadas	tipo punto	1,680	1,680	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-118° 13' 42"		
		latitud mínima	22° 52' 31"		
longitud máxima		-109° 59' 59.2"			
latitud máxima		32° 38' 0"			



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