

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Estudio taxonómico-florístico de la familia Orchidaceae en el Bajío: tribus Epidendrae y Maxillariae

Información técnica

Forma de citar	Hágsater E., J. García-Cruz, R. Jiménez y L. M. Sánchez. 1999. Estudio taxonómico-florístico de la familia Orchidaceae en el Bajío: tribus Epidendrae y Maxillariae. Instituto Chinoín A. C. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto H098. México, D. F.
Clave del proyecto	H098
Responsable del proyecto	Ing. Eric Hágsater Gartenberg
Institución	Instituto Chinoín AC Herbario de la Asociación Mexicana de Orquideología AC
Año de inicio del proyecto	1996
Año de conclusión de la base de datos	1998
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/02/03
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=H&Numero=98
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	500	500	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	4		
		especie	496	500	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	353	353	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	6		
		extranjeras	18	24	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	01/01/1840		
fecha máxima		22/11/1996			
Ejemplares con datos complementarios	Otros campos	884			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		
		géneros	20		ver la información taxonómica
		especies	71		ver la lista de especies o infraespecies
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		
		estados o regiones administrativas equivalentes	3		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	33		ver las regiones geopolíticas
	Localidades	georreferidas (x,y)	133		
		no georreferidas (x,y)	92	225	
	Coordenadas	tipo punto	92	92	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-101° 4' 45"		
		latitud mínima	19° 28' 15"		
longitud máxima		-99° 43' 10"			
latitud máxima		21° 28' 58"			

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