

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Computarización de la colección de abejas (Hymenoptera: Apoidea) del Museo de Zoología Alfonso L. Herrera, de la Facultad de Ciencias de la UNAM

Información técnica

Forma de citar	Luis-Martínez M. A. 2001. Computarización de la colección de abejas (Hymenoptera: Apoidea) del Museo de Zoología Alfonso L. Herrera, de la Facultad de Ciencias de la UNAM. Colección Entomológica MZFC. Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto Q035. México, D. F.
Clave del proyecto	Q035
Responsable del proyecto	M en C. Moisés Armando Luis Martínez
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Ciencias Departamento de Biología Museo de Zoología "Alfonso L Herrera"
Año de inicio del proyecto	1998
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	2024/12/20
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=Q&Numero=35
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	21,795	21,795	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	3,348	21,795	
		especie	17,146		
		subespecie	943		
		especie nov.	358		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	19,017	19,017	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	2	ver la información de colecciones
		extranjeras	1		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	13/08/1936		
		fecha máxima	19/02/1998		
Información taxonómica	Taxones	familias	6		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	115		
		especies	417		
		NO DISPONIBLE	404		
		subespecie	18		
		especie nov.	28		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	23		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	109		
	Localidades	georreferidas (x,y)	318	419	
		no georreferidas (x,y)	101		
	Coordenadas	tipo punto	241	241	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-110° 57' 50"		
		latitud mínima	15° 37' 30"		
longitud máxima		-89° 43' 35"			
latitud máxima		29° 5' 44"			

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