

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

Catálogo y recopilación de datos científicos de los lepidópteros nocturnos de México, pertenecientes a cinco familias

## Información técnica

Forma de citar	De la Maza-Elvira R. 1998. Catálogo y recopilación de datos científicos de los lepidópteros nocturnos de México, pertenecientes a cinco familias. Biocenosis A. C. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto P080. México, D. F.			
Clave del proyecto	P080			
Responsable del proyecto	MVZ. Roberto de la Maza Elvira			
Institución	Biocenosis AC			
Año de inicio del proyecto	1993			
Año de conclusión de la base de datos	1994			
Diccionario de datos	<u>SNIB-2024-12</u>			
Versión SNIB	<u>2024-12</u>			
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=P&Numero=80			
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	5,918	5,918	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	50		
		especie	5,867	5,917	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	5,829	5,829	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	5		
		extranjeras	2		
		particulares	3	10	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta	fecha mínima	25/05/85		
	u observación	fecha máxima	20/08/1994		
	Ejemplares con datos complementarios	CalidadDeterminador	5,918		
		Curador de la Colección	5,918		
Información taxonómica	Taxones	familias	3		
		géneros	210		ver la información taxonómica
		especies	563		ver la lista de especies o infraespecies
		NO DISPONIBLE	563		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		
		estados o regiones administrativas equivalentes	29		ver las regiones geopolíticas
		municipios o regiones administrativas equivalentes	217		
	Localidades	georreferidas (x,y)	411		
		no georreferidas (x,y)	17	428	
	Coordenadas	tipo punto	382	382	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-114° 3' 24"		
		latitud mínima	14° 54' 24"		
		longitud máxima	-86° 52' 24"		
		latitud máxima	30° 34' 18"		

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