

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

Base de datos de mariposas diurnas de la región Loxicha, Oaxaca

### Información técnica

Forma de citar	Luis-Martínez M. A. 2025. Base de datos de mariposas diurnas de la región Loxicha, Oaxaca. Colección de Lepidoptera del Museo de Zoología “Alfonso L. Herrera”, Departamento de Biología Evolutiva, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto Z075. Ciudad de México
Clave del proyecto	Z075
Responsable del proyecto	M en C. Moisés Armando Luis Martínez
Institución	Individual
Año de inicio del proyecto	2025
Año de conclusión de la base de datos	2025
Diccionario de datos	<a href="#">SNIB-2025-12</a>
Versión SNIB	<a href="#">2025-12</a>
Fecha de última actualización de la base de datos	2026/03/20
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=Z&amp;Numero=75">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=Z&amp;Numero=75</a>
Fecha de publicación	2026/04/22

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	5,559	5,559	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	1,540	5,545	
		especie	3,008		
		infraespecie	997		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	5,559	5,559	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	13/01/2005		
fecha máxima		29/10/2015			
Información taxonómica	Taxones	familias	5		<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	123		
		especies	210		
		infraespecies	73		
		nov.	4		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	7		
	Localidades	georreferidas (x,y)	12	19	
		no georreferidas (x,y)	7		
	Coordenadas	tipo punto	10	10	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	96° 9' 19"		
		latitud mínima	15° 45' 20"		
		longitud máxima	96° 31' 54"		
latitud máxima		16° 10' 9.999"			

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