

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Programa de monitoreo y evaluación de la biodiversidad de TQPM en Villa Allende, Coatzacoalcos, Ver.

Información técnica

Forma de citar	Antonio S., Barbosa-Nieto B., Barrera-Díaz I. C., Fernández-García V. J., Gámez-López J. E., Martínez-Castillo I. A. Téllez-Escalante A. P., Tonácatl-Ocotl J. J., Vega-Tapia L. E., Aguilar-Campos P. y Sustersick-Lozada L F. 2025. Programa de monitoreo y evaluación de la biodiversidad de TQPM en Villa Allende, Coatzacoalcos, Ver. INERCO. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto Z074. México, Ciudad de México
Clave del proyecto	Z074
Responsable del proyecto	C. Marco Antonio Santos González
Institución	Terminal Química Puerto México SAPI de C.V
Año de inicio del proyecto	2025
Año de conclusión de la base de datos	2025
Diccionario de datos	SNIB-2025-12
Versión SNIB	2025-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2026/03/27
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=Z&Numero=74
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	No disponible	295	295		
	Nivel de determinación de los ejemplares	clase		22	271	
		familia		20		
		género		33		
		orden		19		
		especie		177		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada		295	295	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	colección No Disponible		1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima		12/08/2025		
		fecha máxima		15/08/2025		
	Ejemplares con datos complementarios	eventID		295		
		fieldNumber		295		
		occurrenceStatus		295		
organismQuantityType			295			
sampleSizeValue, sampleSizeUnit			295			
startDayOfYear			295			
Información taxonómica	Taxones	familias		102		
		géneros		155		
		especies		149		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países		0		
		estados o regiones administrativas equivalentes		1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes		1		
	Otras regionalizaciones	CONTINENTE / PAÍS / ESTADO / MUNICIPIO		1	1	ver las regiones
	Localidades	georreferidas (x,y)		25		
		no georreferidas (x,y)		0	25	
	Coordenadas	tipo punto		26	26	
Coordenadas extremas	longitud mínima		94° 21' 23.555"			
	latitud mínima		18° 2' 37.776"			



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		longitud máxima	94° 39' 10.116"	
		latitud máxima	18° 12' 57.42"	

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