

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

La fauna de Melolonthidae, Cerambycidae y Elateridae (Insecta: Coleoptera) de la reserva de la biósfera El Triunfo, Chiapas

## Información técnica

Forma de citar	Morón-Ríos A. 2000. La fauna de Melolonthidae, Cerambycidae y Elateridae (Insecta: Coleoptera) de la reserva de la biósfera El Triunfo, Chiapas. El Colegio de la Frontera Sur. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto L115. México, D. F.			
Clave del proyecto	L115			
Responsable del proyecto	Dr. Alejandro Morón Ríos			
Institución	El Colegio de la Frontera Sur			
	Unidad Campeche			
	Departamento de Conservación de la Biodiversidad			
	Grupo Conservación y Restauración de Bosques			
Año de inicio del proyecto	1997			
Año de conclusión de la base de datos	1999			
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=L&Numero=115			
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	199	199
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	9	
		especie	190	199
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	199	199
	Colecciones biológicas	mexicanas	4	4
	Cobertura temporal de recolecta	fecha mínima	25/04/1983	
	u observación	fecha máxima	31/08/1998	
	Ejemplares con datos complementarios	CalifDeLaDet - Calificación de los determinadores	199	
Información	Taxones	familias	3	
taxonómica		géneros	44	
		especies	73	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	1	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	2	
	Localidades	georreferidas (x,y)	15	
		no georreferidas (x,y)	0	15
	Coordenadas	tipo punto	10	10
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-92° 47' 35"	
		latitud mínima	15° 35' 33"	
		longitud máxima	-92° 51' 10"	
		latitud máxima	15° 42' 50"	

ver la información geográfica ver la información de colecciones

ver la información taxonómica
ver la lista de especies o infraespecies

ver las regiones geopolíticas

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