

Metadatos de la base de datos del proyecto:
Fortalecimiento de las colecciones de ECOSUR. Primera fase

Información técnica

Forma de citar	León J. L., B. Prado y C. Pozo. 2016. Fortalecimiento de las colecciones de ECOSUR. Primera fase. El Colegio de la Frontera Sur. Bases de datos SNIB-CONABIO (colección entomológica de San Cristóbal de las Casas), proyectos ME006 y Y036. Ciudad de México
Clave del proyecto	ME006
Responsable del proyecto	Dra. María del Carmen Pozo de la Tijera
Institución	El Colegio de la Frontera Sur Unidad Chetumal Departamento de Conservación de la Biodiversidad Grupo Interacción, Adaptación y Biodiversidad
Año de inicio del proyecto	2014
Año de conclusión de la base de datos	2016
Diccionario de datos	SNIB-2022-11
Versión SNIB	2022-11
Fecha de última actualización de la base de datos	2022/12/16
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=ME&Numero=6
Fecha de publicación	2023/06/13

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	observados	1,768	12,418	ver el diagrama	
		recolectados	10,650			
	Registros procedentes de otro proyecto	ME006	10,584	12,418		
		Y036	1,834			
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	3,047	12,418		
		especie	6,239			
		forma	4			
		subespecie	3,047			
		variedad	17			
		especie nov.	33			
		subespecie nov.	31			
		Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada			12,599
	Ejemplares tipo	Holotipo	1	6		
		Paratipo	4			
		Tipo	1			
Colecciones biológicas	mexicanas	1	2	ver la información de colecciones		
	colección No Disponible	1				
Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	15/03/1973				
	fecha máxima	08/06/2011				
Ejemplares con datos complementarios	Número de catálogo anterior-Y036	1,834				
	Transecto	1,834				
Información taxonómica	Taxones	familias	56		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies	
		géneros	537			
		especies	864			
		forma	1			
		subespecie	266			
		variedad	1			
		especie nov.	4			

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		subespecie nov.	4	
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	461	
		regiones de los nombres comunes	12	
	Datos complementarios del taxón	Ambiente	3,623	
		Descripción de la especie	3	
		Uso	44	
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	636	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	3	
		estados o regiones administrativas equivalentes	15	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	81	
	Otras regionalizaciones	CORREDOR BIOLÓGICO / ÁREA FOCAL	1	1
	Localidades	georreferidas (x,y)	479	
		no georreferidas (x,y)	2	481
	Coordenadas	tipo punto	328	328
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-101° 11' 14"	
		latitud mínima	-23° 13' 53.8"	
		longitud máxima	-46° 56' 7.5"	
latitud máxima		23° 52' 11.1"		

[ver la información de nombres comunes](#)

[ver las regiones geopolíticas](#)

[ver las regiones](#)

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