

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

Información técnica

Forma de citar	Cedeño-Vázquez R., 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 de anfibios y reptiles de Chetumal), proyectos ME006, JF126, BJ002, Y006, Q049, J112 y P028. 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	2020
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	recolectados	3,381	3,381		
	Registros procedentes de otro proyecto	BJ002		206	3,381	ver el diagrama
		J112		346		
		ME006		1,917		
		P028		366		
		Q049		546		
	Nivel de determinación de los ejemplares	género		4	3,381	
		orden		2		
		especie		3,374		
		subespecie		1		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada		3,836	3,836	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas		2	2	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima		25/01/1986		
fecha máxima			09/04/2016			
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar		999			
	Region Original		1,487			
Información taxonómica	Taxones	familias		36	3,381	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros		97		
		especies		144		
		subespecie		1		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes		453	19	ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes		19		
	Datos complementarios del taxón	Ambiente		1,836		
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón		663			
Información	Regiones geopolíticas	países	2			

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
geográfica		estados o regiones administrativas equivalentes	8	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	34	
	Otras regionalizaciones	CORREDOR BIOLÓGICO MESOAMERICANO / ÁREAS FOCALES	1	1
	Localidades	georreferidas (x,y)	586	588
		no georreferidas (x,y)	2	
	Coordenadas	tipo punto	405	405
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-101° 12' 6"	
		latitud mínima	16° 41' 20"	
		longitud máxima	-86° 59' 52"	
		latitud máxima	22° 22' 53"	

[ver las regiones geopolíticas](#)

[ver las regiones](#)

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