

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Crustáceos malacostracos de la cuenca del río Papaloapan, Veracruz

Información técnica

Forma de citar	Mejía-Ortiz L. M. 2011. Crustáceos malacostracos de la cuenca del río Papaloapan, Veracruz. Unidad Cozumel. Universidad de Quintana Roo. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto FM012. México, D. F.
Clave del proyecto	FM012
Responsable del proyecto	Dr. Luis Manuel Mejía Ortiz
Institución	Universidad de Quintana Roo Unidad Cozumel
Año de inicio del proyecto	2008
Año de conclusión de la base de datos	2010
Diccionario de datos	SNIB-2022-11
Versión SNIB	2022-11
Fecha de última actualización de la base de datos	2022/10/25
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=FM&Numero=12
Fecha de publicación	2023/06/15

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	273	273	
	Registros procedentes de otro proyecto	A001	131	273	
		FM012	142		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	266	273	
		subespecie	7		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	273	273	ver la información geográfica
	Ejemplares tipo	Holotipo	4	18	
		Isotipo	1		
		Neotipo	1		
		Paratipo	12		
Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones	
Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	18/04/1941			
	fecha máxima	06/06/2002			
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	546			
Información taxonómica	Taxones	familias	13		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	25		
		especies	48		
		subespecie	1		
	Datos complementarios del taxón	Ambiente	156		
		Descripción de la especie	31		
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	907			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	2		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	15		
	Localidades	georreferidas (x,y)	2	3	
		no georreferidas (x,y)	1		
	Coordenadas	tipo punto	2	2	
Coordenadas extremas	longitud mínima	-95° 44' 2"			

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		latitud mínima	18° 44' 25"	
		longitud máxima	-95° 47' 30"	
		latitud máxima	18° 44' 45"	

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