

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Invertebrados y aves playeras de la Laguna Madre de Tamaulipas, México

Información técnica

Forma de citar	Rodríguez-Almaraz G.A. 2011. Invertebrados y aves playeras de la Laguna Madre de Tamaulipas, México. Facultad de Ciencias Biológicas. Universidad Nacional Autónoma de Nuevo León. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto EJ013. México, D. F.
Clave del proyecto	EJ013
Responsable del proyecto	Dr. Gabino A Rodríguez Almaraz
Institución	Universidad Autónoma de Nuevo León Facultad de Ciencias Biológicas Departamento de Zoología de Invertebrados Laboratorio de Entomología y Artrópodos
Año de inicio del proyecto	2007
Año de conclusión de la base de datos	2011
Diccionario de datos	SNIB-2022-11
Versión SNIB	2021-03
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=EJ&Numero=13
Fecha de publicación	2023/03/18

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	30	30	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	30	30	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	30	30	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	14/11/2007		
		fecha máxima	29/01/2009		
	Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	2		
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	60			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	1		
		especies	1		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	2		
	Otras regionalizaciones	AREAS NATURALES PROTEGIDAS	1		ver las regiones
		REGIONES MARINAS PRIORITARIAS	1	2	
	Localidades	georreferidas (x,y)	10		
		no georreferidas (x,y)	0	10	
	Coordenadas	tipo punto	10	10	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-97° 40' 29.5"		
		latitud mínima	23° 45' 32.4"		
longitud máxima		-97° 49' 46.6"			
latitud máxima		24° 37' 45.7"			

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