

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Monitoreo de la abundancia de juveniles de langosta *Panulirus argus* como índice de reclutamiento inminente en Sian Ka'an (Reserva de la Biósfera)

Información técnica

Forma de citar	Sosa-Cordero E. 2000. Monitoreo de la abundancia de juveniles de langosta <i>Panulirus argus</i> como índice de reclutamiento inminente en Sian Ka'an (Reserva de la Biósfera). Unidad Chetumal. El Colegio de la Frontera Sur. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto L218. México, D. F.
Clave del proyecto	L218
Responsable del proyecto	Dr. Eloy Sosa Cordero
Institución	El Colegio de la Frontera Sur Unidad Chetumal Departamento de Sistemática y Ecología Acuática Grupo Sistemática, Ecología y Manejo de Recursos Acuáticos
Año de inicio del proyecto	1997
Año de conclusión de la base de datos	
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=L&Numero=218
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	1,129	1,129	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	1,129	1,129	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	1,129	1,129	
	Colecciones biológicas	colección No Disponible	1	1	
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	24/07/1998		
		fecha máxima	09/12/1999		
Ejemplares con datos complementarios	Talla - Las tallas son del cefalotórax en milímetros (LC, mm)	1,129			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		
		géneros	1		
		especies	1		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
	Localidades	georreferidas (x,y)	19		
		no georreferidas (x,y)	0	19	
	Coordenadas	tipo punto	20	20	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-87° 26' 34"		
		latitud mínima	19° 36' 7"		
		longitud máxima	-87° 37' 39"		
latitud máxima		19° 49' 17"			

[ver la información geográfica](#)

[ver la información de colecciones](#)

[ver la información taxonómica](#)

[ver la lista de especies o infraespecies](#)

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