

Metadatos de la base de datos del proyecto: Copépodos pelágicos del Pacífico norte mexicano

Información técnica

Forma de citar	Palomares-García J. R. 1997. Copépodos pelágicos del Pacífico norte mexicano. Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas. Instituto Politécnico Nacional. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto B131. México, D. F.
Clave del proyecto	B131
Responsable del proyecto	M en C. José Ricardo Palomares García
Institución	Instituto Politécnico Nacional Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas
Año de inicio del proyecto	1994
Año de conclusión de la base de datos	1996
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2024/11/25
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=B&Numero=131
Fecha de publicación	2025/03/05

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	454	454	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	4	454	
		especie	450		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	454	454	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	10/02/1982		
		fecha máxima	07/12/1995		
	Ejemplares con datos complementarios	CALI_DETER		454	
		ESTACION		454	
		ESTADIO		454	
		MICRAS		454	
MUESTREO			454		
TIPO_RED			454		
Información taxonómica	Taxones	familias	31		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	62		
		especies	161		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	7		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	19		
	Localidades	georreferidas (x,y)	81	81	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	108	108	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-117° 7' 48"		
		latitud mínima	15° 28' 17"		
longitud máxima		-101° 51' 24"			
latitud máxima		31° 40' 59"			

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