

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Inventario de corales pétreos, anélidos, crustáceos decápodos, moluscos, equinodermos y peces óseos de los arrecifes coralinos de Guerrero y Oaxaca

Información técnica

Forma de citar	López-Pérez R. A. 2013. Inventario de corales pétreos, anélidos, crustáceos decápodos, moluscos, equinodermos y peces óseos de los arrecifes coralinos de Guerrero y Oaxaca. Instituto de Recursos. Campus Puerto Ángel. Universidad del Mar. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto HJ029. México, D. F.
Clave del proyecto	HJ029
Responsable del proyecto	Dr. Ramón Andrés López Pérez
Institución	Universidad del Mar Instituto de Recursos
Año de inicio del proyecto	2010
Año de conclusión de la base de datos	2013
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/02/08
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=HJ&Numero=29
Fecha de publicación	2025/03/10

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	4,635	14,701	
		recolectados	6,219		
		reportados	3,847		
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	124	14,701	
		especie	14,438		
		subespecie	139		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	11,061	11,061	ver la información geográfica
	Ejemplares tipo	Holotipo	5	11	
		Paralectotipo	1		
		Paratipo	4		
		Sintipo	1		
	Colecciones biológicas	mexicanas	8	26	ver la información de colecciones
		extranjeras	8		
		colección No Disponible	10		
Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	06/01/1933			
	fecha máxima	12/12/2011			
Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	80			
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	15,647			
Información taxonómica	Taxones	familias	197	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies	
		géneros	503		
		especies	871		
		subespecie	13		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	2	ver la información de nombres comunes	
		regiones de los nombres comunes	3		
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	22			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	ver las regiones geopolíticas	
		estados o regiones administrativas equivalentes	2		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	6		

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Otras regionalizaciones	REGIONES MARINAS PRIORITARIAS	3	3
	Localidades	georreferidas (x,y)	352	506
		no georreferidas (x,y)	154	
	Coordenadas	tipo punto	21	52
		tipo punto-radio	31	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-101° 29' 28.02"	
		latitud mínima	15° 39' 0"	
		longitud máxima	-96° 49' 48"	
		latitud máxima	17° 49' 49.8"	

[ver las regiones](#)

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