

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Inventario de la biota marina (cnidarios, poliquetos, moluscos, crustáceos, equinodermos y peces) del Santuario Islas e Islotes de Bahía Chamela, Jalisco, México

Información técnica

Forma de citar	Ríos-Jara E. 2016. Inventario de la biota marina (cnidarios, poliquetos, moluscos, crustáceos, equinodermos y peces) del Santuario Islas e Islotes de Bahía Chamela, Jalisco, México. Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias. Departamento de Ecología. Universidad de Guadalajara. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto JF023. Ciudad de México
Clave del proyecto	JF023
Responsable del proyecto	Dr. Eduardo Ríos Jara
Institución	Universidad de Guadalajara Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Año de inicio del proyecto	2012
Año de conclusión de la base de datos	2016
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=JF&Numero=23
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	1,405	3,320	
		recolectados	1,915		
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	2	3,320	
		especie	3,284		
		subespecie	6		
		especie nov.	28		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	3,320	3,320	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	7	10	ver la información de colecciones
		extranjeras	2		
		colección No Disponible	1		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	12/01/1970		
		fecha máxima	15/10/2014		
	Interacciones biológicas	ejemplar - taxón	13	13	ver la información de interacciones
	Ejemplares con datos complementarios	Características de Cnidarios	93		
		Características de Peces	1,446		
Distribución		295			
Número de transecto		924			
Otros Datos Ejemplar		5,463			
Talla		1			
Temperatura del agua		151			
Tipo de sustrato		2,324			
Zona		988			
Información taxonómica	Taxones	familias	232	3,320	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	467		
		especies	677		
		subespecie	4		
		especie nov.	18		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	132		

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total	
		regiones de los nombres comunes	3		ver la información de nombres comunes
	Datos complementarios del taxón	Descripción de la especie	3		
		Tipo de distribución	215		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1		
	Otras regionalizaciones	REGIONES MARINAS PRIORITARIAS	1	1	ver las regiones
	Localidades	georreferidas (x,y)	44		44
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	12	12	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-105° 4' 53.38"		
		latitud mínima	19° 31' 12.56"		
		longitud máxima	-105° 10' 7"		
latitud máxima		19° 35' 18.38"			

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