

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Aportación al conocimiento de la fauna de Ascidas del litoral Pacífico de México

Información técnica

Forma de citar	Carballo-Cenizo J. L. 2006. Aportación al conocimiento de la fauna de Ascidas del litoral Pacífico de México. Instituto de Ciencias del Mar y Limnología. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto BC005. México, D. F.
Clave del proyecto	BC005
Responsable del proyecto	Dr. José Luis Carballo Cenizo
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Instituto de Ciencias del Mar y Limnología Unidad Académica Mazatlán Laboratorio de Invertebrados Bentónicos
Año de inicio del proyecto	2003
Año de conclusión de la base de datos	2004
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=BC&Numero=5
Fecha de publicación	2023/06/14

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	195	195	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	5	195	
		especie	179		
		subespecie	4		
		variedad	7		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	197	197	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	07/10/1998		
		fecha máxima	30/01/2004		
Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	5			
Ejemplares con datos complementarios	Color en vivo del ejemplar	195			
Información taxonómica	Taxones	familias	8		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	22		
		especies	38		
		subespecie	1		
		variedad	1		
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	852		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	4		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	9		
	Otras regionalizaciones	REGIONES MARINAS PRIORITARIAS	5	5	ver las regiones
	Localidades	georreferidas (x,y)	45	45	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	39	39	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-112° 2' 1"		
		latitud mínima	20° 30' 27"		
longitud máxima		-105° 53' 33"			
latitud máxima		28° 52' 20"			



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