

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Computarización de la Colección de Referencia para Zoología, Arqueozoología y Paleontología del Museo de Historia Natural de la Universidad Autónoma de Baja California Sur

Información técnica

Forma de citar	González-Barba G. y R. García. 2012. Computarización de la Colección de Referencia para Zoología, Arqueozoología y Paleontología del Museo de Historia Natural de la Universidad Autónoma de Baja California Sur. Colección MHN-UABCS. Museo de Historia Natural. Universidad Autónoma de Baja California Sur. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto HC008. México, D. F.
Clave del proyecto	HC008
Responsable del proyecto	Dr. Gerardo González Barba
Institución	Universidad Autónoma de Baja California Sur Área Interdisciplinaria de Ciencias del Mar Departamento de Biología Marina Museo de Historia Natural
Año de inicio del proyecto	2011
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	2025/01/09
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=HC&Numero=8
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	recolectados	1,506	1,506	
	Nivel de determinación de los ejemplares	familia	820	1,506	
		género	120		
		orden	1		
		superfamilia	1		
		especie	563		
		subespecie	1		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	1,506	1,506	ver la información geográfica
	Ejemplares tipo	Holotipo	5	11	
		Paratipo	6		
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	21/01/1991		
		fecha máxima	15/03/2010		
	Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	29		
	Ejemplares con datos complementarios	Ambiente de ejems. Arqueozoológicos	768		
Formación/Piso/Época Geológica		706			
Otros Datos Ejemplar		3,027			
Información taxonómica	Taxones	familias	83		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	110		
		especies	86		
		subespecie	1		
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	28		
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 GEOLÓGICO-MINERAS	3	3	ver las regiones
	Localidades	georreferidas (x,y)	48	48	
		no georreferidas (x,y)	0		

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Coordenadas	tipo punto	35	37
		tipo punto-radio	2	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-112° 14' 9"	
		latitud mínima	23° 59' 6.559"	
		longitud máxima	-109° 50' 10.322"	
		latitud máxima	25° 17' 5.28"	

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