

Metadatos de la base de datos del proyecto:
Fortalecimiento de las colecciones de ECOSUR. Primera fase

Información técnica

Forma de citar	Ruiz-Zárate M. A., B. Prado y C. Pozo. 2016. Fortalecimiento de las colecciones de ECOSUR. Primera fase. El Colegio de la Frontera Sur. Bases de datos SNIB-CONABIO (colección de corales pétreos de Chetumal), proyecto ME006. Ciudad de México
Clave del proyecto	ME006
Responsable del proyecto	Dra. María del Carmen Pozo de la Tijera
Institución	El Colegio de la Frontera Sur Unidad Chetumal Departamento de Conservación de la Biodiversidad Grupo Interacción, Adaptación y Biodiversidad
Año de inicio del proyecto	2014
Año de conclusión de la base de datos	2016
Diccionario de datos	SNIB-2019-12
Versión SNIB	2019-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2020/02/27
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=ME&Numero=6
Fecha de publicación	2020/04/14

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	327	327	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	4	327	
		especie	298		
		forma	25		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	277	277	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	10/06/1905		
fecha máxima		14/03/2002			
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	411			
Información taxonómica	Taxones	familias	16		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	32		
		especies	60		
		forma	7		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	3		ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	2		
Datos complementarios del taxón	Ambiente	205			
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	54			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	2		
		estados o regiones administrativas equivalentes	0		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	0		
	Localidades	georreferidas (x,y)	9	20	
		no georreferidas (x,y)	11		
	Coordenadas	tipo punto	10	10	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-110° 54' 0"		
		latitud mínima	10° 18' 0"		
longitud máxima		-86° 46' 10"			
latitud máxima		21° 27' 40"			