

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

Información técnica

| | |
|---|--|
| Forma de citar | Morales-Vela B., 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 mamíferos marinos de Chetumal), proyectos ME006, P028 y B114. 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-2024-12 |
| Versión SNIB | 2024-12 |
| Fecha de última actualización de la base de datos | 2025/01/29 |
| URL del proyecto | http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=ME&Numero=6 |
| 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 | 90 | 90 | |
| | Registros procedentes de otro proyecto | B114 | 6 | 90 | ver el diagrama |
| | | ME006 | 55 | | |
| | | P028 | 29 | | |
| | Nivel de determinación de los ejemplares | género | 1 | 90 | |
| | | especie | 89 | | |
| | Ejemplares con información geográfica | región geopolítica, localidad y coordenada | 86 | 86 | ver la información geográfica |
| | Colecciones biológicas | mexicanas | 1 | 1 | ver la información de colecciones |
| | Cobertura temporal de recolecta u observación | fecha mínima | 04/03/1986 | | |
| | | fecha máxima | 27/09/2013 | | |
| | Ejemplares con datos complementarios | Características de Mamíferos Acuáticos | 124 | | |
| | | Era geológica | 2 | | |
| | | Espec_Reg | 35 | | |
| Formación geológica | | 2 | | | |
| Local_Ref | | 35 | | | |
| Otros Datos Ejemplar | | 90 | | | |
| Información taxonómica | Taxones | familias | 5 | | ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies |
| | | géneros | 8 | | |
| | | especies | 8 | | |
| | Taxones con nombres comunes | nombres comunes | 23 | | ver la información de nombres comunes |
| | | regiones de los nombres comunes | 2 | | |
| | Datos complementarios del taxón | Ambiente | 50 | | |
| | | Uso | 1 | | |
| Referencias bibliográficas | asociadas al taxón | 65 | | | |
| Información geográfica | Regiones geopolíticas | países | 1 | | ver las regiones geopolíticas |
| | | estados o regiones administrativas equivalentes | 2 | | |
| | | municipios o regiones administrativas equivalentes | 7 | | |
| | Localidades | georreferidas (x,y) | 63 | 64 | |

| Capa de información | Descripción | Concepto | Valor | Total | |
|---------------------|----------------------|------------------------|--------------|-------|--|
| | | no georreferidas (x,y) | 1 | 40 | |
| | Coordenadas | tipo punto | 40 | | |
| | Coordenadas extremas | longitud mínima | -88° 2' 21" | | |
| | | latitud mínima | 18° 29' 16" | | |
| | | longitud máxima | -86° 51' 50" | | |
| latitud máxima | | 21° 31' 25" | | | |

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