

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

Información técnica

| | |
|---|---|
| Forma de citar | Gasca R., B. Prado y C. Pozo. 2018. Fortalecimiento de las colecciones de ECOSUR. Primera fase. El Colegio de la Frontera Sur. Bases de datos SNIB-CONABIO (colección de zooplancton de Chetumal), proyectos ME006, HC007, DJ024, DC014, BA004, S048 y M040. 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 | 2018 |
| Diccionario de datos | SNIB-2019-12 |
| Versión SNIB | 2019-12 |
| Fecha de última actualización de la base de datos | 2020/03/06 |
| 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 | 11,594 | 11,594 | | |
| | Registros procedentes de otro proyecto | BA004 | | 3,601 | 11,594 | ver el diagrama |
| | | DC014 | | 1,023 | | |
| | | DJ024 | | 1,158 | | |
| | | HC007 | | 1,278 | | |
| | | M040 | | 2,123 | | |
| | | ME006 | | 1,798 | | |
| | | S048 | | 613 | | |
| | Nivel de determinación de los ejemplares | género | | 77 | 11,594 | ver la información geográfica |
| | | especie | | 11,156 | | |
| | | forma | | 174 | | |
| | | subespecie | | 187 | | |
| | Ejemplares con información geográfica | región geopolítica, localidad y coordenada | | 11,402 | 11,402 | |
| | Ejemplares tipo | Holotipo | | 25 | 78 | ver la información de colecciones |
| | | Isotipo | | 7 | | |
| | | Neotipo | | 1 | | |
| | | Paratipo | | 45 | | |
| Colecciones biológicas | mexicanas | | 1 | 1 | | |
| Cobertura temporal de recolecta u observación | fecha mínima | | 06/07/1965 | | | |
| | fecha máxima | | 29/09/2014 | | | |
| Ejemplares con datos complementarios | Características de Moluscos | | 8,493 | | | |
| | Otros Datos Ejemplar | | 24,472 | | | |
| Información taxonómica | Taxones | familias | | 155 | ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies | |
| | | géneros | | 330 | | |
| | | especies | | 664 | | |
| | | forma | | 12 | | |
| | | subespecie | | 17 | | |
| | Taxones con nombres comunes | nombres comunes | | 10 | | |

| Capa de información | Descripción | Concepto | Valor | Total |
|------------------------|---------------------------------|--|---------------|-------|
| | | regiones de los nombres comunes | 2 | |
| | Datos complementarios del taxón | Ambiente | 2,877 | |
| | Referencias bibliográficas | asociadas al taxón | 1,845 | |
| Información geográfica | Regiones geopolíticas | países | 4 | |
| | | estados o regiones administrativas equivalentes | 31 | |
| | | municipios o regiones administrativas equivalentes | 122 | |
| | Otras regionalizaciones | REGIÓN GOLFO DE MÉXICO | 1 | 14 |
| | | REGIÓN MAR CARIBE | 1 | |
| | | REGIONES MARINAS PRIORITARIAS | 9 | |
| | | REGIONES QUINTANA ROO | 3 | |
| | Localidades | georreferidas (x,y) | 816 | 817 |
| | | no georreferidas (x,y) | 1 | |
| | Coordenadas | tipo punto | 757 | 757 |
| | Coordenadas extremas | longitud mínima | -117° 45' 0" | |
| | | latitud mínima | 13° 0' 3.419" | |
| | | longitud máxima | -85° 59' 43" | |
| latitud máxima | | 31° 49' 29.42" | | |

[ver la información de nombres comunes](#)

[ver las regiones geopolíticas](#)

[ver las regiones](#)