

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Computarización de la Colección Nacional de Crustáceos del Instituto de Biología, UNAM y elaboración de su catálogo

Información técnica

| | |
|---|---|
| Forma de citar | Álvarez-Noguera F. y J. L. Villalobos-Hiriart. 2004. Computarización de la Colección Nacional de Crustáceos del Instituto de Biología, UNAM y elaboración de su catálogo. Colección CNCR. Instituto de Biología. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyectos U046, B084 y E002. México, D. F. |
| Clave del proyecto | U046 |
| Responsable del proyecto | Dr. Fernando Álvarez Noguera |
| Institución | Universidad Nacional Autónoma de México Instituto de Biología Departamento de Zoología Colección de Crustáceos |
| Año de inicio del proyecto | 2001 |
| Año de conclusión de la base de datos | 2007 |
| Diccionario de datos | SNIB-2024-12 |
| Versión SNIB | 2024-12 |
| Fecha de última actualización de la base de datos | 2024/12/18 |
| URL del proyecto | http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=U&Numero=46 |
| Fecha de publicación | 2025/03/11 |

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 | 11,808 | 11,808 | | |
| | Registros procedentes de otro proyecto | B084 | | 1,922 | 11,808 | ver el diagrama |
| | | E002 | | 2,836 | | |
| | | U046 | | 7,050 | | |
| | Nivel de determinación de los ejemplares | género | | 236 | 11,803 | |
| | | especie | | 11,106 | | |
| | | subespecie | | 427 | | |
| | | especie nov. | | 34 | | |
| | Ejemplares con información geográfica | región geopolítica, localidad y coordenada | | 11,656 | 11,656 | ver la información geográfica |
| | Ejemplares tipo | Alotipo | | 28 | 330 | |
| | | Cotipo | | 1 | | |
| | | Holotipo | | 76 | | |
| | | Morfotipo | | 18 | | |
| | | Paratipo | | 165 | | |
| | | Sintipo | | 10 | | |
| | | Tipo | | 11 | | |
| | | Topotipo | | 21 | | |
| | Colecciones biológicas | mexicanas | | 1 | 2 | ver la información de colecciones |
| extranjeras | | | 1 | | | |
| Cobertura temporal de recolecta u observación | fecha mínima | | 03/08/1867 | | | |
| | fecha máxima | | 20/02/2003 | | | |
| Referencias bibliográficas | asociadas al ejemplar | | 316 | | | |
| Ejemplares con datos complementarios | Características Crustáceos | | 11,808 | | | |
| | Otros Datos Ejemplar | | 42,486 | | | |
| Información taxonómica | Taxones | familias | | 78 | ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies | |
| | | géneros | | 244 | | |
| | | especies | | 704 | | |
| | | subespecie | | 29 | | |

| Capa de información | Descripción | Concepto | Valor | Total |
|-------------------------------|-----------------------------|--|---------------|-------|
| | | especie nov. | 1 | |
| | Taxones con nombres comunes | nombres comunes | 60 | |
| | | regiones de los nombres comunes | 282 | |
| | Referencias bibliográficas | asociadas al taxón | 681 | |
| Información geográfica | Regiones geopolíticas | países | 9 | |
| | | estados o regiones administrativas equivalentes | 43 | |
| | | municipios o regiones administrativas equivalentes | 488 | |
| | Localidades | georreferidas (x,y) | 1,791 | |
| | | no georreferidas (x,y) | 51 | 1,842 |
| | Coordenadas | tipo punto | 1,273 | 1,273 |
| | Coordenadas extremas | longitud mínima | -117° 27' 30" | |
| | | latitud mínima | -8° 3' 0" | |
| | | longitud máxima | -21° 35' 0" | |
| | | latitud máxima | 77° 58' 0" | |

[ver la información de nombres comunes](#)

[ver las regiones geopolíticas](#)

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