

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

### Computarización de la colección de myxomycetes y líquenes de Baja California

#### Información técnica

|   |  |
|---|--|
| Forma de citar                                    | Ochoa-Morales C. 2008. Computarización de la colección de myxomycetes y líquenes de Baja California. Herbario BCMEX. Facultad de Ciencias. Universidad Autónoma de Baja California. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto DC003. México, D. F. |
| Clave del proyecto                                | DC003  |
| Responsable del proyecto                          | Dr. Carlos Ochoa Morales   |
| Institución                                       | Universidad Autónoma de Baja California<br>Facultad de Ciencias  |
| Año de inicio del proyecto                        | 2006   |
| Año de conclusión de la base de datos             | 2006   |
| Diccionario de datos                              | <a href="#">SNIB-2022-11</a>   |
| Versión SNIB                                      | <a href="#">2022-11</a>  |
| Fecha de última actualización de la base de datos | 2022/11/17   |
| URL del proyecto                                  | <a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=DC&amp;Numero=3">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=DC&amp;Numero=3</a>  |
| Fecha de publicación                              | 2023/06/14   |

**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                                       | 143        | 143   |
|                                      | Nivel de determinación de los ejemplares      | especie  | 138        | 143   |
|                                      |   | variedad   | 5          |       |
|                                      | Ejemplares con información geográfica         | región geopolítica, localidad y coordenada         | 0          | 0     |
|                                      | Colecciones biológicas                        | mexicanas  | 1          | 1     |
|                                      | Cobertura temporal de recolecta u observación | fecha mínima                                       | 12/12/1983 |       |
|                                      |   | fecha máxima                                       | 31/05/1997 |       |
| Referencias bibliográficas           | asociadas al ejemplar                         | 79   |            |       |
| Ejemplares con datos complementarios | Otros Datos Ejemplar                          | 286  |            |       |
| Información taxonómica               | Taxones                                       | familias   | 10         |       |
|                                      |   | géneros  | 25         |       |
|                                      |   | especies   | 91         |       |
|                                      |   | variedad   | 4          |       |
| Información geográfica               | Regiones geopolíticas                         | países   | 1          |       |
|                                      |   | estados o regiones administrativas equivalentes    | 2          |       |
|                                      |   | municipios o regiones administrativas equivalentes | 5          |       |
|                                      | Localidades                                   | georreferidas (x,y)                                | 0          |       |
|                                      |   | no georreferidas (x,y)                             | 54         |       |

[ver la información de colecciones](#)

[ver la información taxonómica](#)

[ver la lista de especies o infraespecies](#)

[ver las regiones geopolíticas](#)

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