

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Florística y biogeografía de algunos bosques mesófilos de la Huasteca Hidalguense: Fase 3 (Chapulhuacán y Pisaflores)

Información técnica

| | |
|---|---|
| Forma de citar | Luna-Vega M. I. 2000. Florística y biogeografía de algunos bosques mesófilos de la Huasteca Hidalguense: Fase 3 (Chapulhuacán y Pisaflores). Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto L091. México, D. F. |
| Clave del proyecto | L091 |
| Responsable del proyecto | Dra. Mercedes Isolda Luna Vega |
| Institución | Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Ciencias Departamento de Biología Herbario FCME |
| Año de inicio del proyecto | 1997 |
| Año de conclusión de la base de datos | |
| Diccionario de datos | SNIB-2024-12 |
| Versión SNIB | 2024-12 |
| Fecha de última actualización de la base de datos | 2025/02/20 |
| URL del proyecto | http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=L&Numero=91 |
| 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 | 1,344 | 1,344 | |
| | Nivel de determinación de los ejemplares | género | 23 | | |
| | | especie | 1,268 | | |
| | | forma | 2 | | |
| | | subespecie | 14 | | |
| | | variedad | 37 | | 1,344 |
| | Ejemplares con información geográfica | región geopolítica, localidad y coordenada | 1,344 | 1,344 | ver la información geográfica |
| | Colecciones biológicas | mexicanas | 2 | 2 | ver la información de colecciones |
| | Cobertura temporal de recolecta u observación | fecha mínima | 27/06/1904 | | |
| | | fecha máxima | 24/10/1998 | | |
| | Ejemplares con datos complementarios | Abundancia | 1,296 | | |
| | | Asociada | 104 | | |
| | | CalifDeLaDet | 1,344 | | |
| | | Flor | 903 | | |
| | | Forma Biológica | 1,344 | | |
| Fruto | | 444 | | | |
| InformacionAmbiental | | 410 | | | |
| Suelo | | 327 | | | |
| Tamaño | | 1,147 | | | |
| Información taxonómica | Taxones | familias | 130 | | |
| | | géneros | 352 | | |
| | | especies | 523 | | |
| | | forma | 1 | | |
| | | NO DISPONIBLE | 503 | | |
| | | subespecie | 5 | | |
| | | variedad | 15 | | |
| | Taxones con nombres comunes | nombres comunes | 24 | | |
| | | regiones de los nombres comunes | 7 | | |
| | | | | | |

| Capa de información | Descripción | Concepto | Valor | Total |
|-------------------------------|-----------------------|--|--------------|-------|
| Información geográfica | Regiones geopolíticas | países | 1 | |
| | | estados o regiones administrativas equivalentes | 3 | |
| | | municipios o regiones administrativas equivalentes | 29 | |
| | Localidades | georreferidas (x,y) | 173 | 173 |
| | | no georreferidas (x,y) | 0 | |
| | Coordenadas | tipo punto | 100 | 100 |
| | Coordenadas extremas | longitud mínima | -99° 1' 27" | |
| | | latitud mínima | 20° 3' 42" | |
| | | longitud máxima | -98° 59' 40" | |
| | | latitud máxima | 21° 14' 4" | |

[ver las regiones geopolíticas](#)

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