

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Evaluación de las categorías de protección de la familia Iridaceae

Información técnica

| | |
|---|---|
| Forma de citar | Rodríguez-Contreras A. 2003. Evaluación de las categorías de protección de la familia Iridaceae. Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias. Universidad de Guadalajara. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto W032. México, D. F. |
| Clave del proyecto | W032 |
| Responsable del proyecto | Dr. Aarón Rodríguez Contreras |
| Institución | Universidad de Guadalajara Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias División de Ciencias Biológicas y Ambientales Departamento de Botánica y Zoología |
| Año de inicio del proyecto | 2001 |
| Año de conclusión de la base de datos | 2002 |
| Diccionario de datos | SNIB-2024-12 |
| Versión SNIB | 2024-12 |
| Fecha de última actualización de la base de datos | 2025/01/09 |
| URL del proyecto | http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=W&Numero=32 |
| 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 | 97 | 97 | |
| | Nivel de determinación de los ejemplares | especie | 96 | | |
| | | subespecie | 1 | 97 | |
| | Ejemplares con información geográfica | región geopolítica, localidad y coordenada | 90 | 90 | ver la información geográfica |
| | Ejemplares tipo | Holotipo | 8 | | |
| | | Paratipo | 1 | | |
| | | Topotipo | 1 | 10 | |
| | Colecciones biológicas | mexicanas | 6 | | |
| | | extranjeras | 4 | 10 | ver la información de colecciones |
| | Cobertura temporal de recolecta u observación | fecha mínima | 22/04/1898 | | |
| | | fecha máxima | 09/07/2001 | | |
| | Referencias bibliográficas | asociadas al ejemplar | 12 | | |
| | Ejemplares con datos complementarios | Características de Plantas | 253 | | |
| | | Forma de crecimiento | 91 | | |
| | | Forma de hoja | 95 | | |
| | | Forma de nutrición | 95 | | |
| | | Forma de vida | 95 | | |
| Hábito | | 95 | | | |
| Longevidad | | 95 | | | |
| Otros Datos Ejemplar | | 327 | | | |
| Posición del tallo | | 94 | | | |
| Tipo de ramificación | | 95 | | | |
| Tipo de tallo | | 92 | | | |
| Información taxonómica | Taxones | familias | 1 | | |
| | | géneros | 6 | | ver la información taxonómica |
| | | especies | 11 | | ver la lista de especies o infraespecies |
| | | subespecie | 1 | | |
| | Taxones con nombres comunes | nombres comunes | 6 | | |

| Capa de información | Descripción | Concepto | Valor | Total | |
|------------------------|---------------------------------|--|--------------|-------|---|
| | Datos complementarios del taxón | regiones de los nombres comunes | 3 | | ver la información de nombres comunes |
| | | Ambiente | 38 | | |
| | | Colecciones de referencia | 9 | | |
| | | Créditos | 61 | | |
| | | Descripción de la especie | 11 | | |
| | | Factores de riesgo | 9 | | |
| | | Historia natural de la especie | 18 | | |
| | | Uso | 3 | | |
| | Referencias bibliográficas | asociadas al taxón | 36 | | |
| Información geográfica | Regiones geopolíticas | países | 1 | | ver las regiones geopolíticas |
| | | estados o regiones administrativas equivalentes | 5 | | |
| | | municipios o regiones administrativas equivalentes | 49 | | |
| | Localidades | georreferidas (x,y) | 84 | 89 | |
| | | no georreferidas (x,y) | 5 | | |
| | Coordenadas | tipo punto | 70 | 70 | |
| | Coordenadas extremas | longitud mínima | -100° 4' 35" | | |
| | | latitud mínima | 16° 51' 16" | | |
| longitud máxima | | -96° 56' 35" | | | |
| latitud máxima | | 19° 39' 24" | | | |

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