

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Anfibios, reptiles y mamíferos del corredor biológico del norte de Yucatán depositados en las colecciones de la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas

Información técnica

| | |
|---|--|
| Forma de citar | Gómez-Escamilla M. 2004. Anfibios, reptiles y mamíferos del corredor biológico del norte de Yucatán depositados en las colecciones de la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas. Escuela Nacional de Ciencias Biológicas. Instituto Politécnico Nacional. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto Y013. México, D. F. |
| Clave del proyecto | Y013 |
| Responsable del proyecto | Biól. Manuel González Escamilla |
| Institución | Instituto Politécnico Nacional Escuela Nacional de Ciencias Biológicas Departamento de Zoología Laboratorio de Cordados Terrestres |
| Año de inicio del proyecto | 2001 |
| Año de conclusión de la base de datos | 2003 |
| Diccionario de datos | SNIB-2024-12 |
| Versión SNIB | 2024-12 |
| Fecha de última actualización de la base de datos | 2025/02/21 |
| URL del proyecto | http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=Y&Numero=13 |
| 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 | observados | 37 | 3,734 | ver la información geográfica | |
| | | recolectados | 1,081 | | | |
| | | reportados | 2,616 | | | |
| | Nivel de determinación de los ejemplares | especie | 2,821 | 3,734 | | |
| | | subespecie | 913 | | | |
| | Ejemplares con información geográfica | región geopolítica, localidad y coordenada | 3,734 | 3,734 | | |
| | Colecciones biológicas | mexicanas | 6 | 37 | | ver la información de colecciones |
| | | extranjeras | 29 | | | |
| | | colección No Disponible | 2 | | | |
| | Cobertura temporal de recolecta u observación | fecha mínima | 14/09/1960 | | | |
| fecha máxima | | 20/07/2002 | | | | |
| Referencias bibliográficas | asociadas al ejemplar | 133 | | | | |
| Ejemplares con datos complementarios | Otros Datos Ejemplar | 7,468 | | | | |
| Información taxonómica | Taxones | familias | 53 | | ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies | |
| | | géneros | 132 | | | |
| | | especies | 167 | | | |
| | | subespecie | 69 | | | |
| Información geográfica | Regiones geopolíticas | países | 1 | | ver las regiones geopolíticas | |
| | | estados o regiones administrativas equivalentes | 2 | | | |
| | | municipios o regiones administrativas equivalentes | 42 | | | |
| | Otras regionalizaciones | REGIONES HIDROLÓGICAS PRIORITARIAS | 1 | 1 | ver las regiones | |
| | Localidades | georreferidas (x,y) | 344 | 344 | | |
| | | no georreferidas (x,y) | 0 | | | |
| | Coordenadas | tipo punto | 272 | 272 | | |
| | Coordenadas extremas | longitud mínima | -90° 0' 21" | | | |
| | | latitud mínima | 20° 38' 34" | | | |
| | | longitud máxima | -87° 59' 27" | | | |
| latitud máxima | | 21° 37' 12" | | | | |



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