

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Anfibios y reptiles de las regiones 30 (Parque Natural Sierra Maderas del Carmen); 31 (Sierra El Burro-Río San Rodrigo); 36 (Sierra La Encantada); y 37 (Sierra El Pino), Coahuila

Información técnica

| | |
|---|---|
| Forma de citar | Lemos-Espinal J. A. 2015. Anfibios y reptiles de las regiones 30 (Parque Natural Sierra Maderas del Carmen); 31 (Sierra El Burro-Río San Rodrigo); 36 (Sierra La Encantada); y 37 (Sierra El Pino), Coahuila. Unidad Iztacala. Facultad de Estudios Superiores. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyectos JF001, GT024, GT020, EE009, EE008, DE004, DE006, CE002, CE001, BE002, AE003, X004, U003 y L103. México, D. F. |
| Clave del proyecto | JF001 |
| Responsable del proyecto | Dr. Julio Alberto Lemos Espinal |
| Institución | Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Estudios Superiores Iztacala División de Investigación y Posgrado Unidad de Biotecnología y Prototipos |
| Año de inicio del proyecto | 2012 |
| Año de conclusión de la base de datos | 2019 |
| Diccionario de datos | SNIB-2025-12 |
| Versión SNIB | 2025-12 |
| Fecha de última actualización de la base de datos | 2026/03/20 |
| URL del proyecto | http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JF&Numero=1 |
| Fecha de publicación | 2026/04/20 |

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 | 19,411 | 50,903 | |
| | | recolectados | 31,428 | | |
| | | reportados | 64 | | |
| | Registros procedentes de otro proyecto | AE003 | 2,638 | 50,903 | |
| | | BE002 | 5,010 | | |
| | | CE001 | 5,193 | | |
| | | CE002 | 4,221 | | |
| | | DE004 | 3,093 | | |
| | | DE006 | 3,518 | | |
| | | EE008 | 2,041 | | |
| | | EE009 | 2,471 | | |
| | | GT020 | 2,991 | | |
| | | GT024 | 2,618 | | |
| | | JF001 | 4,253 | | |
| | | L103 | 899 | | |
| | | U003 | 5,936 | | |
| | X004 | 6,021 | | | |
| | Nivel de determinación de los ejemplares | especie | 50,020 | 50,903 | |
| | | subespecie | 883 | | |
| | Ejemplares con información geográfica | región geopolítica, localidad y coordenada | 50,903 | 50,903 | ver la información geográfica |
| | Ejemplares tipo | Holotipo | 21 | 347 | |
| | | Lectotipo | 1 | | |
| | | Neotipo | 1 | | |
| Paratipo | | 322 | | | |
| Topotipo | | 2 | | | |
| Colecciones biológicas | mexicanas | 3 | 32 | ver la información de colecciones | |
| | extranjeras | 27 | | | |
| | colección No Disponible | 2 | | | |
| Cobertura temporal de recolecta | fecha mínima | 10/10/1885 | | | |



| Capa de información | Descripción | Concepto | Valor | Total |
|----------------------------|--------------------------------------|--|---------------|-------|
| | u observación | fecha máxima | 29/09/2014 | |
| | Referencias bibliográficas | asociadas al ejemplar | 6 | |
| | Ejemplares con datos complementarios | Datum | 899 | |
| | | Otros Datos Ejemplar | 158,270 | |
| Información taxonómica | Taxones | familias | 31 | |
| | | géneros | 96 | |
| | | especies | 257 | |
| | | subespecie | 13 | |
| | Taxones con nombres comunes | nombres comunes | 57 | |
| | | regiones de los nombres comunes | 21 | |
| Referencias bibliográficas | asociadas al taxón | 21 | | |
| Información geográfica | Regiones geopolíticas | países | 1 | |
| | | estados o regiones administrativas equivalentes | 5 | |
| | | municipios o regiones administrativas equivalentes | 112 | |
| | Otras regionalizaciones | ECORREGIONES TERRESTRES DE MÉXICO | 4 | 43 |
| | | REGIONES TERRESTRES PRIORITARIAS | 39 | |
| | Localidades | georreferidas (x,y) | 1,663 | 1,663 |
| | | no georreferidas (x,y) | 0 | |
| | Coordenadas | tipo punto | 1,291 | 1,291 |
| | Coordenadas extremas | longitud mínima | -114° 22' 30" | |
| | | latitud mínima | 24° 48' 29.6" | |
| longitud máxima | | -100° 58' 42.9" | | |
| latitud máxima | | 32° 27' 42.16" | | |

[ver la información taxonómica](#)

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

[ver la información de nombres comunes](#)

[ver las regiones geopolíticas](#)

[ver las regiones](#)

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