

Resumen del control de calidad aplicado a la base de datos del proyecto:

Conservación de la guacamaya verde (*Ara militaris*) en la Reserva de la Biósfera Tehuacán-Cuicatlán, México: un estudio de abundancia y reproducción en la zona de la cañada

Responsable del proyecto: Dra. Ma del Coro Arizmendi Arriaga

Fecha de elaboración: 7 de marzo de 2025

Versión SNIB: 2024-12



Ver metadatos de la base de datos:

| Capa de información | Tipo de error | Descripción error | No de registros con error | Total de registros | Porcentaje de registros con error |
|----------------------------|---------------|---|---------------------------|--------------------|-----------------------------------|
| Ejemplar (curatorial) | Omisión | Ejemplares sin país, estado o municipio, o división política equivalente | 1,286 | 1,286 | 100% |
| | | Ejemplar sin dato del observador | 1,286 | | 100% |
| | | Ejemplar observado sin dato de la institución | 1,286 | | 100% |
| | | Ejemplar observado sin número de observación | 1,286 | | 100% |
| | | Ejemplar sin dato en tipo nomenclatural | 1,286 | | 100% |
| | | Ejemplar sin fecha de determinación | 1,286 | | 100% |
| | | Ejemplar observado sin determinador | 1,286 | | 100% |
| | | Ejemplar sin tipo de vegetación | 1,286 | | 100% |
| | | Ejemplar sin altitud o profundidad | 1,286 | | 100% |
| | | Ejemplar sin dato de individuos o duplicados | 2 | | 0.16% |
| | | Ejemplar sin dato de hábitat | 1,286 | | 100% |
| | | Ejemplar sin dato de método de recolecta | 1,286 | | 100% |
| | | Ejemplar sin dato de edad | 1,286 | | 100% |
| | | Ejemplar sin dato de sexo | 1,286 | | 100% |
| Taxonómica - biogeográfica | | Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico | 1 | 1 | 100% |
| Geográfica | | Coordenada geográfica sin datum | 2 | 2 | 100% |
| | | Coordenada geográfica sin el método usado para obtenerla | 2 | | 100% |
| | | Coordenada geográfica sin la fuente de la georreferencia | 2 | | 100% |
| | | Coordenada geográfica sin dato de precisión o escala | 2 | | 100% |

Validación de datos que realizó la CONABIO¹

| Validación taxonómica | | | | |
|--|-------------------|--------------------------------------|----------------------|---|
| Descripción | Número de nombres | Total de nombres en la base de datos | Número de ejemplares | Total de ejemplares en la base de datos |
| Nombres de especies no encontradas en los Catálogos de Autoridades Taxonómicas (CAT) de la CONABIO o en fuentes complementarias | 0 | 1 | 0 | 1,286 |
| Nombres de especies sin la relación al válido o correcto a partir de los Catálogos de Autoridades Taxonómicas (CAT) de la CONABIO o en fuentes complementarias | 0 | | 0 | |

| Validación geográfica | | | | |
|--|------------------|-------------------------------------|----------------------|---|
| Descripción | Número de sitios | Total de sitios en la base de datos | Número de ejemplares | Total de ejemplares en la base de datos |
| Información geográfica (país-estado-municipio-localidad-coordenada) con inconsistencia | 0 | 2 | 0 | 1,286 |

¹Para mayor información del proceso de validación que realiza la CONABIO, puede consultar el documento **Versión SNIB** disponible en <http://www.snib.mx/ejemplares/docs/>

Agradecemos que cualquier duda o comentario relacionado con este documento, sea enviado a la Subcoordinación de Inventarios Bióticos (SIB) mediante el correo electrónico sib@conabio.gob.mx.