

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

Anfibios y reptiles de las regiones Chimalapas (7) y bosque de coníferas y BMM de Veracruz (11)

Responsable del proyecto: Dr. Eduardo Pineda Arredondo

Fecha de elaboración: 17 de junio de 2023

Versión SNIB: 2022-11



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	Ejemplar observado sin número de observación	3,148	3,358	93.75%
		Ejemplar sin dato de hábitat	3,358		100%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	3,358		100%
		Ejemplar sin dato de edad	2,623		78.11%
		Ejemplar sin dato de sexo	2,851		84.9%
		Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	412		12.27%
	Congruencia	Ejemplar observado con diferente(s) observador(es) y determinador(es)	3,057		91.04%
Taxonómica - biogeográfica	Redundancia	Taxón repetido	24	2,460	0.98%
	Congruencia	Infraespecie típica con autoridad diferente al de la especie	3		0.12%

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	127	0	3,358
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	88	0	3,358

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.