

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

A specimen-based database of small-eared shrews (Mammalia, Eulipotyphla, Cryptotis) in the Neotropical región

Responsable del proyecto:

Fecha de elaboración: 10 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	Ejemplar sin determinar a especie	125	3,648	3.43%
		Ejemplar sin coordenadas	548		15.02%
		Ejemplar sin localidad	108		2.96%
		Ejemplares sin país, estado o municipio, o división política equivalente	2,365		64.83%
		Ejemplar sin fecha de recolecta u observación	488		13.38%
		Ejemplar sin dato del recolector	527		14.45%
		Ejemplar sin dato de la colección	17		0.47%
		Ejemplar recolectado sin número de catálogo	2		0.05%
		Ejemplar recolectado sin número de recolecta	3,648		100%
		Ejemplar sin dato en tipo nomenclatural	3,579		98.11%
		Ejemplar sin fecha de determinación	3,648		100%
		Ejemplar recolectado sin determinador	3,648		100%
		Ejemplar sin tipo de vegetación	3,648		100%
		Ejemplar sin altitud o profundidad	3,648		100%
		Ejemplar sin dato de tipo de preparación	2		0.05%
		Ejemplar sin dato de hábitat	3,648		100%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	3,648		100%
		Ejemplar sin dato de edad	3,648		100%
Ejemplar sin dato de sexo	1,778	48.74%			
Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	3,648	100%			
Redundancia		Ejemplares probablemente repetidos	14		0.38%

Capa de información	Tipo de error	Descripción error	No de registros con error	Total de registros	Porcentaje de registros con error
	Congruencia	Ejemplares con números de catálogo repetidos en la misma colección	<u>2</u>	60	0.05%
		Ejemplar con dato de fecha de recolecta u observación menor a 1 o mayor a la fecha actual	<u>2</u>		0.05%
Taxonomía - biogeográfica	Omisión	Especie con dato sp. y con dato de autoridad diferente a No Aplica	<u>1</u>	861	1.67%
Geográfica		Coordenada geográfica sin el método usado para obtenerla	<u>860</u>		99.88%
		Coordenada geográfica sin la fuente de la georreferencia	<u>860</u>		99.88%
	Coordenada geográfica sin dato de precisión o escala	<u>860</u>	99.88%		
	Congruencia	Misma coordenada geográfica con diferentes estados o regiones administrativas equivalentes	<u>11</u>		1.28%
		Misma coordenada geográfica con diferentes municipios o regiones administrativas equivalentes	<u>6</u>		0.7%
Coordenada geográfica con datos fuera del dominio de valores permitidos		<u>25</u>	2.9%		

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	52	0	3,648
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	<u>41</u>	727	<u>74</u>	3,648

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.