

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

Análisis morfofenético de las poblaciones alopatricas de *Thomomys umbrinus* (Rodentia: Geomyidae) en la provincia volcánico-transversa

Responsable del proyecto: Dr. José Ramírez Pulido

Fecha de elaboración: 6 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 dato en tipo nomenclatural	916	916	100%
		Ejemplar sin tipo de vegetación	916		100%
		Ejemplar sin dato de individuos o duplicados	916		100%
		Ejemplar sin dato de hábitat	916		100%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	916		100%
		Ejemplar sin dato de edad	916		100%
		Ejemplar sin dato de sexo	916		100%
	Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	916	100%		
	Redundancia	Ejemplares con el mismo número de recolecta y recolector	648		70.74%
Taxonómica - biogeográfica	Omisión	Categoría taxonómica sin dato del taxón	27	27	100%
		Taxón sin dato de autoridad y año de publicación	7		25.93%
		Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico	7		25.93%
	Congruencia	Infraespecie típica con autoridad diferente al de la especie	2		7.41%
Geográfica	Omisión	Coordenada geográfica sin datum	69	69	100%
		Coordenada geográfica sin la fuente de la georreferencia	69		100%
		Coordenada geográfica sin dato de precisión o escala	69		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	26	0	916
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-localidadcoordenada) con inconsistencia	61	71	790	916

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.