

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

Distribución potencial de las especies de Leporidae en México y las implicaciones para su conservación

Responsable del proyecto: Dra. Verónica Farías González

Fecha de elaboración: 8 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 coordenadas	1,580	4,962	31.84%
		Ejemplar sin localidad	150		3.02%
		Ejemplares sin país, estado o municipio, o división política equivalente	1,243		25.05%
		Ejemplar sin fecha de recolecta u observación	132		2.66%
		Ejemplar sin dato del recolector	119		2.4%
		Ejemplar sin dato del observador	4		0.08%
		Ejemplar recolectado sin número de recolecta	4,795		96.63%
		Ejemplar observado sin número de observación	167		3.37%
		Ejemplar sin fecha de determinación	3,558		71.7%
		Ejemplar recolectado sin determinador	3,747		75.51%
		Ejemplar observado sin determinador	4		0.08%
		Ejemplar sin tipo de vegetación	4,962		100%
		Ejemplar sin altitud o profundidad	4,962		100%
		Ejemplar sin dato de hábitat	4,962		100%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	4,962		100%
		Ejemplar sin dato de edad	4,962		100%
	Ejemplar sin dato de sexo	4,962	100%		
	Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	4,962	100%		
	Redundancia	Ejemplares probablemente repetidos	177		3.57%
		Ejemplares con números de catálogo repetidos en la misma colección	6		0.12%
Convención	Tipo del ejemplar con dato diferente a los considerados en los códigos de nomenclatura biológica	156	3.14%		

Capa de información	Tipo de error	Descripción error	No de registros con error	Total de registros	Porcentaje de registros con error
	Congruencia	Ejemplar observado con dato de número de catálogo	166	72	3.35%
		Ejemplar observado con dato de colección	166		3.35%
		Ejemplar observado con diferente(s) observador(es) y determinador(es)	17		0.34%
Taxonómica - biogeográfica	Redundancia	Taxón repetido	2	72	2.78%
Geográfica	Omisión	Coordenada geográfica sin datum	899	1,509	59.58%
		Coordenada geográfica sin el método usado para obtenerla	1,508		99.93%
		Coordenada geográfica sin la fuente de la georreferencia	1,508		99.93%
		Coordenada geográfica sin dato de precisión o escala	1,508		99.93%
	Congruencia	Misma coordenada geográfica con diferentes estados o regiones administrativas equivalentes	3		0.2%
		Misma coordenada geográfica con diferentes municipios o regiones administrativas equivalentes	65		4.31%
		Coordenada geográfica con datos fuera del dominio de valores permitidos	128		8.48%

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	16	0	4,962
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

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	8	153	9	4,962

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.