

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

Inventario de las mariposas diurnas de las cañadas de Morelos y evaluación de factores que permiten el refugio de fauna con limitantes microclimáticas diferentes al macroclima dominante

Responsable del proyecto: MVZ. Roberto de la Maza Elvira

Fecha de elaboración: 9 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	1	1,016	0.1%
		Ejemplar sin dato del observador	1,016		100%
		Ejemplar observado sin dato de la institución	1,016		100%
		Ejemplar observado sin número de observación	1,016		100%
		Ejemplar sin dato en tipo nomenclatural	1,016		100%
		Ejemplar sin fecha de determinación	1,016		100%
		Ejemplar observado sin determinador	1,016		100%
		Ejemplar sin altitud o profundidad	1,016		100%
		Ejemplar sin dato de individuos o duplicados	1,016		100%
		Ejemplar sin dato de hábitat	1,016		100%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	1,016		100%
		Ejemplar sin dato de edad	1,016		100%
		Ejemplar sin dato de sexo	1,016		100%
		Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	1,016		100%
			Congruencia		Ejemplar con dato de fecha final de recolecta u observación menor a 1 o mayor a la fecha actual
Taxonómica - biogeográfica	Omisión	Categoría taxonómica sin dato del taxón	1	291	0.34%
		Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico	59		20.27%
		Infraespecie con dato ssp., var., subvar., f. o subf. y con dato de autoridad diferente a No Aplica	5		1.72%

Capa de información	Tipo de error	Descripción error	No de registros con error	Total de registros	Porcentaje de registros con error
	Convención	Taxón escrito sin regla de convención	<u>15</u>		5.15%
	Congruencia	Mismo taxón con diferente ascendente	<u>88</u>		30.24%
		Especie con dato sp., o cualquier variante de esta abreviatura, con autoridad y año de publicación	<u>1</u>		0.34%
Geográfica	Omisión	Coordenada geográfica sin datum	<u>19</u>	19	100%
		Coordenada geográfica sin el método usado para obtenerla	<u>19</u>		100%
		Coordenada geográfica sin la fuente de la georreferencia	<u>19</u>		100%
		Coordenada geográfica sin dato de precisión o escala	<u>19</u>		100%
	Congruencia	Misma coordenada geográfica con diferentes municipios o regiones administrativas equivalentes	<u>4</u>		21.05%

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	286	0	1,016
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>3</u>	19	<u>3</u>	1,016

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.