

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

Estudio de la diversidad genética y su distribución de los maíces criollos y sus parientes silvestres en Michoacán

Responsable del proyecto: Dr. José Alfredo Carrera Valtierra

**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 localidad	<u>1</u>		0.98%
		Ejemplar sin dato en tipo nomenclatural	<u>102</u>	102	100%
		Ejemplar sin dato de hábitat	<u>102</u>		100%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	<u>102</u>		100%
		Ejemplar sin dato de edad	<u>102</u>		100%
		Ejemplar sin dato de sexo	<u>102</u>		100%
		Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	<u>102</u>		100%
Taxonómica - biogeográfica	Convención	Taxón escrito sin regla de convención	2	3	66.67%
Geográfica	Omisión	Coordenada geográfica sin datum	<u>72</u>		100%
		Coordenada geográfica sin el método usado para obtenerla	<u>72</u>	72	100%
		Coordenada geográfica sin la fuente de la georreferencia	<u>72</u>		100%
		Coordenada geográfica sin dato de precisión o escala	<u>72</u>		100%

Validación de datos que realizó la CONABIO<sup>1</sup>



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	- 1	0	102					
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	0	71	0	102					

<sup>1</sup>Para mayor información del proceso de validación que realiza la CONABIO, puede consultar el documento **Versión SNIB** disponible en <a href="http://www.snib.mx/ejemplares/docs/">http://www.snib.mx/ejemplares/docs/</a>

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.