

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

Distribución conocida y potencial de 48 especies de hongos silvestres comestibles en la región central del país

**Responsable del proyecto:** Biól. Marisela Zamora Martínez

**Fecha de elaboración:** 13 de junio de 2023

**Versión SNIB:** 2022-11



**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	<a href="#">698</a>	5,186	13.46%
		Ejemplares sin país, estado o municipio, o división política equivalente	<a href="#">527</a>		10.16%
		Ejemplar sin fecha de recolecta u observación	<a href="#">103</a>		1.99%
		Ejemplar sin dato del recolector	<a href="#">28</a>		0.54%
		Ejemplar recolectado sin número de catálogo	<a href="#">3,795</a>		73.18%
		Ejemplar recolectado sin número de recolecta	<a href="#">1,410</a>		27.19%
		Ejemplar sin dato en tipo nomenclatural	<a href="#">5,186</a>		100%
		Ejemplar sin fecha de determinación	<a href="#">5,186</a>		100%
		Ejemplar recolectado sin determinador	<a href="#">601</a>		11.59%
		Ejemplar sin tipo de vegetación	<a href="#">975</a>		18.8%
		Ejemplar sin altitud o profundidad	<a href="#">2,269</a>		43.75%
		Ejemplar sin dato de individuos o duplicados	<a href="#">5,026</a>		96.91%
		Ejemplar sin dato de hábitat	<a href="#">1,835</a>		35.38%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	<a href="#">5,186</a>		100%
		Ejemplar sin dato de edad	<a href="#">5,186</a>		100%
		Ejemplar sin dato de sexo	<a href="#">5,186</a>		100%
		Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	<a href="#">5,186</a>		100%
	Redundancia	Ejemplares probablemente repetidos	<a href="#">24</a>		0.46%
		Ejemplares con números de catálogo repetidos en la misma colección	<a href="#">12</a>		0.23%
		Ejemplares con el mismo número de recolecta y recolector	<a href="#">44</a>		0.85%
Taxonómica - biogeográfica	Omisión	Taxón sin dato de autoridad y año de publicación	<a href="#">8</a>	135	5.93%
		Taxón con estatus sinónimo sin asociar al taxón válido o correcto	<a href="#">11</a>		8.15%

Capa de información	Tipo de error	Descripción error	No de registros con error	Total de registros	Porcentaje de registros con error
Geográfica		Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico	59		43.7%
	Congruencia	Infraespecie típica con autoridad diferente al de la especie	5		3.7%
	Omisión	Coordenada geográfica sin datum	693		92.9%

### 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	49	0	5,186
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	106	755	983	5,186

<sup>1</sup>Para 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](mailto:sib@conabio.gob.mx).