

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

Computarización de la colección de abejas (Hymenoptera: Apoidea) del Museo de Zoología Alfonso L. Herrera, de la Facultad de Ciencias de la UNAM

**Responsable del proyecto:** M en C. Moisés Armando Luis Martínez

**Fecha de elaboración:** 12 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 determinar a especie	<a href="#">3,348</a>	21,795	15.36%
		Ejemplar sin coordenadas	<a href="#">2,778</a>		12.75%
		Ejemplares sin país, estado o municipio, o división política equivalente	<a href="#">2,785</a>		12.78%
		Ejemplar sin fecha de recolecta u observación	<a href="#">34</a>		0.16%
		Ejemplar sin dato del recolector	<a href="#">150</a>		0.69%
		Ejemplar recolectado sin número de recolecta	<a href="#">5,139</a>		23.58%
		Ejemplar sin dato en tipo nomenclatural	<a href="#">21,795</a>		100%
		Ejemplar sin fecha de determinación	<a href="#">829</a>		3.8%
		Ejemplar recolectado sin determinador	<a href="#">3</a>		0.01%
		Ejemplar sin altitud o profundidad	<a href="#">6,428</a>		29.49%
		Ejemplar sin dato de hábitat	<a href="#">21,795</a>		100%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	<a href="#">21,795</a>		100%
		Ejemplar sin dato de edad	<a href="#">21,795</a>		100%
		Ejemplar sin dato de sexo	<a href="#">21,795</a>		100%
		Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	<a href="#">21,795</a>		100%
	Redundancia	Ejemplares con el mismo número de recolecta y recolector	<a href="#">10,222</a>		46.9%
Taxonómica - biogeográfica	Omisión	Categoría taxonómica sin dato del taxón	<a href="#">823</a>	823	100%
		Taxón sin dato de autoridad y año de publicación	<a href="#">807</a>		98.06%
		Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico	<a href="#">805</a>		97.81%
		Especie con dato sp. y con dato de autoridad diferente a No Aplica	<a href="#">360</a>		43.74%

Capa de información	Tipo de error	Descripción error	No de registros con error	Total de registros	Porcentaje de registros con error
		Especie con dato sp. nov. y sin autoridad del taxón	<u>28</u>	324	3.4%
	Convención	Taxón escrito sin regla de convención	<u>1</u>		0.12%
	Congruencia	Especie con dato sp., o cualquier variante de esta abreviatura, con autoridad y año de publicación	<u>369</u>		44.84%
Geográfica	Omisión	Coordenada geográfica sin datum	<u>15</u>	324	4.63%
		Coordenada geográfica sin la fuente de la georreferencia	<u>33</u>		10.19%
		Coordenada geográfica sin dato de precisión o escala	<u>15</u>		4.63%

### 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	417	0	21,795
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>39</u>	386	<u>619</u>	21,795

<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).