

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

Riqueza específica, distribución y abundancia de aves terrestres y marinas en Isla San José, Golfo de California, Baja California Sur, México

**Responsable del proyecto:** Dr. Leandro Roberto Carmona Piña

**Fecha de elaboración:** 6 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	<a href="#">22</a>	5,080	0.43%
		Ejemplar sin coordenadas	<a href="#">36</a>		0.71%
		Ejemplares sin país, estado o municipio, o división política equivalente	<a href="#">5,080</a>		100%
		Ejemplar sin dato de la colección	<a href="#">35</a>		0.69%
		Ejemplar sin dato de la institución	<a href="#">35</a>		0.69%
		Ejemplar observado sin dato de la institución	<a href="#">4,985</a>		98.13%
		Ejemplar recolectado sin número de catálogo	<a href="#">59</a>		1.16%
		Ejemplar recolectado sin número de recolecta	<a href="#">95</a>		1.87%
		Ejemplar observado sin número de observación	<a href="#">4,985</a>		98.13%
		Ejemplar sin dato en tipo nomenclatural	<a href="#">5,080</a>		100%
		Ejemplar sin fecha de determinación	<a href="#">4,907</a>		96.59%
		Ejemplar sin altitud o profundidad	<a href="#">5,080</a>		100%
		Ejemplar sin dato de tipo de preparación	<a href="#">32</a>		0.63%
		Ejemplar sin dato de hábitat	<a href="#">36</a>		0.71%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	<a href="#">5,080</a>		100%
		Ejemplar sin dato de edad	<a href="#">5,080</a>		100%
		Ejemplar sin dato de sexo	<a href="#">5,047</a>		99.35%
	Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	<a href="#">5,080</a>	100%		
Redundancia	Ejemplares probablemente repetidos	<a href="#">2</a>	0.04%		
	Ejemplar con más de un tipo de vegetación	<a href="#">1,915</a>	37.7%		

Capa de información	Tipo de error	Descripción error	No de registros con error	Total de registros	Porcentaje de registros con error
Taxonómica - biogeográfica	Congruencia	Ejemplar con más de un país, estado o municipio, o división política equivalente	1	99	0.02%
		Ejemplar observado con diferente(s) observador(es) y determinador(es)	99		1.95%
		Especie con dato sp., o cualquier variante de esta abreviatura, con autoridad y año de publicación	1		1.01%
		Estatus diferente de NA para especies con con dato sp., sp. nov. o sp. #	1		1.01%
Geográfica	Omisión	Coordenada geográfica sin datum	1,670		99.94%

### 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	96	0	5,080
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	1	1,674	33	5,080

<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).