

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

Inventario de la biota terrestre (florístico) y marina (invertebrados, peces y macroalgas bentónicos) del parque nacional Isla Isabel

Responsable del proyecto: Dr. Eduardo Ríos Jara

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	5	1,686	0.3%
		Ejemplar sin localidad	33		1.96%
		Ejemplares sin país, estado o municipio, o división política equivalente	1,686		100%
		Ejemplar sin dato de la colección	32		1.9%
		Ejemplar recolectado sin número de catálogo	1		0.06%
		Ejemplar reportado sin número de catálogo	32		1.9%
		Ejemplar reportado sin número de recolecta	34		2.02%
		Ejemplar sin fecha de determinación	34		2.02%
		Ejemplar sin altitud o profundidad	1,681		99.7%
		Ejemplar sin dato de tipo de preparación	33		1.96%
		Ejemplar sin dato de hábitat	10		0.59%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	1,686		100%
		Ejemplar sin dato de edad	912		54.09%
		Ejemplar sin dato de sexo	1,314		77.94%
	Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	40	2.37%		
	Redundancia	Ejemplares con números de catálogo repetidos en la misma colección	10		0.59%
		Ejemplares con mismo número de observación y mismo observador	22		1.3%
Ejemplares con el mismo número de recolecta y recolector		28	1.66%		
Congruencia	Ejemplar observado con diferente(s) observador(es) y determinador(es)	867	51.42%		
	Ejemplar con ambiente marino y con valor de profundidad positivo	5	0.3%		
Taxonómica - biogeográfica	Omisión	Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico	6	349	1.72%

Capa de información	Tipo de error	Descripción error	No de registros con error	Total de registros	Porcentaje de registros con error
	Congruencia	Especie con dato sp. nov., y con autoridad del taxón: No Aplica	<u>10</u>	244	2.87%
		Especie con dato sp., o cualquier variante de esta abreviatura, con autoridad y año de publicación	<u>2</u>		0.57%
		Estatus diferente de NA para especies con con dato sp., sp. nov. o sp. #	<u>12</u>		3.44%
Geográfica	Omisión	Coordenada geográfica sin datum	<u>243</u>	244	99.59%
	Congruencia	Incongruencia entre profundidad inferior y superior	<u>227</u>		93.03%

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	311	0	1,686
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	26	0	1,686

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.

