

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

Computarización del Herbario Ficológico de la Universidad Autónoma de Baja California Sur

Responsable del proyecto: Dr. Rafael Riosmena Rodríguez

Fecha de elaboración: 9 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 coordenadas	872	3,006	29.01%
		Ejemplar sin localidad	3,006		100%
		Ejemplares sin país, estado o municipio, o división política equivalente	968		32.2%
		Ejemplar sin fecha de recolecta u observación	1		0.03%
		Ejemplar sin dato del recolector	207		6.89%
		Ejemplar recolectado sin número de catálogo	3,006		100%
		Ejemplar recolectado sin número de recolecta	3,006		100%
		Ejemplar sin dato en tipo nomenclatural	68		2.26%
		Ejemplar sin fecha de determinación	13		0.43%
		Ejemplar recolectado sin determinador	185		6.15%
		Ejemplar sin tipo de vegetación	1,416		47.11%
		Ejemplar sin altitud o profundidad	2,942		97.87%
		Ejemplar sin dato de individuos o duplicados	2		0.07%
		Ejemplar sin dato de tipo de preparación	6		0.2%
		Ejemplar sin dato de hábitat	77		2.56%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	3,006		100%
		Ejemplar sin dato de edad	3,000		99.8%
		Ejemplar sin dato de sexo	3,006		100%
		Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	2,998		99.73%
	Congruencia	Ejemplar con dato de día de recolecta incorrecto con relación al mes	4		0.13%
Ejemplar con dato de día de determinación incorrecto con relación al mes		1	0.03%		

Capa de información	Tipo de error	Descripción error	No de registros con error	Total de registros	Porcentaje de registros con error
		Ejemplar con datos incongruentes entre la fecha de determinación y la fecha de recolecta u observación	<u>20</u>		0.67%
		Ejemplar con ambiente marino y con valor de profundidad positivo	<u>3</u>		0.1%
Taxonómica - biogeográfica	Omisión	Taxón sin dato de autoridad y año de publicación	<u>4</u>	556	0.72%
		Taxón con estatus ND	<u>4</u>		0.72%
		Taxón con estatus sinónimo sin asociar al taxón válido o correcto	<u>1</u>		0.18%
		Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico	<u>112</u>		20.14%
	Convención	Taxón escrito sin regla de convención	<u>1</u>		0.18%
	Congruencia	Infraespecie típica con autoridad diferente al de la especie	<u>2</u>		0.36%
		Taxón con estatus que no corresponde al del taxón ascendente inmediato	<u>2</u>		0.36%
Geográfica	Omisión	Coordenada geográfica sin datum	<u>35</u>	35	100%
		Coordenada geográfica sin la fuente de la georreferencia	<u>26</u>		74.29%
		Coordenada geográfica sin dato de precisión o escala	<u>35</u>		100%

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	164	0	3,006
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	0	50	0	3,006

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.