

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

Sistema Arrecifal Veracruzano: condición actual y programa permanente de monitoreo: Primera Etapa

Responsable del proyecto: Dr. Guillermo Horta Puga

Fecha de elaboración: 7 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	337	5,188	6.5%
		Ejemplar sin fecha de recolecta u observación	425		8.19%
		Ejemplar sin dato del observador	425		8.19%
		Ejemplar observado sin dato de la institución	5,188		100%
		Ejemplar observado sin número de observación	5,188		100%
		Ejemplar sin dato en tipo nomenclatural	5,188		100%
		Ejemplar sin fecha de determinación	5,188		100%
		Ejemplar observado sin determinador	5,188		100%
		Ejemplar sin tipo de vegetación	5,188		100%
		Ejemplar sin altitud o profundidad	5,188		100%
		Ejemplar sin dato de individuos o duplicados	4,763		91.81%
		Ejemplar sin dato de hábitat	5,188		100%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	5,188		100%
		Ejemplar sin dato de edad	5,188		100%
		Ejemplar sin dato de sexo	5,188		100%
Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	5,188	100%			
	Congruencia	Ejemplar observado con diferente(s) observador(es) y determinador(es)	4,763		91.81%
Taxonómica - biogeográfica	Omisión	Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico	27	31	87.1%
	Congruencia	Especie con dato sp., o cualquier variante de esta abreviatura, con autoridad y año de publicación	2		6.45%
Geográfica	Omisión	Coordenada geográfica sin datum	16	16	100%
		Coordenada geográfica sin el método usado para obtenerla	16		100%

Capa de información	Tipo de error	Descripción error	No de registros con error	Total de registros	Porcentaje de registros con error
		Coordenada geográfica sin la fuente de la georreferencia	16		100%
		Coordenada geográfica sin dato de precisión o escala	16		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	29	0	5,188
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	10	0	5,188

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.