

Resumen del control de calidad aplicado a la base de datos del proyecto:
Invertebrados y aves playeras de la Laguna Madre de Tamaulipas, México

Responsable del proyecto: Dr. Gabino A Rodríguez Almaraz

Fecha de elaboración: 19 de marzo de 2023

Versión SNIB: 2021-03



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 dato de método de recolecta	2,000	2,000	100%
		Ejemplar sin dato de edad	2,000		100%
	Taxonómica - biogeográfica	Congruencia	Ejemplar observado con diferente(s) observador(es) y determinador(es)		1,055
Infraespecie típica con autoridad diferente al de la especie			32	0.92%	
Taxón con estatus que no corresponde al del taxón ascendente inmediato			4	0.12%	
Taxones válidos o correctos con relación de sinonimia entre ellos			16	0.46%	
Geográfica	Omisión	Coordenada geográfica sin datum	63		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	25	0	2,000
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>3</u>	63	<u>40</u>	2,000

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.