

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

Computarización de la colección de moluscos holoplanctónicos del Golfo de California y Golfo de Tehuantepec

Responsable del proyecto: Dr. Gerardo Aceves Medina

Fecha de elaboración: 13 de junio de 2023

Versión SNIB: 2022-11



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	46	1,405	3.27%
		Ejemplares sin país, estado o municipio, o división política equivalente	1,405		100%
		Ejemplar sin dato del recolector	67		4.77%
		Ejemplar recolectado sin número de recolecta	1,405		100%
		Ejemplar sin dato de hábitat	1,405		100%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	1,405		100%
		Ejemplar sin dato de edad	1,405		100%
		Ejemplar sin dato de sexo	1,405		100%
Taxonómica - biogeográfica	Congruencia	Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico	6	60	10%
		Especie con dato sp., o cualquier variante de esta abreviatura, con autoridad y año de publicación	6		10%

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	49	0	1,405

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 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	94	0	1,405

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.