

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

Catálogo taxonómico y biogeográfico de los radiolarios (orden Polycystina) de la región central y sur del Golfo de California

Responsable del proyecto: Dr. Adolfo Molina Cruz

Fecha de elaboración: 4 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 localidad	5,924	5,924	100%
		Ejemplar recolectado sin número de recolecta	5,924		100%
		Ejemplar sin dato en tipo nomenclatural	5,924		100%
		Ejemplar sin tipo de vegetación	5,924		100%
		Ejemplar sin dato de individuos o duplicados	3		0.05%
		Ejemplar sin dato de hábitat	5,924		100%
		Ejemplar sin dato de edad	5,924		100%
		Ejemplar sin dato de sexo	5,924		100%
		Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	5,924		100%
	Redundancia	Ejemplares probablemente repetidos	10	0.17%	
Ejemplares con números de catálogo repetidos en la misma colección		5,924	100%		
Taxonómica - biogeográfica	Omisión	Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico	311	325	95.69%
	Congruencia	Infraespecie típica con autoridad diferente al de la especie	5		1.54%
Geográfica	Omisión	Coordenada geográfica sin datum	117	117	100%
		Coordenada geográfica sin la fuente de la georreferencia	117		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	168	0	5,924
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	120	0	5,924

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.