

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

Estudio de la variabilidad genética de *Fundulus lima* y sus relaciones filogeográficas con otros fundúlidos (Pisces: Fundulidae) de la Península de Baja California, México

Responsable del proyecto: M en C. Faustino Camarena Rosales

Fecha de elaboración: 8 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	100	150	66.67%
		Ejemplar sin dato del recolector	150		100%
		Ejemplar sin dato de la colección	150		100%
		Ejemplar sin dato de la institución	150		100%
		Ejemplar recolectado sin número de catálogo	150		100%
		Ejemplar recolectado sin número de recolecta	150		100%
		Ejemplar sin dato en tipo nomenclatural	150		100%
		Ejemplar sin fecha de determinación	150		100%
		Ejemplar recolectado sin determinador	150		100%
		Ejemplar sin tipo de vegetación	150		100%
		Ejemplar sin altitud o profundidad	150		100%
		Ejemplar sin dato de individuos o duplicados	150		100%
		Ejemplar sin dato de hábitat	150		100%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	150		100%
		Ejemplar sin dato de edad	150		100%
		Ejemplar sin dato de sexo	150		100%
Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	150	100%			
Taxonómica - biogeográfica		Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico	1	3	33.33%
Geográfica		Coordenada geográfica sin datum	1	1	100%
		Coordenada geográfica sin el método usado para obtenerla	1		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	1		100%
		Coordenada geográfica sin dato de precisión o escala	1		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	2	0	150
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	3	0	150

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.