

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

Análisis de viabilidad para poblaciones de la cactácea amenazada *Ariocarpus trigonus*

Responsable del proyecto: Dr. Humberto Suzán Azpiri

Fecha de elaboración: 12 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 dato del observador	1,343	1,343	100%
		Ejemplar observado sin dato de la institución	1,343		100%
		Ejemplar observado sin número de observación	1,343		100%
		Ejemplar sin dato en tipo nomenclatural	1,343		100%
		Ejemplar sin fecha de determinación	1,343		100%
		Ejemplar observado sin determinador	1,343		100%
		Ejemplar sin tipo de vegetación	1,343		100%
		Ejemplar sin altitud o profundidad	1,343		100%
		Ejemplar sin dato de individuos o duplicados	1,343		100%
		Ejemplar sin dato de hábitat	1,343		100%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	1,343		100%
		Ejemplar sin dato de edad	1,343		100%
		Ejemplar sin dato de sexo	1,343		100%
		Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	1,343		100%
Taxonomía - biogeográfica		Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico	6	26	23.08%
Geográfica		Coordenada geográfica sin datum	11	11	100%
		Coordenada geográfica sin el método usado para obtenerla	11		100%
		Coordenada geográfica sin la fuente de la georreferencia	11		100%
		Coordenada geográfica sin dato de precisión o escala	11		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	1	0	1,343
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	11	0	1,343

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.