

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

Diversidad genética del cultivo del chile (*Capsicum spp*) determinada por isoenzimas y RFLP's tipos: serrano, jalapeño, manzano y silvestres en su área de distribución

Responsable del proyecto: Dr. Baltazar Baltazar Montes

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 localidad	1	325	0.31%
		Ejemplar recolectado sin número de catálogo	325		100%
		Ejemplar sin dato en tipo nomenclatural	325		100%
		Ejemplar sin fecha de determinación	325		100%
		Ejemplar recolectado sin determinador	325		100%
		Ejemplar sin tipo de vegetación	325		100%
		Ejemplar sin altitud o profundidad	316		97.23%
		Ejemplar sin dato de tipo de preparación	325		100%
		Ejemplar sin dato de hábitat	325		100%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	325		100%
		Ejemplar sin dato de edad	325		100%
		Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	325		100%
Taxonómica - biogeográfica	Omisión	Taxón sin dato de autoridad y año de publicación	2	2	100%
		Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico	2		100%
	Convención	Estatus del taxón diferente a: correcto/válido, sinonimo o No Disponible	2		100%
Geográfica	Omisión	Coordenada geográfica sin datum	174	174	100%
		Coordenada geográfica sin la fuente de la georreferencia	174		100%
	Congruencia	Misma coordenada geográfica con diferentes municipios o regiones administrativas equivalentes	1		0.57%

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	325
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	58	181	81	325

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.