

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

Catálogo de maíces nativos generada en la tesis El sistema milpa y sus recursos fitogenéticos en Santa María Tlahuitoltepec, Oaxaca

Responsable del proyecto: Ing. Roger Iván Díaz Gallardo

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 de la colección	40	40	100%
		Ejemplar sin tipo de vegetación	40		100%
		Ejemplar sin dato de tipo de preparación	40		100%
		Ejemplar sin dato de hábitat	40		100%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	40		100%
		Ejemplar sin dato de edad	40		100%
		Ejemplar sin dato de sexo	40		100%
		Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	40		100%
Taxonómica - biogeográfica		Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico	15	17	88.24%
Geográfica		Coordenada geográfica sin la fuente de la georreferencia	13	13	100%
		Coordenada geográfica sin dato de precisión o escala	13		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

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	40
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	13	0	40

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.