

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

Estudio de la diversidad genética y su distribución de los maíces criollos y sus parientes silvestres en Michoacán

Responsable del proyecto: Dr. José Alfredo Carrera Valtierra

Fecha de elaboración: 7 de abril de 2020

Versión SNIB: 2019-12



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 recolectado sin número de recolecta	1	684	0.15%
		Ejemplar sin dato en tipo nomenclatural	684		100%
		Ejemplar sin tipo de vegetación	684		100%
		Ejemplar sin dato de hábitat	684		100%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	684		100%
		Ejemplar sin dato de sexo	684		100%
		Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	684		100%
Taxonomía - biogeográfica		Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico	21	27	77.78%
Geográfica		Coordenada geográfica sin datum	326		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	684
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) no válida	0	323	0	684

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.