

Resumen del control de calidad aplicado a la base de datos del proyecto:
Estudio monográfico del género *Echinopepon* Naud. (Cucurbitaceae) en México

Responsable del proyecto: Dra. Concepción Rodríguez Jiménez

Fecha de elaboración: 10 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 sin coordenadas	15	432	3.47%
		Ejemplares sin país, estado o municipio, o división política equivalente	24		5.56%
		Ejemplar sin dato de procedencia	432		100%
		Ejemplar sin fecha de recolecta u observación	21		4.86%
		Ejemplar sin dato en tipo nomenclatural	432		100%
		Ejemplar sin fecha de determinación	38		8.8%
		Ejemplar sin tipo de vegetación	432		100%
		Ejemplar sin altitud o profundidad	18		4.17%
		Ejemplar sin dato de individuos o duplicados	432		100%
		Ejemplar con coordenada incompleta	413		95.6%
		Ejemplar sin dato de hábitat	432		100%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	432		100%
		Ejemplar sin dato de edad	432		100%
		Ejemplar sin dato de sexo	432		100%
	Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	432	100%		
		Redundancia	Ejemplares probablemente repetidos		12
	Congruencia	Ejemplar con datos incongruentes entre la fecha de determinación y la fecha de recolecta u observación	1		0.23%
		Ejemplar con recolectores u observadores con intervalo de recolectas u observaciones mayor o igual a 40 años	97		22.45%
Taxonómica - biogeográfica	Omisión	Categoría taxonómica sin dato del taxón	35	35	100%
		Taxón sin dato de autoridad y año de publicación	2		5.71%

Capa de información	Tipo de error	Descripción error	No de registros con error	Total de registros	Porcentaje de registros con error
Geográfica		Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico	35	275	100%
		Coordenada geográfica sin datum	273		99.27%
		Coordenada geográfica sin el método usado para obtenerla	2		0.73%
		Coordenada geográfica sin la fuente de la georreferencia	275		100%
		Coordenada geográfica sin dato de precisión o escala	2		0.73%
	Congruencia	Misma coordenada geográfica con diferentes estados o regiones administrativas equivalentes	1		0.36%
		Misma coordenada geográfica con diferentes municipios o regiones administrativas equivalentes	2		0.73%

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	33	0	432
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	17	294	25	432

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.