

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

Inventario florístico y entomofaunístico en tres objetos de conservación ecosistémicos en las zonas núcleo de las reservas estatales de Balam-kú y Balam-kin, Campeche

Responsable del proyecto: M en C. Gustavo Enrique Mendoza Arroyo

Fecha de elaboración: 7 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 determinar a especie	241	9,000	2.68%
		Ejemplar recolectado sin número de catálogo	9,000		100%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	9,000		100%
		Ejemplar sin dato de edad	9,000		100%
		Ejemplar sin dato de sexo	9,000		100%
		Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	11		0.12%
	Redundancia	Ejemplares probablemente repetidos	14		0.16%
Taxonómica - biogeográfica	Omisión	Taxón sin dato de autoridad y año de publicación	2	19,546	0.01%
		Taxón con estatus ND	35		0.18%
		Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico	45		0.23%
	Redundancia	Taxón repetido	103		0.53%
	Congruencia	Mismo taxón con diferente ascendente	146		0.75%
		Infraespecie típica con autoridad diferente al de la especie	1		0.01%
		Taxón con estatus que no corresponde al del taxón ascendente inmediato	35		0.18%
Taxones válidos o correctos con relación de sinonimia entre ellos		4	0.02%		

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	213	0	9,000
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	26	0	9,000

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.