

Resumen del control de calidad aplicado a la base de datos del proyecto:
Inventario florístico de los cerros San Martí y El Patol en el semidesierto queretano

Responsable del proyecto: Dr. Oscar Ricardo García Rubio

Fecha de elaboración: 24 de junio de 2018

Versión SNIB: 2017-12



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	<u>391</u>	29,805	1.31%
		Ejemplar sin coordenadas	<u>2,774</u>		9.31%
		Ejemplar sin localidad	<u>12</u>		0.04%
		Ejemplares sin país, estado o municipio, o división política equivalente	<u>29,805</u>		100%
		Ejemplar sin fecha de recolecta u observación	<u>268</u>		0.9%
		Ejemplar sin dato del recolector	<u>9</u>		0.03%
		Ejemplar recolectado sin número de catálogo	<u>29,805</u>		100%
		Ejemplar recolectado sin número de recolecta	<u>595</u>		2%
		Ejemplar sin fecha de determinación	<u>18,395</u>		61.72%
		Ejemplar recolectado sin determinador	<u>699</u>		2.35%
		Ejemplar sin tipo de vegetación	<u>2,553</u>		8.57%
		Ejemplar sin altitud o profundidad	<u>1,954</u>		6.56%
		Ejemplar sin dato de ambiente	<u>2</u>		0.01%
		Ejemplar con coordenada incompleta	<u>1,953</u>		6.55%
		Ejemplar sin dato de hábitat	<u>29,805</u>		100%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	<u>29,805</u>		100%
		Ejemplar sin dato de edad	<u>29,805</u>		100%
		Ejemplar sin dato de sexo	<u>29,805</u>		100%
	Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	<u>29,805</u>	100%		
	Redundancia	Ejemplares probablemente repetidos	<u>111</u>		0.37%
Ejemplares con el mismo número de recolecta y recolector		<u>988</u>	3.31%		
Congruencia	Ejemplar con ambiente marino y con valor de profundidad positivo	<u>5</u>	0.02%		

Capa de información	Tipo de error	Descripción error	No de registros con error	Total de registros	Porcentaje de registros con error
		Ejemplar con recolectores u observadores con intervalo de recolectas u observaciones mayor o igual a 40 años	2,487		8.34%
Taxonómica - biogeográfica	Omisión	Taxón sin dato de autoridad y año de publicación	39	5,777	0.68%
		Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico	5,534		95.79%
	Congruencia	Especie con dato sp., o cualquier variante de esta abreviatura, con autoridad y año de publicación	138		2.39%
		Infraespecie típica con autoridad diferente al de la especie	9		0.16%
Geográfica	Omisión	Coordenada geográfica sin datum	2,457	2,864	85.79%
		Coordenada geográfica sin el método usado para obtenerla	23		0.8%
		Coordenada geográfica sin la fuente de la georreferencia	2,390		83.45%
		Coordenada geográfica sin dato de precisión o escala	2,392		83.52%
	Congruencia	Misma coordenada geográfica con diferentes municipios o regiones administrativas equivalentes	2		0.07%

Validación de datos que realizó el 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	16	4,503	52	29,805
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	18		40	

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	1	4,398	1	29,805

¹Para mayor información del proceso de validación que realiza la CONABIO, puede consultar el documento **Versión SNIB** disponible en <http://www.snib.mx/documents/docsnib.html>

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.