

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

Evaluación del estado de conservación de las poblaciones de los primates silvestres (Ateles y Alouatta) en la región noreste del estado de Oaxaca y la península de Yucatán, mediante información sobre su distribución geográfica, abundancia y demografía

Responsable del proyecto: Dr. Gabriel Ramos Fernández

Fecha de elaboración: 6 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 coordenadas	29	2,318	1.25%
		Ejemplar sin fecha de recolecta u observación	130		5.61%
		Ejemplar sin dato del observador	130		5.61%
		Ejemplar sin dato de la colección	384		16.57%
		Ejemplar reportado sin número de catálogo	384		16.57%
		Ejemplar observado sin número de observación	130		5.61%
		Ejemplar sin dato en tipo nomenclatural	130		5.61%
		Ejemplar sin fecha de determinación	130		5.61%
		Ejemplar observado sin determinador	130		5.61%
		Ejemplar sin altitud o profundidad	1,947		83.99%
		Ejemplar sin dato de individuos o duplicados	130		5.61%
		Ejemplar sin dato de hábitat	91		3.93%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	2,318		100%
		Ejemplar sin dato de edad	235		10.14%
		Ejemplar sin dato de sexo	284		12.25%
Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	469	20.23%			
	Congruencia	Ejemplar observado con diferente(s) observador(es) y determinador(es)	25		1.08%
Taxonómica - biogeográfica	Omisión	Taxón sin dato de autoridad y año de publicación	1	11	9.09%
	Redundancia	Taxón repetido	2		18.18%
	Congruencia	Mismo taxón con diferente ascendente	6		54.55%

Capa de información	Tipo de error	Descripción error	No de registros con error	Total de registros	Porcentaje de registros con error
		Estatus No Aplica para infraespecies diferentes de subsp., ssp., ssp #, ssp. nov., var. nov. o f. nov.	<u>1</u>		9.09%
Geográfica	Omisión	Coordenada geográfica sin datum	<u>1,223</u>	1,224	99.92%
		Coordenada geográfica sin el método usado para obtenerla	<u>103</u>		8.42%
		Coordenada geográfica sin la fuente de la georreferencia	<u>103</u>		8.42%
		Coordenada geográfica sin dato de precisión o escala	<u>114</u>		9.31%
	Congruencia	Misma coordenada geográfica con diferentes estados o regiones administrativas equivalentes	<u>2</u>		0.16%
		Misma coordenada geográfica con diferentes municipios o regiones administrativas equivalentes	<u>13</u>		1.06%

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	4	0	2,318
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	<u>6</u>	1,125	<u>9</u>	2,318

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.