

## Metadatos de 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

## Información técnica

Forma de citar	Ramos-Fernández G. y T. Ortiz-Martínez. 2017. 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. Unidad Oaxaca. Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional. Instituto Politécnico Nacional. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto HK009. Ciudad de México
Clave del proyecto	HK009
Responsable del proyecto	Dr. Gabriel Ramos Fernández
Institución	Instituto Politécnico Nacional
	Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional-Oaxaca
Año de inicio del proyecto	2011
Año de conclusión de la base de datos	2015
Diccionario de datos	<u>SNIB-2024-12</u>
Versión SNIB	<u>2024-12</u>
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/01/14
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=HK&Numero=9
Fecha de publicación	2025/03/10



Ver reporte de control de calidad de la base de datos



## Información de la base de datos

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Número de ejemplares	observados	1,934	
		reportados	384	2,318
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	182	
		subespecie	2,136	2,318
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	2,289	2,289
	Colecciones biológicas	colección No Disponible	2	2
	Cobertura temporal de	fecha mínima	01/01/1997	
	recolecta u observación	fecha máxima	24/04/2013	-
Información	Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	40	
de los	Ejemplares con datos complementarios	Abundancia o tamaño poblacional	130	
ejemplares		ActivPrincipal	5	
		Alimentacion - Registro de observaciones directas de alimentación. Por ejemplo planta consumida (especie) y parte de la planta consumida (flor, fruto, hojas, otro).	2,188	
		Altura - Altura en el árbol donde los individuos fueron observados.	2,188	
		Año de termino	130	
		Autor abreviado	130	
		Coautor	130	
		CorreoElectrónico	130	
		Densidad	130	
		Descripción de la especie	130	
		DietaSpp	44	
		Distribución Actual	130	
		Distribución original	130	
		Distribución original_Estado	130	

ver la información geográfica ver la información de colecciones



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		Distribución original_País	130	
		Estado de la especie o sus poblaciones en México	130	
		Factores de riesgo	130	
		Longevidad	130	
		Observaciones Tipo Vegetación	2,188	
		PropEdad Hembras:Inmaduros - Relación del número de hembras adultas e inmaduros.	130	
		PropSexos - Relación del número de machos adultos y de hembras adultas.	130	
		Reproducción: Ciclo de Vida	130	
		Responsable del proyecto	130	
		SubprovinciaFisiografica	39	
		TamañoTropaSubgrupo	130	
		TipoMaterial - Información del tipo de material observado (por ejemplo vocalización, heces fecales, cadáveres).	2,188	
		Titulo	130	
	Taxones	familias	2	
Información		géneros	3	
taxonómica		especies	4	
		NO APLICA	1	
		subespecie	3	1
	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	6	
Información		municipios o regiones administrativas equivalentes	36	
geográfica	Localidades	georreferidas (x,y)	102	
		no georreferidas (x,y)	1	103
	Coordenadas	tipo punto	112	112
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-96° 17' 32"	
		latitud mínima	16° 27' 57"	1

ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies

ver las regiones geopolíticas



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		longitud máxima	-87° 39' 8.297"	
		latitud máxima	20° 39' 3.885"	

Nota: Un ejemplar puede tener más de una característica y solo se cuenta una vez.