

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Modelado de la distribución potencial de especies de mamíferos reservorios y vectores de tres zoonosis emergentes en México

Información técnica

Forma de citar	Sánchez-Cordero Dávila V., A. Rodríguez-Moreno y G. Gutiérrez-Granados. 2020. Modelado de la distribución potencial de especies de mamíferos reservorios y vectores de tres zoonosis emergentes en México. Instituto de Biología. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos (Perissodactyla), SNIB-CONABIO, proyecto JM040. Ciudad de México
Clave del proyecto	JM040
Responsable del proyecto	Dr. Víctor Sánchez Cordero Dávila
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Instituto de Biología Departamento de Zoología Laboratorio de Sistemas de Información Geográfica
Año de inicio del proyecto	2012
Año de conclusión de la base de datos	2020
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JM&Numero=40
Fecha de publicación	2025/03/11

Ver reporte de control de calidad de la base de datos



Información de la base de datos

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total		
Información de los ejemplares	Número de ejemplares	observados	58	112	ver la información geográfica	
		recolectados	54			
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	112	112		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	112	112		
	Colecciones biológicas	mexicanas	6	14		ver la información de colecciones
		extranjeras	7			
		colección No Disponible	1			
Ejemplares con datos complementarios	Modelo Distribución	112				
Información taxonómica	Taxones	familias	1		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies	
		géneros	1			
		especies	1			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas	
		estados o regiones administrativas equivalentes	7			
		municipios o regiones administrativas equivalentes	30			
	Localidades	georreferidas (x,y)	92	92		
		no georreferidas (x,y)	0			
	Coordenadas	tipo punto	85	85		
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-97° 51' 25.2"			
		latitud mínima	14° 36' 21.6"			
longitud máxima		-87° 29' 13.2"				
latitud máxima		21° 6' 0"				

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