

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., Rodríguez-Moreno, A. y Gutiérrez-Granados, G. 2020. Modelado de la distribución potencial de especies de mamíferos reservorios y vectores de tres zoonosis emergentes en México. Universidad Nacional Autónoma de México. Instituto de Biología. Base de datos SNIB-CONABIO (Quiroptera), 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	<u>SNIB-2024-12</u>				
Versión SNIB	<u>2024-12</u>				
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	
	Número de ejemplares	No disponible	486		
		observados	6,849		
		recolectados	118,615		
		reportados	11,414	137,364	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	62,438		
		subespecie	74,926	137,364	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	137,208	137,208	ver la información geográfica
Información de los ejemplares	Ejemplares tipo	Alotipo	1		
		Holotipo	36		
		Holotipo de Eumops sonoriensis	1		
		Holotipo de Glossophaga mexicana	1		
		Paratipo	10		
		Tipo	11	60	
	Colecciones biológicas	mexicanas	30		
		extranjeras	73		
		colección No Disponible	13	116	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta	fecha mínima	01/01/1800		
	u observación	fecha máxima	11/07/2017		
	Ejemplares con datos complementarios	Modelo Distribución	137,364		
Información taxonómica	Taxones	familias	9		
		géneros	82		ver la información taxonómica
		especies	260		ver la lista de especies o infraespecies
		subespecie	292		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	3		
		estados o regiones administrativas equivalentes	43		ver las regiones geopolíticas
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1,202		
	Localidades	georreferidas (x,y)	13,826		
		no georreferidas (x,y)	0	13,826	



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Coordenadas	tipo punto	9,687	9,687
	Coordenadas extremas	longitud mínima	0° 0' 29.999"	
		latitud mínima	0° 0' 29.999"	
		longitud máxima	118° 7' 59.999"	
		latitud máxima	33° 46' 27.999"	

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