

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, V. 2017. 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_Vectores SNIB-CONABIO Proyecto No. 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	2017
Diccionario de datos	SNIB-2018-06
Versión SNIB	2017-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2018/03/26
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JM&Numero=40
Fecha de publicación	2018/06/29

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	recolectados	79	79	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	79	79	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	79	79	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	extranjeras	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	14/06/1937		
		fecha máxima	06/02/2010		
Ejemplares con datos complementarios	Modelo Distribución	79			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	3		
		especies	30		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	2		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	20		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	0		
	Localidades	georreferidas (x,y)	63		63
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	60	60	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-117° 15' 0"		
		latitud mínima	15° 8' 20"		
longitud máxima		-88° 23' 30.999"			
latitud máxima		32° 25' 0"			