

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

Síndrome de nariz blanca: Una zoonosis emergente que amenaza los quirópteros de México

## Información técnica

imormación tecinea				
Forma de citar	Sánchez Cordero-Dávila V., A. Rodríguez-Moreno y G. Gutiérrez-Granados. 2018. Síndrome de nariz blanca: Una zoonosis emergente que amenaza los quirópteros de México. Instituto de Biología. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto ME008. Ciudad de México			
Clave del proyecto	ME008			
Responsable del proyecto	Dr. Víctor Sánchez Cordero Dávila			
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México			
	Instituto de Biología			
	Departamento de Zoología			
Año de inicio del proyecto	2016			
Año de conclusión de la base de datos	2019			
Diccionario de datos	SNIB-2024-12			
Versión SNIB	<u>2024-12</u>			
Fecha de última actualización de la base de datos	2024/12/17			
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=ME&Numero=8			
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
Información de los ejemplares	Número de ejemplares	No disponible	2,220	2,220
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	2,214	
		infraespecie	6	2,220
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	2,220	2,220
	Colecciones biológicas	extranjeras	1	1
Información taxonómica	Taxones	familias	1	
		géneros	2	
		especies	15	
		infraespecies	1	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	32	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	619	
	Localidades	georreferidas (x,y)	1,665	
		no georreferidas (x,y)	0	1,665
	Coordenadas	tipo punto	1,627	1,627
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-117° 3' 20.217"	
		latitud mínima	14° 50' 2.4"	
		longitud máxima	-86° 59' 32.83"	
		latitud máxima	32° 34' 41.545"	

ver la información geográfica ver la información de colecciones

ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies

ver las regiones geopolíticas

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