

### Metadatos de la base de datos del proyecto:

Bases de datos de plantas, insectos, reptiles, anfibios, aves y mamíferos del “Arroyo la Junta, Una joya de biodiversidad en la Reserva de la Biosfera Sierra La Laguna”

#### Información técnica

Forma de citar	Winifred F. F., P. A. Heady y P. Cortés-Calva. 2016. Murciélagos. En: S. Vanderplank, B. T. Wilder y E. Ezcurra (eds). Arroyo la Junta: Una joya de biodiversidad en la Reserva de la Biosfera Sierra La Laguna. Botanical Research Institute of Texas, Next Generation Sonoran Desert Researchers, and UC MEXUS. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto Z055. Ciudad de México
Clave del proyecto	Z055
Responsable del proyecto	Dr. Benjamín T Wilder
Institución	The University of Arizona
Año de inicio del proyecto	2016
Año de conclusión de la base de datos	2017
Diccionario de datos	<a href="#">SNIB-2024-12</a>
Versión SNIB	<a href="#">2024-12</a>
Fecha de última actualización de la base de datos	2024/12/18
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=Z&amp;Numero=55">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=Z&amp;Numero=55</a>
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	reportados	17	17
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	16	17
		infraespecie	1	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	17	17
	Colecciones biológicas	colección No Disponible	1	1
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	04/12/2015	
fecha máxima		04/12/2015		
Información taxonómica	Taxones	familias	5	
		géneros	11	
		especies	17	
		infraespecies	1	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	1	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1	
	Localidades	georreferidas (x,y)	1	1
		no georreferidas (x,y)	0	
	Coordenadas	tipo polígono	1	1
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-110° 2' 57.984"	
		latitud mínima	23° 41' 48.328"	
longitud máxima		-110° 2' 57.984"		
latitud máxima		23° 41' 48.328"		

[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.