

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	Wall A. M, Berrian E. J., M. T. Bogan, W. H. Clark, M. Manteca-Rodríguez y R. Thompson-Fitch. 2016. Invertebrados. 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	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/01/14
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=Z&Numero=55
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	recolectados	62	308	
		reportados	246		
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	113	308	
		subgenero	2		
		especie	185		
		infraespecie	6		
		especie nov.	2		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	308	308	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	extranjeras	1	2	ver la información de colecciones
		colección No Disponible	1		
Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	04/12/2015			
	fecha máxima	04/12/2015			
Información taxonómica	Taxones	familias	113		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	256		
		especies	191		
		infraespecies	6		
		especie nov.	2		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		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"			

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

