

### 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	Clark K., D. Galindo-Espinosa y L. Squires. 2016. Aves. 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	observados	77	77
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	71	77
		infraespecie	6	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	77	77
	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	28	
		géneros	58	
		especies	77	
		infraespecies	6	
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	154	
		regiones de los nombres comunes	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 la información de nombres comunes](#)

[ver las regiones geopolíticas](#)

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