

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Biología de la conservación de la guacamaya verde (*Ara militaris*) en el Sótano del Barro, Querétaro

Información técnica

Forma de citar	Gaucín-Ríos N. 2000. Biología de la conservación de la guacamaya verde (<i>Ara militaris</i>) en el Sótano del Barro, Querétaro. Facultad de Ciencias Naturales. Universidad Autónoma de Querétaro. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto L204. México, D. F.
Clave del proyecto	L204
Responsable del proyecto	Biól. Noé Gaucín Ríos
Institución	Universidad Autónoma de Querétaro Facultad de Ciencias Naturales Licenciatura en Biología
Año de inicio del proyecto	1997
Año de conclusión de la base de datos	
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2024/11/27
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=L&Numero=204
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	146	146	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	146	146	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	146	146	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	colección No Disponible	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	02/02/1999		
		fecha máxima	28/09/1999		
	Ejemplares con datos complementarios	Hora de vuelo - Duración total en horas y minutos	62		
Horas de vuelo - Hora del día en que vuelan		105			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	1		
		especies	1		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	1		ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	1		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1		
	Otras regionalizaciones	AREA NATURAL PROTEGIDA	1	1	ver las regiones
	Localidades	georreferidas (x,y)	1		
		no georreferidas (x,y)	0	1	
	Coordenadas	tipo punto	1	1	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-99° 37' 30"		
		latitud mínima	21° 14' 10"		
		longitud máxima	-99° 37' 30"		
latitud máxima		21° 14' 10"			

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