

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Diversidad de grupos selectos de vertebrados (Reptilia, Amphibia) e insectos (Lepidoptera: Papilionoidea y Hesperioidea; Odonata; Diptera: Bombyliidae) en el Valle de Cuatrociénegas y Sierra de la Madera, Coahuila, México

Información técnica

Forma de citar	Trujano-Ortega M., U. O. García-Vázquez y A. Nieto Montes de Oca. 2016. Diversidad de grupos selectos de vertebrados (Reptilia, Amphibia) e insectos (Lepidoptera: Papilionoidea y Hesperioidea; Odonata; Diptera: Bombyliidae) en el Valle de Cuatrociénegas y Sierra de la Madera, Coahuila, México. Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto JF065. México, D. F.
Clave del proyecto	JF065
Responsable del proyecto	Dr. Adrián Nieto Montes de Oca
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Ciencias Departamento de Biología Museo de Zoología "Alfonso L Herrera"
Año de inicio del proyecto	2012
Año de conclusión de la base de datos	2015
Diccionario de datos	SNIB-2022-11
Versión SNIB	2022-11
Fecha de última actualización de la base de datos	2022/12/16
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JF&Numero=65
Fecha de publicación	2023/06/16

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	1,560	14,249	
		recolectados	12,689		
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	688	14,249	
		especie	7,676		
		subespecie	5,654		
		especie nov.	217		
		subespecie nov.	14		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	14,260	14,260	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	4	7	ver la información de colecciones
		extranjeras	2		
		colección No Disponible	1		
Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	06/09/1958			
	fecha máxima	31/10/2013			
Ejemplares con datos complementarios	Otros Datos Ejemplar	14,728			
Información taxonómica	Taxones	familias	31	7	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	151		
		especies	239		
		subespecie	55		
		especie nov.	7		
		subespecie nov.	1		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	5	ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	2		
	Otras regionalizaciones	ÁREAS DE IMPORTANCIA PARA LA CONSERVACIÓN DE LAS AVES	1		

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total	
		ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS	2		
		REGIONES TERRESTRES PRIORITARIAS	2		
	Localidades	georreferidas (x,y)	22	0	22
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo linea	15	18	38
		tipo punto	5		
		tipo punto-radio	18		
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-102° 0' 7.16"		
		latitud mínima	26° 47' 16.59"		
		longitud máxima	-101° 57' 31.43"		
		latitud máxima	27° 13' 15.3"		

[ver las regiones](#)

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