

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Sistemática molecular de Trogoniformes (Aves): Filogenia del orden y análisis de variabilidad genética de quetzales en la reserva de la Biosfera El Triunfo

Información técnica

Forma de citar	Espinosa-de los Monteros Solis A. 2001. Sistemática molecular de Trogoniformes (Aves): Filogenia del orden y análisis de variabilidad genética de quetzales en la reserva de la Biosfera El Triunfo. Instituto de Ecología. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto R174. México, D. F.
Clave del proyecto	R174
Responsable del proyecto	Dr. Alejandro Espinosa de los Monteros Solis
Institución	Instituto de Ecología AC División de Ecología y Comportamiento Animal Departamento de Ecología y Comportamiento Animal
Año de inicio del proyecto	1998
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	2024/12/17
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=R&Numero=174
Fecha de publicación	2025/03/10

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	27	27	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	27	27	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	27	27	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	3	ver la información de colecciones
		extranjeras	2		
	Ejemplares con datos complementarios	MUDA	27		
		NOMBRE	19		
PESO		5			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	3		
		especies	9		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	9		ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	8		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	2		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	8		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	5		
	Localidades	georreferidas (x,y)	0	0	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	8	8	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-109° 55' 28"		
		latitud mínima	15° 38' 47.9"		
		longitud máxima	-92° 50' 17.4"		
latitud máxima		32° 12' 17"			

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