

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Inventario avifaunístico de la sierra de Guerrero (Sierra Madre del Sur)

Información técnica

Forma de citar	Hernández-Baños B. E. 2017. Inventario avifaunístico de la sierra de Guerrero (Sierra Madre del Sur). Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto JF036. Ciudad de México
Clave del proyecto	JF036
Responsable del proyecto	Dra. Blanca Estela Hernández Baños
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	2017
Diccionario de datos	SNIB-2022-11
Versión SNIB	2022-11
Fecha de última actualización de la base de datos	2022/12/15
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JF&Numero=36
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	recolectados	2,371	2,371	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	17		
		especie	2,354	2,371	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	2,371	2,371	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1		
		extranjeras	3	4	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	06/09/1979		
		fecha máxima	19/10/2015		
	Ejemplares con datos complementarios	Características de Aves		7,022	
		Catálogo de Tejidos		748	
Color de boca			503		
Otros Datos Ejemplar			754		
Información taxonómica	Taxones	familias	46		
		géneros	152		ver la información taxonómica
		especies	243		ver la lista de especies o infraespecies
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		ver las regiones geopolíticas
		municipios o regiones administrativas equivalentes	16		
	Otras regionalizaciones	REGIONES TERRESTRES PRIORITARIAS	2	2	ver las regiones
	Localidades	georreferidas (x,y)		113	
		no georreferidas (x,y)		0	113
	Coordenadas	tipo punto		62	62
	Coordenadas extremas	longitud mínima		-101° 26' 34.224"	
		latitud mínima		17° 3' 54"	
		longitud máxima		-98° 55' 18"	
latitud máxima			17° 50' 35.999"		

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