

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Apoyo a las colecciones biológicas de la Facultad de Ciencias de la UNAM: Fase 1

Información técnica

Forma de citar	Navarro-Sigüenza A. G., B. Hernández-Baños, F. Rebón-Gallardo y E. García-Trejo. 2020. Apoyo a las colecciones biológicas de la Facultad de Ciencias de la UNAM: Fase 1. Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO (colección de aves), proyecto LE002. Ciudad de México
Clave del proyecto	LE002
Responsable del proyecto	Dr. Adolfo Gerardo Navarro Sigüenza
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Ciencias Departamento de Biología Museo de Zoología "Alfonso L Herrera"
Año de inicio del proyecto	2013
Año de conclusión de la base de datos	2019
Diccionario de datos	SNIB-2022-11
Versión SNIB	2022-11
Fecha de última actualización de la base de datos	2022/12/21
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=LE&Numero=2
Fecha de publicación	2023/06/13

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	18,138	18,138	
	Nivel de determinación de los ejemplares	clase		1	18,138
		género		130	
		especie		17,981	
		subespecie		25	
		hibridos		1	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada		18,137	18,137
	Ejemplares tipo	holotipo		1	1
	Colecciones biológicas	mexicanas		1	1
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima		12/11/1881	
		fecha máxima		20/08/2013	
	Ejemplares con datos complementarios	Disposition - Estado del ejemplar en la colección identificada		5,680	
		ejemplar_id		18,138	
		identificationRemarks - Observaciones de la identificación. Comentarios o notas sobre la determinación		180	
language - Lenguaje del recurso			18,138		
otherCatalogNumbers - Otros números de catálogo			5,418		
previousIdentifications - Identificaciones previas del registro			4		
reproductiveCondition - Condición reproductiva			454		
verbatimLocality - Localidad original			17,822		
Información taxonómica	Taxones	familias		92	
		géneros		402	
		especies		796	
		hibrido		1	
		subespecie		5	

[ver la información geográfica](#)

[ver la información de colecciones](#)

[ver la información taxonómica](#)
[ver la lista de especies o infraespecies](#)

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Taxones con nombres comunes	híbridos	1	
		nombres comunes	3	
		regiones de los nombres comunes	22	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	0	
		estados o regiones administrativas equivalentes	9	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	53	
	Otras regionalizaciones	CONTINENTE / PAÍS / ESTADO / MUNICIPIO / DISTRICT	1	1
	Localidades	georreferidas (x,y)	943	984
		no georreferidas (x,y)	41	
	Coordenadas	tipo punto	761	761
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-124° 9' 28.422"	
		latitud mínima	-25° 56' 53.04"	
		longitud máxima	-22° 27' 19.969"	
latitud máxima		47° 0' 46.022"		

[ver la información de nombres comunes](#)

[ver las regiones](#)

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