

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Atlas de coleópteros Scarabaeoidea de México

Información técnica

Forma de citar	Morón-Ríos M. A. 1998. Atlas de coleópteros Scarabaeoidea de México. Unidad Xalapa. Instituto de Ecología. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto P134. México, D. F.			
Clave del proyecto	P134			
Responsable del proyecto	Dr. Miguel Ángel Morón Ríos			
Institución	Instituto de Ecología AC			
	División de Ecología y Comportamiento Animal			
	Departamento de Biosistemática de Insectos			
Año de inicio del proyecto	1993			
Año de conclusión de la base de datos	1997			
Diccionario de datos	<u>SNIB-2024-12</u>			
Versión SNIB	<u>2024-12</u>			
Fecha de última actualización de la	2025/02/20			
base de datos				
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=P&Numero=134			
Fecha de publicación	2025/03/05			



Ver reporte de control de calidad de la base de datos



Información de la base de datos

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total	
	Número de ejemplares	recolectados	6,330	6,330	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	5,799		
		forma	1		
		grupo	145		
		subespecie	383		
		variedad	2	6,330	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	6,309	6,309	ver la información geográfica
	Ejemplares tipo	ALOTIPO	42		
Información		COTIPOS	6		
de los ejemplares		HOLOTIPO	104		
		PARATIPO	220		
		TOPOTIPO	2	374	
	Colecciones biológicas	mexicanas	10		
		extranjeras	18		
		particulares	5	33	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta	fecha mínima	01/01/1900		
	u observación	fecha máxima	29/09/1995		
	Ejemplares con datos complementarios	Otros campos	12,286		
	Taxones	familias	3		
		géneros	124		ver la información taxonómica
Información taxonómica		especies	665		ver la lista de especies o infraespecies
		forma	1		
		grupo	14		
		NO APLICA	645		
		subespecie	31		
		variedad	1		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	691		
		regiones de los nombres comunes	414		ver la información de nombres comunes



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	609	
	Regiones geopolíticas	países		
Información geográfica	estados o regiones administrativas equivalentes		31	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	417	
	Localidades	georreferidas (x,y)	612	
		no georreferidas (x,y)	14	626
	Coordenadas	tipo punto	582	582
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-114° 45' 59"	
		latitud mínima	14° 55' 59"	
		longitud máxima	-86° 55' 59"	
		latitud máxima	31° 53' 59"	

ver las regiones geopolíticas

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