

**Metadatos de la base de datos del proyecto:**

Revisión de la subfamilia Asopinae (Hemiptera-Heteroptera-Pentatomidae) para México

**Información técnica**

Forma de citar	Brailovsky-Alperowitz H. y G. Ortega-León. 1998. Revisión de la subfamilia Asopinae (Hemiptera-Heteroptera-Pentatomidae) para México. Instituto de Biología. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto P087. México, D. F.
Clave del proyecto	P087
Responsable del proyecto	Dr. Harry Brailovsky Alperowitz
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Instituto de Biología Departamento de Zoología
Año de inicio del proyecto	1993
Año de conclusión de la base de datos	1995
Diccionario de datos	<a href="#">SNIB-2022-11</a>
Versión SNIB	<a href="#">2022-11</a>
Fecha de última actualización de la base de datos	2022/10/25
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=P&amp;Numero=87">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=P&amp;Numero=87</a>
Fecha de publicación	2023/06/14

**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	1,660	1,660	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	1,660	1,660	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	1,171	1,171	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	4	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
		extranjeras	3		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	04/09/1917		
fecha máxima		22/04/1994			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	15		
		especies	32		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	30		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	248		
	Localidades	georreferidas (x,y)	302	485	
		no georreferidas (x,y)	183		
	Coordenadas	tipo punto	273	273	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-115° 35' 0"		
		latitud mínima	14° 54' 24"		
longitud máxima		-86° 44' 48"			
latitud máxima		32° 34' 54"			

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