

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

Caracterizando la diversidad de especies con códigos de barras del ADN en un grupo de avispas parasitoides: un caso de estudio en un área natural protegida mexicana

#### Información técnica

Forma de citar	Zaldívar A. 2012. Caracterizando la diversidad de especies con códigos de barras del ADN en un grupo de avispas parasitoides: un caso de estudio en un área natural protegida mexicana. Instituto de Biología. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto HB033. México, D. F.
Clave del proyecto	HB033
Responsable del proyecto	Dr. Alejandro Zaldívar Riverón
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Instituto de Biología Departamento de Zoología
Año de inicio del proyecto	2009
Año de conclusión de la base de datos	2011
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	2022/11/14
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=HB&amp;Numero=33">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=HB&amp;Numero=33</a>
Fecha de publicación	2023/06/15

**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	864	864	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	783	864	<a href="#">ver la información geográfica</a>
		subfamilia	25		
		especie	56		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	864	864	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	23/06/2009		
		fecha máxima	01/10/2010		
	Ejemplares con datos complementarios	Identifier email	864		
		Reproduction - Tipo de reproducción del ejemplar	864		
Tissue Type		3			
Voucher Type		3			
Información taxonómica	Taxones	familias	1	28	<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	28		
		especies	7		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	1	<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1		
	Localidades	georreferidas (x,y)	28	0	28
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	4	4	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-105° 1' 58.79"		
		latitud mínima	19° 25' 8.4"		
longitud máxima		-104° 58' 48.01"			
latitud máxima		19° 30' 43.2"			

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