

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

Abejas silvestres (Hymenoptera: Apoidea) de la región Praderas de Tokio-El Potosí - Sierra Mazmorras - Cañón de Iturbide, Coahuila y Nuevo León, México

**Información técnica**

Forma de citar	Ramírez-Freire L. y H. Quiroz-Martínez H. 2016. Abejas silvestres (Hymenoptera: Apoidea) de la región Praderas de Tokio-El Potosí - Sierra Mazmorras - Cañón de Iturbide, Coahuila y Nuevo León, México. Facultad de Ciencias Biológicas. Universidad Autónoma de Nuevo León. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto JF185. Ciudad de México
Clave del proyecto	JF185
Responsable del proyecto	Dr. Humberto Quiroz Martínez
Institución	Universidad Autónoma de Nuevo León Facultad de Ciencias Biológicas
Año de inicio del proyecto	2013
Año de conclusión de la base de datos	2016
Diccionario de datos	<a href="#">SNIB-2024-12</a>
Versión SNIB	<a href="#">2024-12</a>
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/02/20
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JF&amp;Numero=185">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=JF&amp;Numero=185</a>
Fecha de publicación	2025/03/10

**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	observados	307	2,312		
		recolectados	2,005			
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	479	2,312		
		subgenero	32			
		especie	1,657			
		subespecie	144			
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	2,317	2,317		<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	2		<a href="#">ver la información de colecciones</a>
		colección No Disponible	1			
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	01/09/2009	1,068		<a href="#">ver la información de interacciones</a>
		fecha máxima	07/10/2014			
Interacciones biológicas	ejemplares	1,068	1,068			
Ejemplares con datos complementarios	Método de captura	2,005	2,312			
	Otros Datos Ejemplar	2,312				
Información taxonómica	Taxones	familias	34	203	<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>	
		géneros	128			
		especies	203			
		subespecie	6			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	4	<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>	
		estados o regiones administrativas equivalentes	2			
		municipios o regiones administrativas equivalentes	4			
	Otras regionalizaciones	ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS	3	5	<a href="#">ver las regiones</a>	
		REGIONES TERRESTRES PRIORITARIAS	2			
	Localidades	georreferidas (x,y)	56	56		
		no georreferidas (x,y)	0			
	Coordenadas	tipo punto	72	72		
Coordenadas extremas	longitud mínima	-100° 0' 4.56"				
	latitud mínima	24° 30' 47.8"				

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		longitud máxima	-99° 59' 58.1"	
		latitud máxima	25° 23' 42"	

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