

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

Fauna de coleópteros lamelicornios del Estado de Michoacán. Primera Fase: Subprovincia neovolcánica tarasca (Cuenca del Lago de Pátzcuaro) 1995-96

**Información técnica**

Forma de citar	Nájera-Rincón M. B. 1998. Fauna de coleópteros lamelicornios del Estado de Michoacán (1995-2000). Primera Fase: Subprovincia neovolcánica tarasca (Cuenca del Lago de Pátzcuaro (1995-96). Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP). Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA). Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto G019. México, D. F.
Clave del proyecto	G019
Responsable del proyecto	Biól. Miguel Bernardo Nájera Rincón
Institución	Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias Centro de Investigación Regional del Pacifico Centro
Año de inicio del proyecto	1995
Año de conclusión de la base de datos	1997
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	2022/11/17
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=G&amp;Numero=19">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=G&amp;Numero=19</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	788	788		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	788	788		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	788	788	<a href="#">ver la información geográfica</a>	
	Colecciones biológicas	mexicanas		8	12	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
		extranjeras		1		
		particulares		3		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima		17/11/1995		
fecha máxima			20/10/1996			
Ejemplares con datos complementarios	Otros campos		2,361			
Información taxonómica	Taxones	familias		3	<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>	
		géneros		28		
		especies		60		
		forma		2		
		grupo		1		
		NO APLICA		58		
		sub-especie		1		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes		62	<a href="#">ver la información de nombres comunes</a>	
		regiones de los nombres comunes		2		
	Datos complementarios del taxón	Otros campos		62		
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón		59			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países		1	<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>	
		estados o regiones administrativas equivalentes		1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes		2		
	Localidades	georreferidas (x,y)		12	12	
		no georreferidas (x,y)		0		
	Coordenadas	tipo punto		10	10	
	Coordenadas extremas	longitud mínima		-101° 9' 47"		
latitud mínima			19° 38' 11"			

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		longitud máxima	-101° 34' 26"	
		latitud máxima	19° 43' 17"	

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