

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

Conservación y desarrollo sustentable en la zona sur de la reserva de la biosfera Montes Azules y su área de influencia en Marqués de Comillas

**Información técnica**

Forma de citar	Villalobos, J.L. y F. Álvarez. 2025. Conservación y desarrollo sustentable en la zona sur de la Reserva de la Biosfera Montes Azules y su área de influencia en Marqués de Comillas. Colección Nacional de Crustáceos. Instituto de Biología. UNAM. Bases de datos crustáceos SNIB-CONABIO, proyecto QQ004. Ciudad de México
Clave del proyecto	QQ004
Responsable del proyecto	M en C. Julia Carabias Lillo
Institución	Natura y Ecosistemas Mexicanos AC
Año de inicio del proyecto	2019
Año de conclusión de la base de datos	2024
Diccionario de datos	<a href="#">SNIB-2025-12</a>
Versión SNIB	<a href="#">2025-12</a>
Fecha de última actualización de la base de datos	2026/03/19
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=QQ&amp;Numero=4">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=QQ&amp;Numero=4</a>
Fecha de publicación	2026/04/21

**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	41	41	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	3	41	<a href="#">ver la información geográfica</a>
		especie	38		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	41	41	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	25/08/2019		
		fecha máxima	16/06/2022		
	Ejemplares con datos complementarios	CalificaciondelDeterminador		41	
		H ovigeras		5	
		hembras		32	
juv			15		
machos			30		
Información taxonómica	Taxones	familias	3		<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	4		
		especies	4		
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		
	Otras regionalizaciones	AREA NATURAL PROTEGIDA REGION	1	1	<a href="#">ver las regiones</a>
	Localidades	georreferidas (x,y)	24	24	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	14	14	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	90° 47' 52.01"		
		latitud mínima	16° 4' 46.86"		
		longitud máxima	91° 5' 19.42"		
latitud máxima		16° 24' 16.26"			

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

