



Simposio Internacional Sistemática y Paleontología de Invertebrados

4 de diciembre de 2025
Cuernavaca, Morelos
Organiza: Centro de Investigaciones Biológicas
Edif A-73/ Auditorio
Universidad Autónoma del Estado de Morelos

Programa Académico

Hora	Actividad
8:00-9:00	Inauguración oficial y presentación del simposio
9:00-9:40	Conferencia 1: "Los Invertebrados del Paleozoico de México"
	Ponente: Dr. Francisco Sour Tovar, FC-UNAM, CDMX
9:40-10:20	Conferencia 2: "Los Mares del Mesozoico: El Reinado de los Ammonites en el Cretácico"
	Ponente: Dr. Josep Moreno Bedmar. IG-UNAM, CDMX
10:20-11:00	Conferencia 3: " "La Diversidad Fósil de Insecta, Myriapoda y Arachnida en el Cenozoico de
	México"
	Ponente: Dr. Francisco Riquelme. CIB-UAEM, Morelos
11: 00-11:40	Receso/ Café
11: 40-12:20	Conferencia 4: "Primeras entre Iguales: las Arañas y sus Parientes de hace 300 Millones de
	Años"
	Ponente: Dr. Jason A. Dunlop, Museum für Naturkunde, Berlín
12:20-13:00	Conferencia 5: "400 Millones de Años Sobre Seis Patas. La Evolución de los Insectos"
	Ponente: Dr. Michael Engel, American Museum of Natural History, Nueva York
13: 00-13:40	Discusión general y sesión de preguntas
13: 40-14:00	Clausura y entrega de reconocimientos

• Evento académico con modalidad híbrida dedicado al análisis y difusión del conocimiento sobre evolución, sistemática y paleontología de animales invertebrados.

Programa sujeto a cambios sin previo aviso. Contacto: francisco.riquelme@uaem.mx