

50 AÑOS DE LA ERNO. PROGRAMA JORNADA ACADÉMICA DEL 29 DE NOVIEMBRE DEL 2024

50 AÑOS

8:30 - 8:35	Bienvenida, presentación del programa	Dr. Thierry Calmus, ERNO
8:35 - 9:00	Magmatismo y metalogénesis en el NO de México	Dr. Martín Valencia Moreno, ERNO
9:00 - 9:30	Reconnecting Mesozoic Fluvial Systems Across the Borderland Rift: Sonoran Sources for Sediment in the Late Cretaceous Cordilleran Foreland Basin	Dr. Timothy Lawton, Jackson School of Geosciences, The University of Texas at Austin
9:30 - 10:00	Cuencas Mesozoicas de Sonora: Lito-, bio- y crono-estratigrafía.	Dr. Carlos González León, ERNO
10:00 - 10:30	Paleontología en la ERNO	Dr. Hannes Löser, ERNO
10:30 - 11:00	Receso	
11:00 - 11:30	Microanálisis en México: colaboraciones, avances y retos en 20 años de Laboratorio de Estudios Isotópicos. Una visión retrospectiva	Dr. Luigi Solari, Instituto de Geociencias, UNAM

INAUGURACIÓN

Presidium

11:30 - 12:00	Acto protocolario por el 50 Aniversario de la ERNO	Dra. Soledad Funes Argüello, Coordinadora de la Investigación Científica, UNAM Dra. María Rita Plancarte Martínez, Rectora Universidad de Sonora Ing. Leonardo Taylor Padilla, Director de Minería, Gobierno del Estado de Sonora Dr. Ricardo Barragán Manzo, Dir. Instituto de Geología, UNAM Dra. Ana Escalante Hernández, Dir. Instituto de Ecología, UNAM Dra. Marina Rincón González, Dir. Instituto de Energías Renovables, UNAM Dr. Thierry Calmus, Jefe de la ERNO
---------------	--	--

50 AÑOS

12:00 - 12:30	50 aniversario de la ERNO: Medio siglo geologizando el Noroeste de México (1974-2024).	Dr. Lucero Morelos Rodríguez (Instituto de Geología, UNAM)
12:30 - 13:00	Entre el Pérmico, la frontera K/T y el Antropoceno: 35 años del Laboratorio de Ecología Integrativa en la ERNO	Dr. Alberto Búrquez Montijo, Instituto de Ecología, ERNO, UNAM
13:00 - 15:00	Almuerzo	

PERSPECTIVAS

15:00 - 15:30	La Transición Energética y la Sustentabilidad: Perspectiva Integral	Dra. María Evelina Marin Alarcón, ENGIE
15:30 - 16:00	Investigación en México: Energía Solar Concentrada y propuesta de investigación para el área de Energías Renovables en el CIINOM	Dr. Claudio Estrada Gasca, Instituto de Energías Renovables, ERNO, UNAM
16:00 - 16:30	Patrimonio geológico y Geodiversidad: oportunidades emergentes de la Geología para un trabajo transdisciplinario y socialmente comprometido	Dr. Carles Canet Miquel, Instituto de Geofísica, UNAM
16:30 - 16:45	Receso	
16:45 - 17:15	Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental en Chile, Funcionamiento e incorporación del Cambio Climático	Dr. Mauricio Falcón, Evaluador Ambiental, Servicio de Evaluación Ambiental, Chile
17:15-18:00	Sesión de posters	



SEDE: HOTEL LUCERNA, Blvd. Paseo Río Sonora Nte. #98, Proyecto Rio Sonora Hermosillo, Sonora