



UANL

**XXIV SEMANA DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA DEL CONACYT**  
**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA TIERRA-UANL**  
**PROGRAMA: EXCURSIÓN, TALLERES-CURSOS Y CONFERENCIAS**



LUNES 14	MARTES 15	MIÉRCOLES 16	HRS.	JUEVES 17	HRS.	VIERNES 18
<p align="center"><b>EXCURSIÓN</b></p> <p align="center"><b>K/T Cuenca De La Popa</b></p> <p align="center"><b>Guías:</b></p> <p align="center"><b>Dr. Francisco Vega Vera</b></p> <p align="center"><b>y</b></p> <p align="center"><b>Timothy Lawton</b></p> <p><b>Inscripciones:</b>            Dr. Gabriel Chávez C.  <b>Costo de recuperación:</b>            \$900.00, Incluye:            Transporte y Lunch del 2do. Día.</p> <p><b>Reservaciones en el Hotel Ancira, Bustamante, N.L.,</b>            Tel: 829-101-60-04  <b>Costo: \$700, habitación doble hasta 4 personas</b></p> <p><b>DOMINGO 13 AGOSTO</b>            08:00 hrs.  <b>POLIDEPORTIVO</b>  <b>5K en celebración del 34 Aniversario del Inicio de Clases en la FCT</b></p>	<p align="center"><b>Cursos y Talleres: Miércoles 16 de agosto de 08:00 a 16:00 hrs.</b></p>	<p><b>TALLERES Y CURSOS</b></p> <p>08:00-12:00 HRS.  <b>TALLER I</b>            Dr. Roberto Stanley Molina Garza:  <b>LA PETROFÁBRICA MAGNÉTICAS Y SUS APLICACIONES EN GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA</b></p> <p>13:00-15:00 HRS.  <b>TALLER II</b>            Dr. V. Yutsis:  <b>MÉTODOS GEOFÍSICOS POTENCIALES: PRINCIPIOS Y APLICACIONES</b></p> <p>10:30 – 12:10 HRS.  <b>CURSO I</b>            Felisa Aguilar  <b>COLECCIONES PALEONTOLÓGICAS</b></p> <p>9:00 – 10:30 HRS.  <b>CURSO 2</b>            Dr. Francisco Vega Vera:  <b>UTILIDAD PALEOAMBIENTAL Y BIOESTRATIGRÁFICA DE CRUSTÁCEOS</b></p> <p>13:00 – 16:00 HRS.  <b>CURSO 3</b>            Dra. Sonia Torres:  <b>ROCAS METAMÓRFICAS Y METAMORFISMO</b></p>	<p>09:00 09:30</p>	<p><b>INAUGURACIÓN</b></p> <p><b>CONFERENCIAS</b></p>	<p>08:45 09:30</p>	<p><b>CONFERENCIA MAGISTRAL III:</b>            Dr. Timothy Lawton: <i>El Límite K/Pg en La Cuenca de La Popa y sus implicaciones</i></p>
			<p>09:30 10:15</p>	<p><b>CONFERENCIA MAGISTRAL I:</b>            Dra. María Fernanda Campa Uranga: <i>Los Recursos Naturales desde la mirada geológica.</i></p>	<p>09:30 10:15</p>	<p><b>Dr. Marco A. Sánchez Ramos:</b> <i>Evolución y Desarrollo.</i></p>
			<p>10:15 11:00</p>	<p><b>CONFERENCIA MAGISTRAL II</b>            Dr. Francisco Vega Vera: <i>Fauna estuarina preservada en el ámbar del Mioceno en Chiapas, México".</i></p>	<p>10:15 10:45</p>	<p><b>Dr. Sergio Chávez: Pérez</b>  <i>Enfrentando la Reforma Energética en México y la crisis mundial del precio del petróleo.</i></p>
			<p>11:00 11:15</p>		<p>10:45 11:00</p>	
			<p>11:15 11:45</p>	<p><b>Dr. Roberto Stanley Molina Garza:</b> <i>Controversia sobre el Bloque Chortis y su relación con el sur de México.</i></p>	<p>11:00 11:30</p>	<p><b>Dr. Jorge Barrios:</b>  <i>Transición hacia la profesión</i></p>
			<p>11:45 12:15</p>	<p><b>Dr. Sergio Chávez Pérez</b>  <i>Reproducibilidad computacional y herramientas de código abierto en sismología de exploración y producción</i></p>	<p>11:30 12:00</p>	<p><b>M.C. Oliver López:</b> <i>Tortugas en el Mesozoico de México.</i></p>
			<p>12:15 13:45</p>	<p><b>Comida</b></p>		<p><b>Comida</b></p>
			<p>13:45 14:15</p>	<p><b>Dr. Vsevolod Yutsis:</b> <i>Estructura de la corteza superior de la Sierra Gorda de Querétaro, derivada de datos gravimétricos y geomagnéticos</i></p>	<p>13:30 14:00</p>	<p><b>Dra. Sonia Torres:</b>  <i>Espectroscopía Raman: Una Herramienta en la Petrología.</i></p>
			<p>14:15 14:45</p>	<p><b>Dr. Marco A. Sánchez Ramos:</b> <i>El valor mercantil de la Ciencia</i></p>	<p>14:00 14:30</p>	<p><b>Enrique Garza Porras:</b> <i>El papel que desempeñan los Grupos Multidisciplinarios en el Desarrollo de Campos Petroleros</i></p>
			<p>15:00</p>	<p><b>OBRA DE TEATRO:</b>  <i>Los Ejotes Son Judías</i></p>	<p>14:30 15:00</p>	<p><b>Juan Carlos Salguero Argüelles:</b>  <i>Análisis de Sistemas Naturalmente fracturados con Enfoque de Explotación.</i></p>
		<p>15:00 15:30</p>	<p><b>Erick Omar Reyes Hernández:</b>  <i>Metodología Sísmica-Geológica Aplicada en el Desarrollo de Campos, Cuenca de Burgos, "Estudio Base Campo Cucaña"</i></p>			
		<p>15:30 16:00</p>	<p><b>Roberto Cruz Martínez (Petrofísica):</b> <i>Registros Geofísicos Convencionales para la Caracterización Petrofísica en Yacimientos de Hidrocarburos.</i></p>			
		<p>18:00</p>	<p><b>Fiesta Norteña</b></p>			