

## AGENDA DEL ENCUENTRO

DÍA	DIA 1: Martes 24 Oct JORNADA DE LA TARDE	DIA 2: Miércoles 25 Oct JORNADA DE LA MAÑANA	DIA 3: Jueves 26 Oct JORNADA DE LA MAÑANA		
HORA	14-18 hrs (GTM-5) Actividad	8-13 hrs (GTM-5) Actividad	8-13 hrs (GTM-5) Actividad		
8.00-8.45	No se realizarán actividades del II ENCUENTRO durante el 24 de Octubre en el horario de la mañana	Ingreso de los participantes; Palabras de bienvenida (Presidente Encuentro y representante INS)	Charla Magistral: Biomarcadores de Exposición, Efecto y Susceptibilidad en Epidemiología Ambiental		
8.50-9.35		Charla Inaugural: Exposiciones ambientales predominantes o más importantes en América Latina	CONVERSATORIO 3: Oportunidades de Formación en SA en Estados Unidos		
9.40-10.25		Charla Magistral: El exposoma humano descubriendo el impacto del medio ambiente en la salud: ¿promesa o realidad?	Charla Magistral: Programación epigenética derivada de exposiciones ambientales		
10.30-10.40		Descanso	Descanso		
10.45-11.30		CONVERSATORIO 1 (Sesión de abstracts 1)	10.45-11.45	CONVERSATORIO INTERGENERACIONAL: experiencias y retos futuros en investigación en Salud Ambiental de LAC	
11.30-12.15		Charla Magistral: Avances de la investigación en cambio climático y salud en América Latina	11.50-12.35	Charla de cierre: Ciencia ciudadana	
12.15-13.00		CONVERSATORIO 2 (Sesión de abstracts 2)	12.40-13.00	Palabras de CIERRE de un miembro del comité organizador y un representante de las ENTIDADES ORGANIZADORAS	
14.00 -18.00	3 Cursos pre-encuentro SIMULTÁNEOS (Sólo es posible realizar uno en la jornada)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Evaluación cuantitativa de riesgo: una aproximación desde la salud ambiental (Dr. Eric Morales Mora-COSTA RICA-)</li> <li>2. Introducción a la inteligencia artificial y su aplicación en epidemiología ambiental (Dra. Elodia Rojas-MEXICO-)</li> <li>3. Análisis de series de tiempo en salud ambiental en exposiciones de corto plazo, en R (Dr. Samuel Osorio -COLOMBIA-)</li> </ol>			