



1ER CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO, MOVILIDAD HUMANA Y JUSTICIA GLOBAL

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

CONGRESO SEDE UAN, MARTES 17 DE ENERO DE 2023

HORA	ACTIVIDAD	TEMA	PONENTE
10:00	Inauguración	Mensaje de bienvenida.	
11:00	Mesa 1 Eje temático: Cambio climático. Moderador: Dr. Aldo Rafael Medina García	Derecho humano a un medio ambiente sano y cambio climático: hacia la justicia ambiental global.	Mtra. Paulina Isabel Silva Rubio Universidad Autónoma de Nayarit, México. <i>Presencial</i>
		Los efectos del cambio climático en relación con la degradación medio ambiental como etiología exacerbante de enfermedades respiratorias.	Marco Farid Flores Reyes, Universidad Autónoma de Nayarit, México. <i>Presencial</i> .
		Planes de estudio y cambio climático; coyuntura para la carrera de gastronomía en México.	Mtro. Ángel Gabriel de Niz Sedano, Universidad de Guadalajara, México. <i>Presencial</i>
		Variación climática en Tepic, Nayarit, su relación con ENSO y crecimiento urbano: un análisis histórico 1980-2018 y prospectiva 2021-2040.	Dra. Arell Nájera González, Universidad Autónoma de Nayarit, México. <i>Presencial</i>
		Los saberes formativos como posibilidad para articular y promover competencias (o saberes) socioambientales: el caso de los programas educativos de la Unidad Académica de Educación y Humanidades de la Universidad Autónoma de Nayarit.	Mtra. Karla Patricia Martínez González; Mtra. Judith Salazar; Mtro. Guillermo Alonso Rosales Pérez. Univerisad Autónoma de Nayarit, México. <i>Virtual</i>
12:30	Mesa 2 Eje temático: Movilidad humana. Moderador: Mtro. Juan Miguel Salcedo Rosales	Índice de vulnerabilidad hídrica en una cuenca urbana del occidente de México.	Dr. Oyolsi Nájera González, Universidad Autónoma de Nayarit, México. <i>Presencial</i>
		Animales no humanos: víctimas invisibilizadas en el contexto de la movilidad forzada por el cambio climático.	Mtra. Brenda Yesenia Olalde Vázquez, Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo, México. <i>Presencial</i>
		Cambio climático y movilidad humana: dialéctica, justicia y razón.	Dr. Carlos Alberto Prieto Godoy, Universidad Autónoma de Nayarit, México. <i>Presencial</i>
		Los principales hallazgos en investigaciones sobre el desplazamiento climático interno en México.	Dra. Armelle Gouritin, Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales, México. <i>Virtual</i> .
R E C E S O			
16:30	Mesa 3: Eje temático: Justicia global. Moderador: Mtro. Hugo Fabio Pérez Ocampo	Implicaciones bioéticas y biopolíticas respecto a la alimentación.	Mtra. Tania Rodríguez Martínez, Universidad Autónoma de Nayarit, México.
		La participación de las organizaciones sociales en la defensa de los derechos de la naturaleza frente a la crisis climática.	Dr. Enoc Francisco Morán Torres; Lic. Francisco Castellón Sosa. Universidad Autónoma de Colima, México. <i>Virtual</i>
		La salud en el ojo del huracán.	Mtra. Ixchel Fregoso Moncada, Universidad Autónoma de Nayarit, México. <i>Presencial</i>
		La justicia ambiental, hacia la consolidación del derecho humano a un medio ambiente sano en el municipio de Tepic, Nayarit.	Mtro. Juan Miguel Salcedo Rosales, Universidad Autónoma de Nayarit, México. <i>Presencial</i> .
		Desarrollo tecno-científico e impacto medio ambiental: una mirada bioética del calentamiento global.	Dr. Miguel Angel León Ortiz, Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, México. <i>Virtual</i>

NOTAS IMPORTANTES:

-Las personas ponentes contarán con un tiempo de 15 minutos para su exposición, para dar paso a una ronda de preguntas y respuestas. Por correo electrónico se les proporcionarán los datos de acceso a la plataforma Zoom; favor de conectarse con puntualidad a la mesa de trabajo programadas y/o estar presentes en las sedes con puntualidad quienes optaron por la modalidad presencial.

Los horarios corresponden a la hora local de cada sede (Nayarit y Baja California, respectivamente).

Los recintos donde se celebrarán los eventos de forma híbrida se encuentran ubicados en las siguientes direcciones respectivamente:

o UAN: Sala de seminarios 1, edificio PIIIDA, Secretaría Académica.

o UABC: Aula Magna, Ana María Truaba, edificio 1, Facultad de Derecho.

-Para registro de asistencia a efectos de recibir constancia favor de llenar el siguiente formulario: <https://forms.gle/wQX2hyCLR4hnKk89>

-Podrás seguir la transmisión en vivo a través de las páginas de Facebook de cada sede.

oUniversidad Autónoma de Nayarit

oFacultad de Derecho Mexicali UABC

A través de dichos medios se estarán monitoreando las preguntas para los panelistas y se tomará lista de asistencia. Por cuestiones de logística, los panelistas serán los únicos que podrán acceder a la sala virtual de Zoom, junto con su Moderador de mesa; en este sentido rogamos no compartir sus datos de acceso a la sala y su gentil comprensión.

Atentamente

Comité Organizador

Proyecto financiado con recursos del Patronato para el impuesto especial destinado a la UAN 2022.





1ER CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO, MOVILIDAD HUMANA Y JUSTICIA GLOBAL

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

CONGRESO SEDE UABC, lunes 23 DE ENERO DE 2023			
HORA	ACTIVIDAD	TEMA	PONENTE
10:00	Inauguración	Mensaje de bienvenida.	
11:00	Mesa 1 Eje temático: Cambio climático. Moderador: Mtro. Jorge Humberto Vargas Ramírez	La (des) protección jurídica de los desplazados por razones climáticas ante el cruce de fronteras internacionales.	Dr. Ivonne Álvarez Gutiérrez, Universidad Autónoma de Chiapas, México. <i>Virtual</i>
		Implicaciones del cambio climático y vulnerabilidad del medio rural del sur de Nayarit.	Juan Guzmán Calderón, Universidad Autónoma de Nayarit, México. <i>Virtual</i>
		Las soluciones amistosas en materia ambiental dentro del sistema interamericano de protección de derechos humanos.	Dr. José Antonio Serrano Morán, Universidad Autónoma de Nayarit, México. <i>Presencial</i>
		El juicio de Amparo y la protección horizontal del derecho fundamental al medio ambiente.	Dr. Francisco Barajas Palacios, Universidad Autónoma de Colima, México. <i>Virtual</i>
12:30	Mesa 2 Eje temático: Movilidad humana. Moderador: Mtro. Luis Alberto Bautista Arciniega	La participación de los biocombustibles en la mitigación del cambio climático.	Mtro. Luis Alberto Bautista Arciniega, Dr. Conrado García González, Universidad Autónoma de Baja California, México. <i>Presencial</i>
		Nuevas dinámicas de movilidad humana en México: Un reto para los derechos humanos.	Dr. Pablo Latorre Rodríguez, Universidad Autónoma de Baja California. <i>Presencial</i>
		Retos jurídicos en la protección internacional de la migración climática desde una perspectiva sensible al género.	Dra. Susana Borrás Pentinat, Universidad Degli Studi di Macerata, Italia. <i>Virtual</i>
		Desplazamiento forzado y el impacto de la pandemia de covid-19 en la escolarización de la niñez y adolescencia: El caso del fraccionamiento CHIVE DE familias desplazadas en Mazatlán, Sinaloa.	Dr. Roberto Carlos López López, Universidad Autónoma de Sinaloa, México. <i>Virtual</i>
		Los niños invisibles, un problema de justicia social.	Dr. Sergio Gilberto Capito Mata, Universidad Autónoma de Baja California, México. <i>Presencial</i>
Derechos humanos frente al cambio climático. Reflexiones desde el derecho constitucional mexicano.	Mtro. Fernando Manuel Castro Figueroa; Mtro. Jorge Humberto Vargas Ramírez, Universidad Autónoma de Baja California. <i>Presencial</i>		
R E C E S O			
16:30	Mesa 3: Eje temático: Justicia global. Moderador: Dr. Pablo Latorre Rodríguez	La justiciabilidad del clima en el sistema interamericano de protección de los derechos humanos.	Lic. Yerlín Mejía Lobo, Universidad de Costa Rica, Costa Rica. <i>Virtual</i>
		El reto de las emisiones cero netas y la injusticia climática para los jóvenes de la generación del riesgo global.	Dr. José Clemente Rueda Abad, Universidad Nacional Autónoma de México, México. <i>Virtual</i>
		El derecho al agua en Bolivia.	Dr. Fidel Cruz Aduvir, Universidad Complutense de Madrid, Bolivia. <i>Virtual</i>
		El derecho humano a la propiedad de los ejidatarios	Dr. Edwin López Hernández, Universidad Autónoma de Baja California, México. <i>Presencial</i>
Globalización económica y cambio climático, sinergia y complejidad de la crisis hídrica: la cuenca de la independencia, Guanajuato.	M. en C. Iván Saadiht Sánchez Barrera, Red Mexicana de Cuenas Hidrológicas, México. <i>Virtual</i>		

NOTAS IMPORTANTES:

- Las personas ponentes contarán con un tiempo de 15 minutos para su exposición, para dar paso a una ronda de preguntas y respuestas. Por correo electrónico se les proporcionaran los datos de acceso a la plataforma Zoom; favor de conectarse con puntualidad a la mesa de trabajo programadas y/o estar presentes en las sedes con puntualidad quienes optaron por la modalidad presencial. Los horarios corresponden a la hora local de cada sede (Nayarit y Baja California, respectivamente).
- Los recintos donde se celebrarán los eventos de forma híbrida se encuentran ubicados en las siguientes direcciones respectivamente:
 - o UAN: Sala de seminarios 1, edificio PIIDA, Secretaría Académica.
 - o UABC: Aula Magna, Ana María Trueba, edificio 1, Facultad de Derecho.
- Para registro de asistencia a efectos de recibir constancia favor de llenar el siguiente formulario: <https://forms.gle/wQX2hyC1LR4hnKk89>
- Podrás seguir la transmisión en vivo a través de las páginas de Facebook de cada sede.
 - o Universidad Autónoma de Nayarit
 - o Facultad de Derecho Mexicali UABC

A través de dichos medios se estarán monitoreando las preguntas para los panelistas y se tomará lista de asistencia. Por cuestiones de logística, los panelistas serán los únicos que podrán acceder a la sala virtual de Zoom, junto con su Moderador de mesa; en este sentido rogamos no compartir sus datos de acceso a la sala y su gentil comprensión.

Atentamente
Comité Organizador

Proyecto financiado con recursos del Patronato para el Impuesto especial destinado a la UAN 2022.

