



CONSEJO MEXICANO DE CIENCIAS SOCIALES



Programa del Grupo de Trabajo ***Horizontes de investigación sobre la Inteligencia Artificial desde las Ciencias Sociales***

Lunes 13 de octubre

Horario: 10:00-11:00 am

Inauguración del GT

Dr. Juan Pablo Duque, Dra. Jacqueline Torres Ruiz, Dr. Khemvirg Puente

¿Qué es la Inteligencia Artificial?

Dra. Ximena Gutiérrez y Dr. Pablo Pruneda

Modera: Dr. Khemvirg Puente

Sala 1 de zoom

Horario: 11:00 am-1:00 pm

Eje 1 Desafíos teóricos, metodológicos y prácticos de la IA en las Ciencias Sociales.
(Primer grupo)

1. Narrativas automatizadas y desafíos periodísticos: la reconfiguración del discurso digital ante la inteligencia artificial. El caso de Animal Político.
Karen Ibarex Flores.
2. Teoría Jurídica Computacional e Inteligencia Artificial Aplicada al Derecho

Horario: 11:00-1:00 pm

Eje 1 Desafíos teóricos, metodológicos y prácticos de la IA en las Ciencias Sociales.
(Segundo grupo)

1. Impacto de la Inteligencia Artificial Generativa en la Ciencia Latinoamericana: Una Agenda de Investigación.
Ricardo Arechavala Vargas y Bertha Yolanda Quintero Maciel



CONSEJO MEXICANO DE CIENCIAS SOCIALES



<p>Enrique Cáceres</p> <p>3. Redes, actores y algoritmos: hacia una antropología de la inteligencia artificial Oscar G. Hernández.</p> <p>Modera: Dr. Julio Juárez Gámiz</p> <p>Sala 1 de Zoom</p>	<p>2. De la interpretación a la automatización: riesgos epistemológicos en el uso de IA en investigación cualitativa Geoffrey Schwarz Ramírez</p> <p>3. Enseñanza de administración en la era digital y la IA Berta Ermila Madrigal Torres Julieta Guzmán Venegas Rosalba Madrigal Torres</p> <p>Modera: Dr. Juan Pablo Duque Parra</p> <p>Sala 2 de Zoom</p>
<p>Horario: 1:00 pm- 3:00 pm</p> <p>Eje 1 Desafíos teóricos, metodológicos y prácticos de la IA en las Ciencias Sociales. (Tercer grupo)</p> <ol style="list-style-type: none">1. Prolegómenos para el estudio no invasivo de los efectos mixtos por el uso de IA en Educación Superior. Deterioro cognitivo o sinergia creativa. Arlet Rodríguez Orozco.2. Innovación metodológica en la enseñanza de idiomas: oportunidades y retos de los chatbots frente a los foros de discusión. Laura E. Mendoza3. Usos de la Inteligencia Artificial Generativa por estudiantes de nivel superior para su formación emprendedora Mónica Ramírez Mata; Bernardo Jaen Jiménez; Rosalba Madrigal Torres.	<p>Horario: 1:00-3:00 pm</p> <p>Eje 2: Cambios sociales a partir de la IA: subjetividad, política, emociones, salud mental, cognición, género, derecho, economía. (Primer grupo)</p> <ol style="list-style-type: none">1. Tecnologías Avanzadas y Economía Digital en México: Impacto en Juventudes, Perspectiva de Género y Políticas Públicas. Ramona Esmeralda Velázquez García y Laura Victoria Rodríguez Zaragoza.2. Recepción de contenidos audiovisuales generados con Inteligencia Artificial en audiencias de la 'generación Z' integrantes del Laboratorio de Co-Creación de la Institución Académica SABE Tecnologías Diego Loaiza3. Mujeres en riesgo y justicia algorítmica: una propuesta para el Modelo para la Atención y Protección Integral en México Ana Cristina González Rincón



CONSEJO MEXICANO DE CIENCIAS SOCIALES



Modera: Dr. Miguel Angel Rivera Herrera
Sala 1 de Zoom

4. La universidad ante la inteligencia artificial: entre la exclusión digital y la urgencia ética
J. Ramón García-Feregrino

Modera: Dra. Jacqueline Torres Ruiz

Sala 2 de Zoom

Martes 14 de octubre

Horario: 10:00 am- 12:00 pm

Eje 3: Apropiaciones metodológicas de la IA en Ciencias Sociales tanto en trabajos cualitativos, cuantitativos y mixtos (Primer grupo)

1. Satisfacción con la aplicación de la IA Gen en la comprensión de la estadística descriptiva en las Ciencias Sociales
Martín Gabriel De Los Heros Rondenil y Sandra Carmen Gema Murillo López
2. Repensar la formación de investigadores en tiempos de inteligencia artificial
Suhey Ayala Ramírez y Víctor Manuel Castillo Girón
3. La investigación basada en diseño y uso de la IA: una propuesta para la alfabetización académica.
Ramírez Camacho Adriana Guadalupe

Modera: Dr. Víctor Mireles Chávez

Horario: 10:00 am- 12:00 pm

Eje 6: Regulación, políticas públicas y legislación acerca de la IA (Unico grupo)

1. Uso de Inteligencia Artificial en el Sector Público Mexicano
Jorge Luis Ordellin Font.
2. Desafíos académicos en la investigación de la Inteligencia Artificial en la administración pública
Christian Cruz Meléndez
3. Agenda regulatoria para la IA en el mundo.
Ana Isabel Solís Ramírez
4. El uso de la inteligencia artificial en la gestión de las contrataciones públicas. Logros, desafíos y obstáculos
Sofía Salgado Remigio

Modera: Dr. Khemvirg Puente

Sala 2 de Zoom



CONSEJO MEXICANO DE CIENCIAS SOCIALES



Sala 1 de Zoom	
12:00 pm-2:00 pm Eje 3: Apropiaciones metodológicas de la IA en Ciencias Sociales tanto en trabajos cualitativos, cuantitativos y mixtos (Segundo grupo) <ol style="list-style-type: none">1. El uso de Inteligencia Artificial para el análisis visual. Retos y desafíos metodológicos. Iván Abadía2. Cartografías del algoritmo: inteligencia artificial, ciencia ciudadana y el rostro oculto en los desastres ambientales. Caso DANA 2024, España. Kelly Vanessa Bravo Salazar Moderadora: Dra. Jacqueline Torres Ruiz Sala 1 de Zoom	Horario 12:00 pm-2:00 pm Eje 2: Cambios sociales a partir de la IA: subjetividad, política, emociones, salud mental, cognición, género, derecho, economía. (Segundo grupo) <ol style="list-style-type: none">1. Inteligencia artificial: una herramienta para el ocio y entretenimiento de personas mayores en Chile Sara Caro Puga y Javiera Rosell Cisternas2. “Psicología a la carta”: uberización y terapeutización en el ecosistema digital de la salud mental en Chile. Hans Max Klener Hernández3. ¿Qué es el trabajo fantasma? y el cómo entretener la Inteligencia Artificial con la precarización laboral contemporánea Rodrigo Ramírez Autrán Moderador: Dr. Juan Pablo Duque Parra Sala 2 de Zoom
Horario: 2:00- 4:00 pm Eje 4 Aplicaciones de la IA para la resolución de problemáticas sociales (Primer grupo) <ol style="list-style-type: none">1. Simulación basada en agentes para analizar la brecha digital y la deserción escolar en jóvenes Imanol Garnelo Pérez2. La agroindustria 4.0 y sus implicaciones en comunidades de pequeños productores en México.	Horario: 2:00- 4:00 pm Eje 5: Reflexiones filosóficas, políticas, críticas y postestructuralistas acerca de la IA (Primer grupo) <ol style="list-style-type: none">1. El estudio de imágenes producidas a partir de la Inteligencia Artificial Generativa. Una aproximación desde la noción de Aparato de J.L. Déotte y Estética de Medios de W.J.T. Mitchell.



CONSEJO MEXICANO DE CIENCIAS SOCIALES



- María Susana Ruiz Palacios y Martín Javier Martínez Silva
3. Inteligencia artificial en práctica: coproducción y compartición de datos en un centro de investigación mexicano
Gabriela Elisa Sued

Moderador: Dr. Juan Pablo Duque Parra
Sala 1 de Zoom

- Elizabeth Rodríguez Rendón
2. El sujeto de la hipótesis cibernética
Iván Mauricio Patiño.
 3. Ensamblajes sociotécnicos de la IA generativa y profesionales creativos y del conocimiento: Un acercamiento desde el contexto universitario.
Arturo Rodríguez Rodríguez
 4. IA, datos y asimetrías en la espacialidad global
Francia Serrano

Moderador: Mtro. Alejandro Sánchez Vélez

Sala 2 de Zoom

Miércoles 15 de octubre



CONSEJO MEXICANO DE CIENCIAS SOCIALES



Horario: 10:00 am- 12:00 pm

Eje 4 Aplicaciones de la IA para la resolución de problemáticas sociales
(Segundo grupo)

1. Diseño asistido con inteligencia artificial de un scraper para la investigación social en Venezuela
Rosselys Rodríguez.
2. Algoritmos que invisibilizan: IA, enfermedades raras y exclusión en medicina legal. Hacia un marco ético con perspectiva de derechos humanos.
M^a de los Ángeles Cavero Cavero y Gerardo Perigali Otero

Moderador: Dr. Diego Fernando Arias
Sala 1 de Zoom

Horario: 10:00 am- 12:00 pm

Eje 5: Reflexiones filosóficas, políticas, críticas y postestructuralistas acerca de la IA
(Segundo grupo)

1. Timopolítica: Gobernar los afectos en la era de la sociedad algorítmica.
Enrique Baleriola
2. Tecnosecuritización. La cara oculta de la disrupción digital.
Agustín Morales Mena
3. Subjetividades cautivas: la Inteligencia Artificial como dispositivo de dominación simbólica. Una lectura socio estética del tecnofeudalismo
Javier Mauricio Ruiz Galindo
4. Performatividad algorítmica y disputas institucionales: reflexiones críticas sobre la IA en la gestión de la educación superior
Lorena Litai Ramos Luna

Moderador: Dr. Juan Pablo Duque
Sala 2 de Zoom

Horario: 12:00 pm-2:00 pm

Eje 7: Usos y meta-usos de la IA a nivel local, regional, nacional e internacional
(Primer grupo)

1. Usos, impactos y desafíos de la inteligencia artificial en los procesos de aprendizaje en Ciencias Sociales en América Latina.
Juan Sebastián Avila Santos y Tiffany Andrea Aponte Mora
2. Usos y valoraciones de la IA en la formación e

Horario: 12:00 m-2:00 pm

Eje 5: Reflexiones filosóficas, políticas, críticas y postestructuralistas acerca de la IA
(Tercer grupo)

1. La Inteligencia Artificial en la crítica a la economía política y moral
Fabian Rojas Pineda
2. La construcción de una geografía de lo digital: las infraestructuras como producción material y de poder.
Luis Ángel Aguilar Luna



CONSEJO MEXICANO DE CIENCIAS SOCIALES



<p>investigación en ciencias sociales Danay Quintana Nedelcu. Flasco México</p> <p>3. Usos alternativos de la IA en el “Observatorio de violencias hacia personas en situación de calle en América Latina”, caso CDMX. Janeth Pineda y Jacqueline Torres Ruiz.</p> <p>Moderador: Mtra. Tifanny Andrea Aponte</p> <p>Sala 1 de Zoom</p>	<p>3. Inteligencia Artificial un territorio divergente entre lo digital y lo real Kenia Padilla Tufiño</p> <p>Moderador: Mtra. Patsy Pamela Ordoñez Arellano</p> <p>Sala 2 de Zoom</p>
--	--

Jueves 16 de octubre

<p>Horario: 10:00 am- 12:00 m Eje 7: Usos y meta-usos de la IA a nivel local, regional, nacional e internacional (Segundo grupo)</p> <ol style="list-style-type: none">Inteligencia aumentada en la tutoría de posgrado Julieta Guzmán FloresDeficiencias en aprendizaje por uso de IA. Sinue Hammed Fuentes MaloConsideraciones sobre la Inteligencia Artificial en la industria del videojuego David Cuenca Orozco y Fernando López SolísAutoría simulada. La Inteligencia Artificial generativa de textos y la noción de autoría en la época de los Grandes Modelos de Lenguaje José Antonio Martínez Díez Barroso <p>Moderador: Dra. Mariel Zasso</p>	<p>Horario: 10:00 am- 12:00 m Eje 8 Usos disruptivos de la IA. (Primer grupo)</p> <ol style="list-style-type: none">La cartografía de la Inteligencia Artificial: ¿hacia una nueva configuración de asimetrías regionales y urbanas? José Iván Ramírez AvilésIA y protección infantil: innovando el futuro de los niños huérfanos por desaparición de personas. Angela Patricia Gallego Betancur.Apropiaciones disruptivas de la IA en el Sur Global: experiencias desde el Laboratorio LIASI (2023–2025) Luis Josué Lugo Sánchez <p>Moderador: Dr. Luis Josué Lugo Sánchez</p>
--	---



CONSEJO MEXICANO DE CIENCIAS SOCIALES



Sala 1 de Zoom	Sala 2 de Zoom
	<p>Horario: 12:00 pm-2:00 pm Eje 8 Usos disruptivos de la IA. (Primer grupo)</p> <ol style="list-style-type: none">1. El papel disruptivo de la Inteligencia Artificial (IA) dentro del Metaverso de Mark Zuckerberg durante el periodo 2021-2024 Elsa Martínez Flores2. Trayectorias convergentes de la IA y la biotecnología en la emergencia de un régimen biodigital de innovación farmacéutica José Luis Meza de la Rosa <p>Moderador: Dr. Héctor Manuel Lujambio Valle Sala 2 de Zoom</p>

Viernes 17 de Octubre

<p>Conferencia de cierre 12:00 pm El territorio existencial de la inteligencia artificial: una lectura psicosocial Dr. Francisco Tirado (Universidad Autónoma de Barcelona) Sala 1 de Zoom</p>
--



CONSEJO MEXICANO DE CIENCIAS SOCIALES

