



CONVOCATORIA PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS

**V congreso internacional y XXXVIII Simposio en Ciencias Sociales-
Multicampus CICSO 2024**

**Desafíos y oportunidades para las Ciencias Sociales en época de la IA, la
tecnología y la Innovación**

[ECS Medellín: Trabajo Social, Comunicación Social – Periodismo, Publicidad, Psicología. Palmira: Publicidad, Psicología. Montería: Psicología, Comunicación Social – Periodismo, Centro de Lenguas, Centro de Formación Humanista. Bucaramanga: Comunicación Social – Periodismo, Psicología, Diseño Gráfico, Centro de Lenguas, Departamento de Formación Humanística]

28, 29 y 30 de agosto 2024

Modalidades
Medellín, Bucaramanga, Palmira y Montería (Híbrido/presencial-virtual)

1. Introducción

Este evento se propone proporcionar un espacio de reflexión, discusión y colaboración alrededor de los desafíos y oportunidades surgidos en la era de la inteligencia artificial, la tecnología y la innovación para las Ciencias Sociales. Por lo que, reúne a expertos, maestros investigadores, académicos, profesionales y estudiantes de las Ciencias Sociales para abordar los retos fundamentales que enfrenta esta disciplina en esta nueva era.

Los científicos sociales están en medio de una revolución, en la que el panorama del conocimiento, el impulso del descubrimiento y la comprensión de los fenómenos se realiza a un ritmo sin precedentes. La IA permite a los científicos analizar conjuntos de datos masivos, identificar patrones complejos y generar hipótesis novedosas que antes eran inimaginables. Por su parte, las herramientas tecnológicas avanzadas, como la computación en la nube y la robótica, facilitan la realización de



experimentos complejos y la recopilación de datos de alta calidad. Así mismo, la innovación en la comunicación y la colaboración científica está acelerando el intercambio de ideas y la difusión del conocimiento, permitiendo que los investigadores de todo el mundo trabajen juntos en desafíos globales.

Estas fuerzas impulsan una nueva era de descubrimiento científico, para abordar algunos de los problemas más apremiantes del mundo, como el cambio climático, las enfermedades y la pobreza. La IA, la tecnología y la innovación están transformando la forma en que hacemos ciencia, abriendo nuevas fronteras y ampliando los límites del conocimiento humano.

En este contexto, el evento proyecta fortalecer y cohesionar a los profesionales, académicos, investigadores y comunidad en general ante la encrucijada de definir el papel de las Ciencias Sociales en esta nueva era e insta a los interesados a preguntarse ¿cómo pueden utilizar este conocimiento producido en las CS para abordar los desafíos sociales derivados de la inteligencia artificial, la tecnología y la innovación? Por tanto, este congreso busca no solo analizar críticamente estos fenómenos, sino también proponer soluciones innovadoras y éticas donde las Ciencias Sociales puedan liderar el camino hacia una comprensión más profunda y significativa de la interacción entre la tecnología y las dimensiones humanas.

Este congreso Internacional de la Escuela de Ciencias Sociales de la Universidad Pontificia Bolivariana a nivel multicampus en esta oportunidad está liderado por un equipo de profesores de la Escuela de Ciencias Sociales de cada una de las sedes de la universidad: Medellín, Montería, Palmira y Bucaramanga. A continuación, se plantean los ejes de reflexión, para que, como el ágora griega, y la universidad como espacio para el cultivo del conocimiento, traiga lo dialógico, el disenso y consenso, la construcción colectiva de nuevos discursos, necesario para la reconstrucción de nuestra academia.

2. Ejes temáticos:

- [Tecnología e inclusión educativa y laboral](#)

Dirigen: PhD. Ana Fernanda Uribe, Mag. Diana Larrota, Mag. Ana Martínez

La tecnología es un recurso fundamental para el desarrollo y fortalecimiento de



competencias personales y profesionales. Sin embargo, se evidencian factores que afectan la empleabilidad y la inclusión de personas con algún tipo de diversidad funcional en diferentes contextos. A su vez, se identifican consecuencias en la salud mental de los usuarios de la tecnología y su afectación en los resultados y en la responsabilidad social institucional.

Líneas centrales de la mesa:

- Tecnoestres
- Inclusión educativa y laboral
- Tecnología y factores de riesgo

Palabras clave: Tecnología, inclusión, educación, empleabilidad y salud mental

- **[Neurociencia cognitiva y vulnerabilidad](#)**

Dirige: PhD. Oscar Armando Erazo Santander

En Latinoamérica, la pobreza limita el acceso a servicios básicos como agua, vivienda, salud y educación, afectando principalmente a los niños y adolescentes. Esta situación genera deficiencias en su desarrollo neurológico, impactando negativamente en su aprendizaje, memoria, atención, maduración y habilidades sociales. La falta de estas habilidades limita su potencial para desenvolverse en diferentes ámbitos, impidiendo su progreso económico, laboral y social. Ante este panorama, se propone una mesa temática para analizar, identificar y generar modelos de intervención que mejoren las habilidades neuropsicológicas de la niñez y adolescencia vulnerable en Colombia, buscando desafiar las condiciones de adversidad y promover su desarrollo integral.

Líneas centrales de la mesa:

- Neurociencias y vulnerabilidad.
- Vulnerabilidad y consecuencias neuropsicológicas.
- Modelos y programas de intervención neuropsicológica, en contextos de vulnerabilidad.

Palabras clave: neurociencias cognitivas, niñez, vulnerabilidad, pobreza, desarrollo neuropsicológico en vulnerabilidad, madurez neuropsicológica en vulnerabilidad, intervención neuropsicológica en vulnerabilidad.

- **[Academia, diseño e innovación social en la era de la IA](#)**

Dirigen: Mag. Juan Carlos Gómez (Colombia), PhD(c) Diana Pedraza Díaz (Colombia), PhD. María Teresa Alejandra López Colín (México), PhD. Carlos Roberto Gómez Estévez (México).

En la era de la inteligencia artificial, la academia, el diseño y la innovación social se



encuentran en una encrucijada. Por lo que esta mesa explorará las formas en que estas tres áreas pueden colaborar para aprovechar al máximo el potencial de la IA para el bien social. Se espera que las ponencias de esta mesa permitan discutir temas diversos al respecto.

Líneas centrales de la mesa:

- El papel de la academia en la generación de conocimiento y soluciones innovadoras en IA.
- El papel del diseño en la creación de productos, servicios y experiencias de IA que sean accesibles, inclusivos y sostenibles.
- Cómo la academia y el diseño pueden trabajar juntos para impulsar la innovación social a través de la IA

Esta es una oportunidad única para aprender sobre las últimas tendencias en IA y diseño, y explorar las formas como se está trabajando para crear un futuro mejor.

Palabras clave: Diseño, academia, innovación, futuro, IA responsable

- **Comunicación, Educación, Tecnologías**

Dirige: PhD. Ana Lorena Malluk Marengo (Colombia), PhD. Julián David Vélez Carvajal (Colombia), PhD. Noelia Campos Calvetti (Uruguay)

La comunicación es una categoría central para estudiar y comprender las sociedades contemporáneas. La diversificación, especialización y convergencia de los soportes tecnológicos nos hacen reflexionar sobre la articulación de los diferentes dispositivos comunicacionales y su importancia para el establecimiento del vínculo social. Desde esta perspectiva, la comunicación trasciende los límites de lo instrumental y de lo mediático para comprenderse como un proceso emergente en el que se evidencian las continuidades y discontinuidades de la sociedad y de la cultura. Bajo este panorama, se proyecta su relación con la educación, por cuanto este tipo de procesos posibilitan la transformación social y cultural en la búsqueda del bienestar colectivo. Las tecnologías cobran relevancia porque, vistas bajo esta perspectiva, se constituyen en elementos mediatizadores que aportan a la construcción de realidades.

Líneas centrales de la mesa:

- Comunicación y educación para la paz
- Las tecnologías digitales en la educación y la comunicación
- Comunicación, educación y ciudadanías
- Comunicación, educación y apropiación social del conocimiento

Palabras clave: Comunicación, Educación, Tecnologías, Educomunicación



V

28 al 30
agosto

Congreso Internacional

XXXVIII Simposio en Ciencias Sociales

Desafíos y Oportunidades para las Ciencias Sociales en Época de la IA, la Tecnología y la Innovación. CICSO 2024 UPB Multicampus

- **Innovación Educativa**

Dirigen: mag. Tatiana Milena Muñoz Rondón y mag. Luis Argenis Osorio.

La comunicación es una categoría central para estudiar y comprender las sociedades contemporáneas. La diversificación, especialización y convergencia de los soportes tecnológicos, nos hacen reflexionar sobre la articulación de los diferentes dispositivos comunicacionales y su importancia para el establecimiento del vínculo social. Desde esta perspectiva la comunicación trasciende los límites de lo instrumental y de lo mediático para comprenderse como un proceso emergente en el que se evidencian las continuidades y discontinuidades de la sociedad y de la cultura. Bajo este panorama se proyecta su relación con la educación, por cuanto este tipo de procesos posibilitan la transformación social y cultural en la búsqueda del bienestar colectivo. Las tecnologías cobran relevancia porque vistas bajo esta perspectiva, se constituyen en elementos mediatizadores que aportan a la construcción de realidades.

Líneas centrales de la mesa:

- Innovación educativa
- Aprendizaje significativo comunitario
- Creatividad en el aula
- Tecnologías educativas

Palabras clave: innovación, educación, tecnología, creatividad

- **Innovación Social Territorial y Digital: retos y oportunidades en el contexto de la inteligencia artificial, la tecnología y la transformación territorial**

Dirigen: Mag. Eliana Celis García, Mag. Giovanni Bohórquez Pereira, Mag. Oscar Alirio Rodríguez Silva

Las tendencias globales y redes del conocimiento no eximen a las Ciencias Sociales de la acción investigativa. De ahí que la mesa propuesta es un escenario para conocer y divulgar proyectos de investigación culminados o en curso, experiencias significativas en innovación social digital e innovación social territorial para fortalecer el Desarrollo Humano, la inclusión, la participación y articulación de la capacidad de acción intersectorial con respuestas innovadoras a las necesidades apremiantes de la población. Lo anterior se enmarca en las líneas de trabajo de la Maestría Innovación Social y Territorio de la UPB Bucaramanga, a través de la Facultad de Comunicación Social y Periodismo.

Líneas centrales de la mesa:

- Propuesta o implementación de tecnologías digitales para la innovación social, inclusión social y la participación ciudadana.



V

Congreso Internacional

XXXVIII Simposio en Ciencias Sociales

Desafíos y Oportunidades para las Ciencias Sociales en Época de la IA, la Tecnología y la Innovación. CICSO 2024 UPB Multicampus

28 al 30
agosto

○Uso de la

inteligencia artificial para la resolución de problemas sociales.

- Estudios de casos de proyectos de innovación social y experiencias de intervención en comunidades locales para la mejora de la calidad de vida y el desarrollo sostenible, basados en herramientas digitales.
- Políticas públicas que aporten en la transformación social, para el fortalecimiento del desarrollo regional y territorial.
- Estrategias para fomentar la participación ciudadana y interacciones urbanas y rurales con los Objetivos del Desarrollo Sostenible

Palabras clave: innovación social digital, innovación social territorial, transformación social, comunicación para el cambio social, ODS.

- [Subjetividades emergentes y Activismos Otros: Reflexiones desde las Ciencias Sociales](#)

Dirige: Mgtr. Lina Marcela Quiceno

En los últimos años se han venido gestando y fortaleciendo diferentes activismos asociados a subjetividades emergentes, entendidas como aquellas que surgen de los procesos sociales cuestionadores de lo instituido, que promocionan otras maneras de entenderse, ser y relacionarse. Es así como personas y colectivos representantes de diferentes categorías sociales (personas gordas, sordas, autistas, entre otros) han venido gestando acciones y visibilizando posturas críticas frente a las concepciones medicalizantes, psicopatologizantes y normalizadoras, que han producido discursos y practicas tradicionalmente violentas, excluyentes y no garantes de sus derechos, dando lugar a reflexiones ontológicas y epistemológicas necesarias de visibilizar desde las ciencias sociales.

Líneas centrales de la mesa:

- Activismos Gordos
- Activismos Autistas
- Activismos Sordos
- Activismos Otros
- Subjetividades Emergentes

Palabras clave: Activismos otros, subjetividades emergentes, diversidad

- [Salud mental, tecnología e inteligencia artificial](#)

Dirigen: PhD. Angela Pilar Albarracin y PhD. Ana Fernanda Uribe

El avance de la tecnología, la realidad virtual aumentada y la inteligencia artificial influyen de manera importante en el bienestar y la salud mental de las personas en



V

Congreso Internacional

XXXVIII Simposio en Ciencias Sociales

Desafíos y Oportunidades para las Ciencias Sociales en Época de la IA, la Tecnología y la Innovación. CICSO 2024 UPB Multicampus

28 al 30
agosto

general; lo
que ha

transformado, los procesos de comunicación e interacción familiar y social, y los contextos educativos y laborales. Estos aspectos merecen atención desde la investigación y el ejercicio profesional, para comprender cómo estos avances tecnológicos impactan la salud mental y cómo se puede promover su uso para los procesos de intervención y la mejora del bienestar

Líneas centrales de la mesa:

- Salud mental y tecnología.
- Investigación en salud mental e inteligencia artificial.
- Inteligencia artificial, tecnología y redes de apoyo.

Palabras clave: Salud mental, tecnología, inteligencia artificial, redes de apoyo, investigación, prevención e intervención

- [Comportamiento y Consumo: La relación entre contextos, tecnología, individuos y sus hábitos](#)

Dirigen: Victor Manuel Mondragón y Manuel Héctor Galán

Considerando las interacciones sociales, encontramos cómo se amplían significativamente las dinámicas en el comportamiento social, desde un contexto que transforma las formas de pensar y actuar de los individuos en la sociedad. Es de esta manera que podemos visualizar los diferentes factores que inciden en los comportamientos sociales, el uso de un espacio, las dinámicas grupales de un aula de clase, el desarrollo de proyectos para organizaciones, están todos mediados por el individuo y lo que el entorno ha construido con él, si a todo esto incluimos los diferentes avances tecnológicos que aceleran los comportamientos en el relacionamiento del individuo en su entorno y desempeño social. Por tanto, se apertura el identificar en el comportamiento, la influencia del entorno.

- Comportamiento
- Influencia del entorno
- Influencia tecnológica
- Dinámicas de consumo
- Relacionamiento del individuo con el entorno
- Desempeño social en el ámbito laboral

Palabras clave: Comportamiento, Consumo, Sujeto y Dinámicas sociales



3. Modalidad

El evento será el 28, 29 y 30 de agosto del 2024 de manera presencial en las sedes de la universidad y se transmitirá en YouTube Universidad Pontificia Bolivariana – UPB; por lo que se tendrá hibridez en del mismo.

4. Dirigido a:

Estudiantes, docentes, investigadores, profesionales de diversas áreas del conocimiento y público interesados en los temas del CICSO 2024, del congreso y del simposio sobre las líneas temáticas manejadas al interior de estos.

5. Formas de participación

El Evento cuenta con dos modalidades de participación: a) asistente y, b) expositor/a. Cualquiera de las dos modalidades genera su respectiva constancia por parte de la universidad.

Para participar como expositor/a debe enviar su propuesta de ponencia individual o en coautoría (máximo de 4 integrantes a excepción de los Semilleros de investigación). Cada ponencia tendrá un máximo de 20 minutos de presentación. Hay un límite de dos sesiones por mesa temática con un máximo de 16 ponencias en total. Un equipo interdisciplinario evaluador realizará una selección rigurosa según criterios de pertinencia, claridad y calidad académica.

A continuación, las indicaciones para postular con ponencia:

- a) Las ponencias deben estar relacionadas con uno de los ejes temáticos propuestos en el CICSO 2024.
- b) Las mismas deben ser trabajos de investigación (en curso o finalizados), de reflexión y/o experiencias de intervención social realizados por grupos de investigación, semilleros, profesionales, centros o redes académicas.
- c) Cada ponencia podrá ser escrita de manera individual o en co-autoría.
- d) Los interesados en participar **deben de diligenciar el formulario de su mesa de interés:**



V

28 al 30
agosto

Congreso Internacional

XXXVIII Simposio en Ciencias Sociales

Desafíos y Oportunidades para las Ciencias Sociales en Época de la IA, la Tecnología y la Innovación. CICSO 2024 UPB Multicampus

- **Mesa 1 Tecnología e inclusión Educativa y laboral:**
<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=D6uLYaQg402hDOIM7pa7NTIcsN-z12NAmm10jzN6C2dUQVFJTzgzREJIT0owWUpQMTIjSTDZYSUM3UC4u>
 - **Mesa 2 Neurociencia cognitiva y vulnerabilidad:**
<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=D6uLYaQg402hDOIM7pa7NTIcsN-z12NAmm10jzN6C2dUOVhITE1LOVRUSkhCM1NUQjBKWTgzNVjVRS4u>
 - **Mesa 3 Academia, diseño e innovación social en la era de la IA:**
<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=D6uLYaQg402hDOIM7pa7NTIcsN-z12NAmm10jzN6C2dUNU0zMVRCWjJDRTNSSk40RkFSRUdBVINDTy4u>
 - **Mesa 4 Comunicación, Educación, tecnologías:**
<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=D6uLYaQg402hDOIM7pa7NTIcsN-z12NAmm10jzN6C2dUNDVXV1BaNUZDWjdYQTZDVINKS1JLMkRHRC4u>
 - **Mesa 5 Innovación Educativa:**
<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=D6uLYaQg402hDOIM7pa7NTIcsN-z12NAmm10jzN6C2dUQIiOTEZRSVRWOFpJTTE4OUtNWEgyQ0i2Vi4u>
 - **Mesa 6 Innovación social territorial y digital, retos y oportunidades en el contexto de la IA:**
<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=D6uLYaQg402hDOIM7pa7NTIcsN-z12NAmm10jzN6C2dUQ0ZFSzdZS0xSODAzQ1A5QTIyN1INRDU0Vi4u>
 - **Mesa 7 Subjetividades emergentes y activismos otros: reflexiones desde las Ciencias Sociales:**
<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=D6uLYaQg402hDOIM7pa7NTIcsN-z12NAmm10jzN6C2dUQjhPQ1JDRFBDUFpPUzFaNIzNEFSM0c0WS4u>
 - **Mesa 8 Salud mental, tecnología e inteligencia artificial:**
<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=D6uLYaQg402hDOIM7pa7NTIcsN-z12NAmm10jzN6C2dUNTVOQTEyUU8zU0FXRzNUS0FQTDcxM1hJQS4u>
 - **Mesa 9 Comportamiento y Consumo** La relación entre contextos, tecnología, individuos y sus hábitos:
<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=D6uLYaQg402hDOIM7pa7NTIcsN-z12NAmm10jzN6C2dUMzZOQVk4VllwSFIUVU05TjvEMERWQUhDQj4u>
- e) El formulario les solicitará la siguiente información:
- Breve biografía de los autores y del origen de la ponencia (máximo 100 palabras)
 - El resumen del trabajo a presentar (máximo 350 palabras sin



contarbibliografía).

- El resumen debe explicar brevemente: (a) el argumento a exponer; (b) el sustento teórico, metodológico y/o empírico; (c) la importancia y originalidad de la propuesta, (d) resultados. (Adjunte bibliografía.
 - Incluir hasta 5 palabras clave.
- f) La fecha de inicio de recepción de resúmenes es el *20 de mayo* y la *fecha límite es el 19 de julio* a la medianoche zona horaria GMT-5 (Bogotá).
- g) Los trabajos se evaluarán de acuerdo con la calidad de la propuesta por el comitéacadémico. Los resultados de la *selección serán comunicados el día 9 de agosto del 2024*.

6. Publicación posterior

Este evento contará con un libro de memorias con ISSN aprobado. Tenemos una convocatoria ADICIONAL para participar en la publicación de un artículo en una de nuestras revistas aliadas atendiendo a los criterios para los autores presentes en cada una. Los interesados en participar en esta publicación deben presentarse a cada revista y someterse al proceso de evaluación editorial exigido en cada una de estas.

El hecho de participar como ponentes no exige ni vincula directamente a los autores como parte de la publicación en las revistas aliadas, por ello que sean dos convocatorias distintas la publicación en memorias y la posibilidad de publicar en ellas.

7. Formas de inscripción

El Congreso Internacional Multicampus de la Escuela de Ciencias Sociales (CICSO 2024) en su modalidad será gratuito.

Si tiene cualquier pregunta o inquietud, no dude en contactarnos al correo electrónico: cicsomulticampus@upb.edu.co

Muchas gracias por su atención.

Comité Académico Internacional y Nacional CICSO 2024

Mayo, 2024