

**Red Latinoamericana de
Cátedras y Observatorios de
Comunicación e Información,
Cultura y Desarrollo Social**

Boletín Informativo n° 11

30 de mayo de 2026

En esta edición:

- 4º Encuentro – Red Latinoamericana de Observatorios de Comunicación e Información, Cultura y Desarrollo Social
- Conferencista del 4º Encuentro
- Inscripciones para el 4º Encuentro
- Programación del 4º Encuentro
- Levantamiento de datos de la investigación de la Red comienza en junio
- Red Latinoamericana supera los 50 integrantes entre Cátedras y Observatorios
- Bolsa de pós-doutorado na Cátedra Alfredo Bosi
- Pesquisa sobre comunicação e mídia em cidades pequenas do Brasil
- Migrações e Comunicação na Europa: tema de palestra
- Discursos e conteúdos da mídia são os focos de trabalho do Observatório da Qualidade no Audiovisual
- Pesquisadora estuda a Educação Midiática na Rede Latino-Americana de Cátedras
- Colóquio Internacional sobre IA e Educação
- Carta Ciudadana AL21



¡Apúntalo en tu
agenda!



Bol... de mayo de 2026

¡Apúntalo en tu agenda!



CIESPAL

Red Latinoamericana de
Cátedras y Observatorios de
Comunicación e Información,
Cultura y Desarrollo Social



CIESPAL

Red Latinoamericana de Cátedras y Observatorios
de Comunicación e Información,
Cultura y Desarrollo Social

Fecha: 23 de junio de 2026

Horario: 14:00–17:00

Formato: híbrido (en línea y presencial en la USP, en São Paulo – Brasil)

Tema: La Inteligencia Artificial y la condición humana – Dilemas de la Comunicación en la era digital

Conferencista: Prof.^a Dra. Dora Kaufman (PUC-SP)

Bol

de mayo de 2026

¡Apúntalo en tu agenda!



CIESPAL

Red Latinoamericana de
Cátedras y Observatorios de
Comunicación e Información,
Cultura y Desarrollo Social



Red Latinoamericana de Cátedras y Observatorios
de Comunicación e Información,
Cultura y Desarrollo Social



Conferencista

**Dora
Kaufman**

Professora do Programa Tecnologias da Inteligência e Design Digital da PUC-SP. Doutora em Mídias Digitais pela ECA-USP, realizou estágio de doutoramento na Université Paris Sorbonne IV e possui dois pós-doutorados, pela COPPE-UFRJ e pelo TIDD-PUC-SP. Com abordagem multidisciplinar, dedica-se ao estudo dos impactos da inteligência artificial na economia, nos modelos de negócio, na comunicação, nas relações sociais, no trabalho e nos desafios regulatórios. É autora de livros e capítulos de referência na área. Atua como colunista da revista Época Negócios e colaboradora dos jornais O Globo e Valor Econômico.



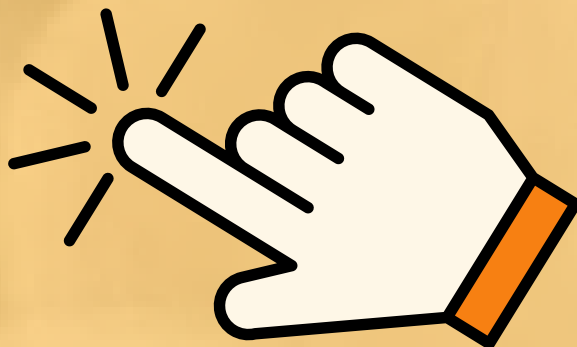
CIESPAL

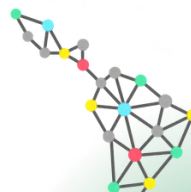
Red Latinoamericana de
Cátedras y Observatorios de
Comunicación e Información,
Cultura y Desarrollo Social



Inscripciones

¡Haga clic aquí!





CIESPAL

Red Latinoamericana de
Cátedras y Observatorios de
Comunicación e Información,
Cultura y Desarrollo Social

Programación

14h – Bienvenida

Gissela Dávila Cobo – Directora General de CIESPAL

14h10 – Apertura

Sonia Jaconi (IEA/USP) – Nair Prata (UFOP/FUMEC)

14h20 – 15h – Conferencia de Apertura

La Inteligencia Artificial y la condición humana: dilemas de la Comunicación en la Era Digital

Prof.^a Dra. Dora Kaufman (PUC-SP)

Moderación: Ana Paula Magalhães (IEA/USP)

15h – 15h20 – Comentarios y debates

15h30 – 16h – Mesa: IA, Conocimiento y Educación: desafíos para enseñar y aprender en la era digital

Prof. Dr. José Miguel Pereira (Cátedra Unesco de Comunicación – Pontificia Javeriana Bogotá)

Prof. Dr. Gilson Porto (Observatorio de Investigaciones Aplicadas al Periodismo y la Enseñanza, OPAJE – UFT)

Moderación: Rodrigo Gabrioti (UAM Sorocaba)

16h – 16h15 – Comentarios y debates

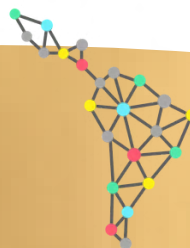
16h25 – Investigación Colectiva de la Red: participantes e instrumento de investigación

Comité de Investigación: Sonia Jaconi, Marli dos Santos, Eliane Mergulhão y Rodrigo Gabrioti

16h40 – Informes Generales: Boletín de la Red + Propuestas para el 2.º semestre/26

Nair Prata (UFOP/FUMEC)


16h50 – Consideraciones Finales Cátedras y Observatorios / Cierre



Levantamiento de datos de la investigación de la Red comienza en junio



El levantamiento de datos del proyecto de investigación "Cátedras y Observatorios de Comunicación e Información en América Latina: agendas, producción de conocimiento e incidencia en políticas públicas", desarrollado por la Red, se realizará del 1 de junio al 30 de agosto de 2026.

Las instrucciones ya fueron enviadas en mayo a quienes se sumaron a la investigación. El cuestionario está disponible en el siguiente enlace: 

Los resultados abarcarán las prácticas realizadas por los participantes en su ámbito de actuación, los impactos producidos (como propuestas e implementación de políticas públicas por parte de las cátedras y observatorios de la Red), así como la publicación de un libro electrónico de autoría colectiva.



Red Latinoamericana supera los 50 integrantes entre Cátedras y Observatorios

La Red Latinoamericana de Observatorios de Comunicación e Información, Cultura y Desarrollo Social sigue creciendo y, en 2026, ya reúne más de 50 iniciativas académicas en la región.

Actualmente, está integrada por 37 Cátedras y 17 Observatorios, lo que refuerza su papel como espacio estratégico de articulación y producción de conocimiento en América Latina.

Brasil concentra el mayor número de Cátedras, con 17, seguido por Ecuador, con 8. Argentina y México cuentan con 3 cada uno, mientras que Colombia suma 2. Cuba, Perú, República Dominicana y Uruguay participan con una Cátedra cada país.

En el caso de los Observatorios, los 17 registrados pertenecen a Brasil. En términos proporcionales, la Red está compuesta por un 68,5% de Cátedras y un 31,5% de Observatorios, reflejando una fuerte presencia institucional en el ámbito académico y de investigación.



Bolsa de pós- doutorado na Cátedra Alfredo Bosi

Estão abertas as inscrições para concorrer a uma bolsa Fapesp de Pós-doutorado no âmbito do Projeto Temático "Estudo de Implementação de Inovações Curriculares, Estratégias Pedagógicas e Tecnologias Emergentes para Qualidade-Equidade na Educação Básica", vinculado à Cátedra Alfredo Bosi de Educação Básica e com sede no Instituto de Estudos Avançados da USP.

Características da vaga

- 40 horas/semana com dedicação exclusiva sob a supervisão da Profa. Dra. Cláudia Valentina Assumpção Galian.
- Trabalho 100% presencial na USP, no campus Butantã em São Paulo/SP.
- Bolsa mensal de R\$ 12.570,00 durante um ano.
- Reserva técnica no valor de 10% da bolsa para despesas relacionadas ao projeto, auxílio-mudança e reembolso de INSS.

Mais informações:





MIDI!

Pesquisa sobre comunicação e mídia em cidades pequenas do Brasil

O Observatório da Mídia em Cidades Pequenas (MIDI) disponibiliza a primeira versão de seu banco de dados com 35 trabalhos de graduação e pós-graduação em municípios com até 50 mil habitantes:

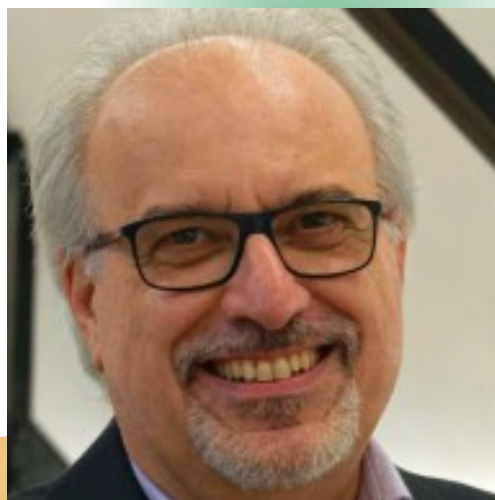


Entre os dados, localização da universidade de origem, currículo dos pesquisadores e acesso à monografia, dissertação, tese, artigo ou projeto experimental.

Continuamente atualizado, a segunda versão será divulgada até 30 de julho. Indicações de materiais ainda não inventariados podem ser feitas pelo email: observatoriomidi.coc.er@id.uff.br26



Migrações e Comunicação na Europa: tema de palestra



O sociólogo Andrea Rea, professor emérito da Universidade Livre de Bruxelas, ministrou uma aula aberta na Universidade Metodista de São Paulo. Intitulada “Migrações e Comunicação na Europa: Rumo a uma seleção de migrantes com base na origem nacional?”, a fala propôs uma análise crítica das transformações recentes nas políticas migratórias europeias, com foco nos mecanismos de controle, seleção e gestão dos fluxos migratórios.

A partir de uma perspectiva histórica, Rea explicou que a política migratória europeia pode assumir várias formas, incluindo a possível seleção de migrantes com base na nacionalidade dentro das diversas lógicas que sustentam as políticas migratórias.

O evento contou com a participação de estudantes e pesquisadores e teve o apoio da Cátedra UNESCO/UMESP de Comunicação para o Desenvolvimento Regional.



Discursos e conteúdos da mídia são os focos de trabalho do Observatório da Qualidade no Audiovisual



O Observatório da Qualidade no Audiovisual é ligado à Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF) e faz um monitoramento de jornais, TVs, rádios e mídias sociais.

Os dados coletados passam por análise que identifica se as mensagens contêm viés, omissão e desinformação. Ao saber o que é falado, como é falado e quem está falando atende às propostas do Observatório: combater a desinformação, fortalecer a democracia, aumentar a transparência da imprensa e dar voz ao cidadão.

Para conhecer mais sobre o Observatório da Qualidade Audiovisual, siga no Instagram: @nja.ufjf

Site do Observatório:





Pesquisadora estuda a Educação Midiática na Rede Latino-Americana de Cátedras



- O projeto de pós-doutorado “Como saber se a educação midiática está dando certo? Reflexões sobre avaliação de projetos e seus indicadores da Rede Latino-Americana de Cátedras”, desenvolvido por Lícia Frezza Pisa, com supervisão da professora Tânia Márcia Cezar Hoff, integra as atividades da Cátedra Maria Aparecida Baccega, vinculada ao PPG em Comunicação e Práticas de Consumo da ESPM.
- A pesquisa investiga como são avaliados projetos de educação midiática e digital desenvolvidos por Cátedras e Observatórios da Rede Latino-Americana, buscando identificar possíveis indicadores de avaliação.
- A metodologia utiliza survey com formulário on-line respondido pelos responsáveis pelas ações das Cátedras. O formulário receberá respostas até 31 de maio de 2026.
- Link para o formulário:





Universidade Metodista de São Paulo

Unesco

COLÓQUIO INTERNACIONAL CÁTEDRA UNESCO/UMESP

USO DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL: SUAS POSSIBILIDADES E RESPONSABILIDADES NA PESQUISA ACADÊMICA, EDUCAÇÃO E SOCIEDADE

11 DE MAIO | 9H ÀS 12H | 8H ÀS 11H

MALVINA EUGENIA
Doutora em Ciências Sociais e Econômicas pela Universidade Erlangen-Nuremberg

CARMEN RICO
Doutora em Ciência da Informação pela Universidade da Laguna Tenerife - Espanha

CLARA GUMARÃES
Doutora em Filosofia Política e Feminista pela Université Sorbonne Paris Cité - França

CARLOS EDUARDO
Doutor em Sociologia pela Université Sorbonne Paris Cité - França

PROF. DR. ROBERTO CHIACHIRI
DIRETOR DA CÁTEDRA UNESCO/UMESP

**Colóquio
Internacional sobre IA
e Educação**

A Universidade Metodista de São Paulo (UMESP) realizou, no dia 11 de maio, o Colóquio Internacional Cátedra Unesco/UMESP com o tema “Inteligência Artificial e a Academia”. O evento contou com participações internacionais, como os professores Malvina Eugênia Rodrigues (Argentina), Carmen Rico Miega (Uruguai), Clara Guimarães Santiago e Carlos Eduardo de Souza Aguiar (Brasil).

Os palestrantes discutiram temas relacionados à inteligência artificial, como uso da IA na educação, exclusão digital, regulamentação e questões ligadas à linguagem e semântica. O encontro reuniu estudantes de diferentes países latino-americanos, além de docentes e pós-graduandos da UMESP.


Ao final, o professor Roberto Chiachiri, coordenador do PPGCOM da UMESP e diretor da Cátedra Unesco/UMESP, conduziu uma sessão de perguntas e debates sobre os desafios atuais envolvendo a inteligência artificial.

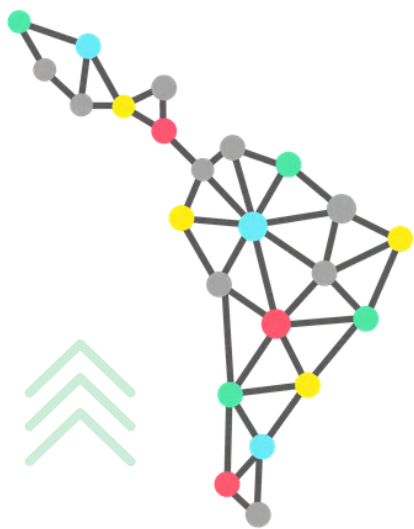


Carta Ciudadana AL-21

Comunicación por la libertad, la democracia, la ciudadanía, y el buen vivir



XI. Proponemos la capacitación de profesionales multiplicadores de la educación mediática, en diversos sectores de la sociedad, como una necesidad urgente, orientada al ejercicio de la ciudadanía y a la valorización de la libertad, recordando que fortalecer las competencias tecnológicas e informacionales para los medios de comunicación digitales es un proceso esencial para reducir las desigualdades. 



Red Latinoamericana de Cátedras y Observatorios de Comunicación e Información, Cultura y Desarrollo Social

Boletín Informativo

Equipo editorial: Grupo Articulador de la Red Latinoamericana de Cátedras y Observatorios de Comunicación e Información, Cultura y Desarrollo Social

Contacto

redcatedras@ciespal.org

[redcatedrasobservatorios@googlegroups.com](https://groups.google.com/redcatedrasobservatorios)

CIESPAL

<https://ciespal.org>