

2005
LULU

—
REPORTE
ANUAL

CONTENIDOS

CARTA	3
SOBRE NOSOTROS	4
LÍNEA DE TIEMPO	5
DESTACADOS 2025	6
PROGRAMAS EDUCATIVOS, CURSOS Y TALLERES	7
PROYECTOS Y PUBLICACIONES	9
BLOG	15
ACTIVIDADES	16
NOVEDADES	26
CETyS EN LOS MEDIOS	27
COMUNIDAD DIGITAL.....	29

CARTA

ESTIMADOS/AS

Nos es grato compartir el informe anual de actividades del Centro de Estudios en Tecnología y Sociedad (CETyS), un documento que refleja nuestro continuo compromiso con la misión de ser un espacio de referencia en la región para la investigación, formación y divulgación sobre las políticas y el desarrollo digital en la esfera pública. El año 2025 ha sido un período de consolidación y crecimiento, marcado por una dedicación a la formación académica, la investigación e incidencia en temas críticos de la agenda digital latinoamericana.

En materia de formación, continuamos con nuestra oferta en programas de posgrado y formación continua, un logro que se debe en gran medida a la experiencia y el conocimiento de nuestro equipo docente internacional, experto y multidisciplinario. Al respecto, el Diploma en Gobernanza de Internet (DiGI) fue, una vez más, un espacio de alto nivel para el debate e intercambio sobre la gobernanza digital, cubriendo aspectos como la infraestructura, la ciberseguridad, las plataformas, y las disruptivas económicas y políticas de la Inteligencia Artificial. El Programa de Derecho de las Tecnologías Digitales (DTD), en su 11ra edición, reafirmó su vigencia con una constante actualización de sus contenidos, abordando los desafíos de una temática en permanente cambio y con profundos impactos en la economía, el Estado y la vida social. La 3ra edición de la Diplomatura Internacional en Protección de Datos Personales (PDP) proporcionó a profesionales un conocimiento avanzado en aspectos legales y de política pública relativos al tratamiento de datos, con una formación intensiva orientada a la función de Data Protection Officer (DPO).

En el ámbito de la investigación y proyectos, el CETyS ha generado valiosos aportes para la región, destacando dos iniciativas. Hemos continuado y profundizado nuestro trabajo en el proyecto "América Latina ante la encrucijada de la IA generativa y su adopción responsable en el ámbito judicial", un estudio fundamental que aborda el desafío de integrar de forma ética y respetuosa con los derechos humanos las nuevas herramientas de IA en los sistemas de justicia. Asimismo, fortalecimos nuestras alianzas internacionales manteniendo nuestra participación activa en el Proyecto "The HEMISPHERES Initiative", un consorcio internacional clave para la formación de redes y la colaboración en políticas digitales a nivel global.

Invitamos a recorrer las siguientes páginas para conocer en detalle todas las actividades y logros que marcaron nuestro 2025. Extendemos nuestro profundo agradecimiento a nuestra comunidad, a nuestros partners estratégicos y a quienes confían en el trabajo del CETyS. Con la mirada puesta en un futuro de constantes transformaciones digitales, renovamos nuestro compromiso de seguir siendo un espacio de investigación, formación e incidencia en 2026.

FELICES FIESTAS



Carolina Aguerre
Directora



Pablo Palazzi
Director



María Fernanda Martínez
Directora Ejecutiva

SOBRE NOSOTROS

EQUIPO

Carolina Aguerre
Directora

Fernanda Martínez
Directora Ejecutiva

Florencia Beati
Coordinadora Programas
Académicos

Mía Grosmark
Asistente

Pablo Palazzi
Director

Silvina Alkerman
Institucionales y
Comunicación

Mónica Castellanos
Diseñadora Gráfica

INVESTIGADORAS ASOCIADAS

Maia Levy Daniel
María Pilar Llorens

CONSEJO ASESOR

Alexandre Barbosa Raúl Echeberría Jessica Fjeld

Hernán Galperin Paula Vargas Santiago Gini

Ellen Helsper Francesca Musiani

INVESTIGADORES AFILIADOS

Sebastián M. Cabello
María Fernanda Viecens
Christian Perrone

INVESTIGADORES PARTICIPANTES EN PROYECTOS 2025

Sofía Alamo Daniel Castaño María Solange Maqueo Jimena Moreno
Alexandre Zavaglia Alejandra Martínez Iglesias

SOMOS MIEMBRO DEL

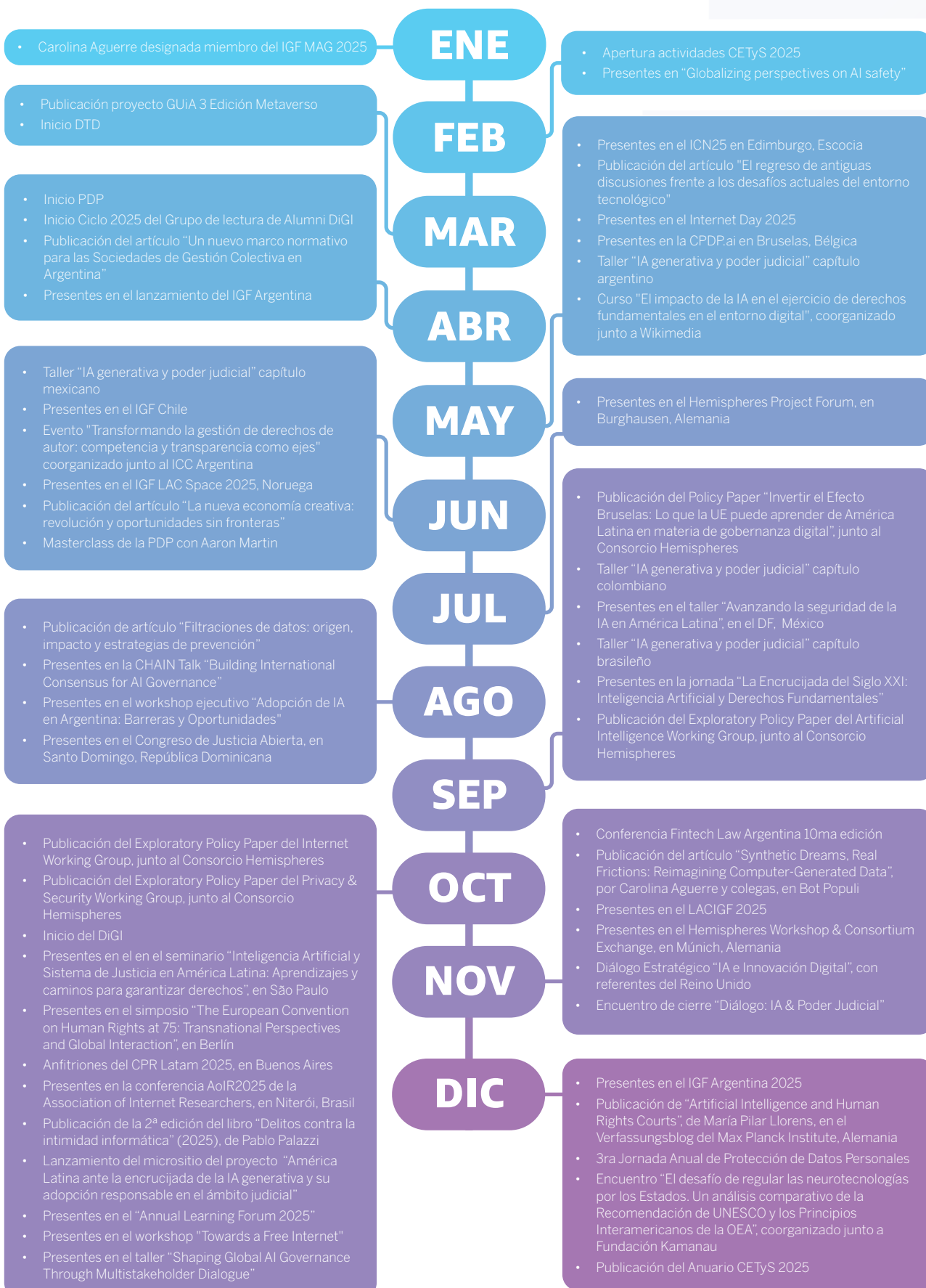


GLOBAL NETWORK OF INTERNET AND SOCIETY RESEARCH CENTERS

SOMOS ORGANIZACIÓN ED REGISTRADA

NGOsource
Equivalency Determination on File

LÍNEA DE TIEMPO



DESTACADOS 2025



PROGRAMAS EDUCATIVOS, CURSOS Y TALLERES

POSGRADOS Y FORMACIÓN CONTINUA

DERECHO DE LAS TECNOLOGÍAS DIGITALES (DTD)



Dirección: Santiago Gini

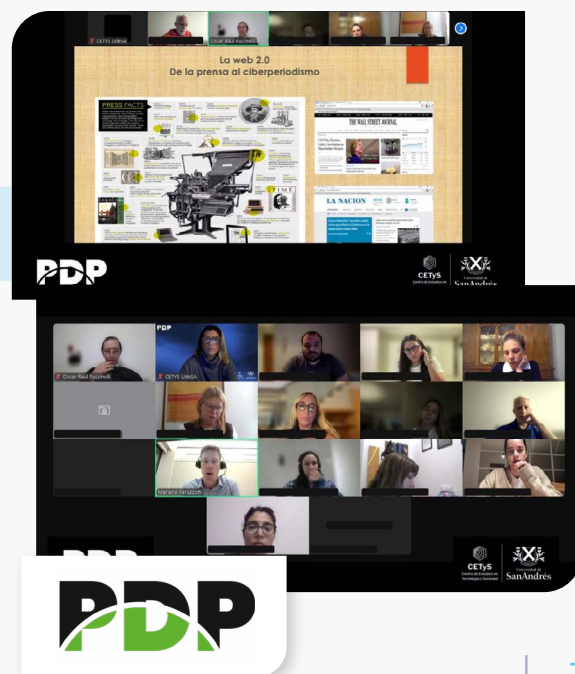
El Programa de [Derecho de las Tecnologías Digitales](#) tiene como objetivo formar profesionales de distintas disciplinas en los aspectos legales y de política pública más relevantes y actuales para empresas, organismos y consultores actuantes en la industria de Internet, de la tecnología digital y de las telecomunicaciones. Este año se llevó adelante la 11va edición que contempló, como cada año, actualizaciones de sus contenidos para atender los desafíos de una temática en permanente cambio y con impactos cada vez más profundos en diversas áreas de la economía, el Estado y la vida social y política.

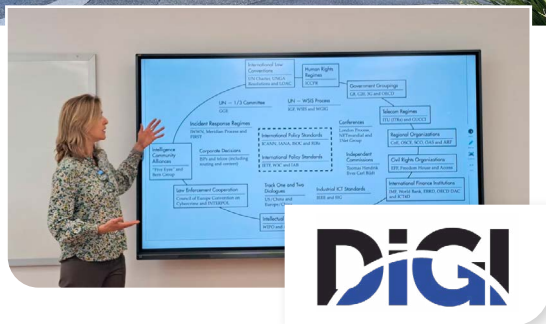
DIPLOMATURA INTERNACIONAL EN PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES (PDP)

Dirección: Pablo Palazzi

Coordinación académica: Mariano Peruzzotti

La [Diplomatura Internacional en Protección de Datos Personales](#) (PDP) es un programa orientado a profesionales provenientes del derecho, la comunicación, informática, sociología y las ciencias políticas, entre otras disciplinas, con el objetivo de proporcionar conocimientos avanzados en los aspectos legales y de política pública relativos al tratamiento de datos personales y las distintas leyes de privacidad promulgadas a nivel regional e internacional. Cuenta con dos tramos formativos: el primero de carácter introductorio y luego, una formación más intensiva orientada a que los futuros graduados puedan desempeñarse como *data protection officers*.





DIPLOMA EN GOBERNANZA DE INTERNET (DiGI)

Dirección: Carolina Aguerre

Estudiantes, profesores y expertos de ocho países de América Latina y el mundo participaron en una nueva edición del DiGI, [Diploma en Gobernanza de Internet](#), en la Escuela de Posgrados de la Universidad Católica del Uruguay, con el apoyo institucional del CETyS. En esta edición del programa abordamos desde la teoría y la práctica temas de gobernanza, regulación y políticas públicas nacionales, regionales e internacionales aplicados a internet, Inteligencia Artificial, plataformas digitales, infancias y adolescencias, inclusión y participación, trayendo perspectivas desde América Latina y el Caribe en diálogo con los procesos internacionales.

CURSOS Y TALLERES

CONTINÚA NUESTRA ALIANZA CON WIKIMEDIA



En nuestro compromiso por promover el acceso libre al conocimiento y el desarrollo de capacidades digitales para una ciudadanía activa en esta era tecnológica, desarrollamos el curso virtual y gratuito “El impacto de las inteligencias artificiales en el ejercicio de derechos fundamentales en el entorno digital”, junto a Wikimedia Argentina.

En esta formación de ocho semanas, que reunió a más de 130 participantes de toda la región, exploramos a fondo la gobernanza de datos, la regulación de plataformas, la propiedad intelectual y la libertad de expresión en la era de la IA. Además, nos adentramos en el uso de la IA generativa para escritura y edición.

Seguimos promoviendo el acceso libre al conocimiento y el desarrollo de capacidades digitales para una ciudadanía activa en esta era tecnológica.

Más información

PROYECTOS Y PUBLICACIONES

DESTACADO -

FORJANDO UNA AGENDA Y COMUNIDADES DE PRÁCTICA PARA LA ADOPCIÓN RESPONSABLE DE LA IA GENERATIVA EN AMÉRICA LATINA

REALIZACIÓN DE TALLERES REGIONALES SOBRE IA GENERATIVA EN EL PODER JUDICIAL



Durante 2025, el CETyS consolidó su liderazgo en la intersección de la inteligencia artificial y el sector judicial, culminando con éxito la fase de talleres "IA generativa y poder judicial: construyendo una agenda para la adopción responsable", última etapa del proyecto regional "América Latina ante la encrucijada de la IA generativa y su adopción responsable en el ámbito judicial", iniciado en 2024.

Esta iniciativa estratégica tuvo como objetivos centrales:

- i.) Reflexionar sobre los hallazgos de los informes nacionales preliminares elaborados en la fase anterior.
- ii.) Favorecer la construcción de agendas y comunidades de práctica nacionales para promover la adopción responsable de la IA generativa en el poder judicial.

ALCANCE Y METODOLOGÍA

A lo largo del año, el proyecto se desplegó mediante una serie de talleres multisectoriales celebrados en cuatro países relevantes de la región, reuniendo a actores relevantes del ecosistema: personal del Poder Judicial local, académicos, sociedad civil, sector privado y técnicos.



1. ARGENTINA (MAYO):

el encuentro se centró en construir una agenda nacional, enmarcándose como la continuación de una línea de trabajo que el CETyS lleva adelante desde 2020.

Reseña del taller en Buenos Aires



"IA generativa y poder judicial: construyendo una agenda para la adopción responsable"

"IA generativa y poder judicial: construyendo una agenda para la adopción responsable"

CETyS Centro de Estudios en Tecnología y Sociedad



2. MÉXICO (JUNIO):

se identificaron desafíos, oportunidades y ventajas locales en lo referido a la innovación y regulación de la IA generativa.

[Reseña del taller en el Distrito Federal Mexicano](#)



3. COLOMBIA (SEPTIEMBRE):

se presentaron los hallazgos y las recomendaciones del informe colombiano, trabajando en ejes de usos, regulación y capacitación.

[Reseña del taller en Bogotá](#)

"IA generativa y poder judicial: construyendo una agenda para la adopción responsable"

CETyS Centro de Estudios en Tecnología y Sociedad

"IA Generativa e o Judiciário: Construindo uma Agenda para Adoção Responsável"

CETyS Centro de Estudios en Tecnología y Sociedad



4. BRASIL (SEPTIEMBRE):

cerramos la fase talleres en São Paulo con un público multisectorial que debatió el presente y futuro de la regulación.

[Reseña del taller en São Paulo](#)

EJES CENTRALES DE LA DISCUSIÓN

En todos los talleres, la reflexión se articuló en torno a tres ejes fundamentales:

1. Usos de la IA en el Poder Judicial.
2. Desafíos regulatorios y éticos.
3. Necesidad de capacitación y formación del ecosistema judicial.



CIERRE DE ESTA FASE DE ENCUENTROS ITINERANTES

En noviembre, invitamos al "Diálogo: IA & Poder Judicial", un encuentro virtual abierto donde más de 60 personas se reunieron para reflexionar sobre el presente y futuro digital de la justicia en nuestra región.

Fue una excelente oportunidad para analizar las conclusiones y el impacto del proyecto, e intercambiar ideas junto a los/as investigadores/as, colaboradores e instituciones que participaron en este proceso. Un debate esencial para trazar la ruta crítica de la IA generativa en la región. La grabación completa se encuentra disponible en nuestro canal de YouTube.

[Ver video](#)



MICROSITIO ESPECIAL CON TODAS LAS PUBLICACIONES

Los documentos del proyecto pueden explorarse en su [sitio oficial](#).

Agradecemos una vez más a todas las personas y organizaciones que colaboraron con este proyecto, y muy especialmente a Tinker Foundation y The Rockefeller Foundation por su apoyo indispensable para el desarrollo de este trabajo.

El cierre de este proyecto representa un hito importante para el CETyS y las personas y organizaciones que lo acompañan y apoyan, sentando las bases de una agenda regional robusta y basada en evidencia para la adopción responsable y ética de la IA generativa en la justicia latinoamericana.



[Más información sobre esta línea de trabajo del CETyS](#)

DESTACADO -

PROYECTO HEMISPHERES. COOPERACIÓN E INTERCAMBIO ENTRE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE



Durante 2025, el CETyS consolidó su rol como un actor clave en la política digital a través de su participación en el Proyecto HEMISPHERES - consorcio de instituciones de educación superior de Europa y América Latina y el Caribe - que fomenta la cooperación, el intercambio de conocimientos y el aprendizaje en áreas claves.

Proyecto que cuenta con el apoyo de la Unión Europea.

INICIATIVAS Y LOGROS DESTACADOS DEL CONSORCIO HEMISPHERES

1 Publicación de Policy Paper:

Miembros del Consorcio HEMISPHERES, en colaboración con el Think Tank TUM y la Global Network of Internet & Society Centers (NoC), publicamos el documento «Invertir el Efecto Bruselas: lo que la UE puede aprender de América Latina en materia de gobernanza digital». Este policy paper subraya las fortalezas complementarias de ambas regiones y argumenta que, juntas, pueden ser pioneras en una gobernanza digital más inclusiva, resiliente y basada en derechos.

■ Informe de políticas | Septiembre de 2025



Invertir el Efecto Bruselas:

Lo que la UE puede aprender de América Latina en materia de gobernanza digital

Por miembros del Consorcio HEMISPHERES: Carolina Aguerre (Universidad Católica del Uruguay, UCU), Aya Ahmed (Universitat Internacional de Catalunya, UIC), João Victor Archegas (Instituto de Tecnología e Sociedade do Rio, ITS Rio), Wanderley Augusto Arias-Ortiz (Universidad Jorge Tadeo Lozano, Utadeo), Beatriz Botero Arcila (Institut d'Études Politiques de Paris, Sciences Po), Celina Bottino (ITS Rio), Lionel Brossi (Universidad de Chile, UCH), Favio Ernesto Cala Viterby (Utadeo), Ana María Castillo (UIC), Sandra Cortesi (TUM), Christian Fieseler (BI Norwegian Business School), Isadora García Avis (UIC), Urs Gasser (TUM, Autor Principal), Pablo Gómez Ayerbe (TUM), Armando Guio Español (Network of Centers, NoC), Joan Hernández-Serret (UIC), Camila Hidalgo (TUM), Ronaldo Lemos (ITS Rio), María Pilar Llorens (UIC), Felipe César Londoño (Utadeo), Christoph Lutz (BI), Fabienne Marco (TUM), María Isabel Mejía (Universidad del Norte, Uninorte), András Molnar (TUM), Víctor Muñoz (Utadeo), Núria Roca Trenchs (UIC), Sofie Schönborn (TUM), Pedro Sigaud-Sellos (UIC), Markus Siewert (TUM Think Tank), Fabro Steibel (ITS Rio), Carlos Affonso Souza (ITS Rio), Jacob van de Kerkhof (Utrecht University, UU)

Publicado por el TUM Think Tank

Acceder al documento en castellano

Acceder al documento en inglés

Acceder al documento en portugués

2

Publicación de Exploratory Policy Papers:

En este primer año, el Consorcio HEMISPHERES, a través de Grupos de Trabajo enmarcados en cada una de las seis áreas temáticas —Inteligencia Artificial, Tecnologías Emergentes y Metaversos, Internet, Plataformas, Equidad y Protección, Privacidad y Seguridad, y Juventud y Medios de Comunicación—, ha elaborado sus primeros Exploratory Policy Paper. Compartimos los documentos preparatorios de políticas que hemos logrado consolidar en los tres grupos de trabajo en los que el CETyS ha participado:

[Acceder al documento del Artificial Intelligence Working Group](#)

[Acceder al documento del Internet Working Group](#)

[Acceder al documento del Privacy & Security Working Group](#)

3

Encuentros Estratégicos en Alemania:

HEMISPHERES Project Forum

(julio, Burghausen):

Nuestras referentes, Carolina Aguerre, Fernanda Martínez y María Pilar Llorens, participaron del primer encuentro presencial. El debate se estructuró en seis áreas cruciales: inteligencia artificial, nuevas tecnologías y metaversos, Internet, plataformas, equidad y seguridad, privacidad y seguridad, y juventud y medios.



HEMISPHERES Workshop &

Consortium Exchange

(noviembre, Múnich):

Este encuentro estratégico, organizado en colaboración con la European Education and Culture Executive Agency (EACEA), buscó establecer una visión compartida, revisar logros y trazar una hoja de ruta para aumentar el impacto en las políticas públicas y el crecimiento a largo plazo. Carolina Aguerre presentó los avances del grupo de trabajo de Internet, mientras que María Pilar Llorens compartió los resultados de Privacidad y Seguridad, reafirmando la integración de la perspectiva latinoamericana.

4

Participación en la Conferencia AoIR 2025:

Carolina Aguerre participó en la 2025 Association of Internet Researchers Conference (AoIR 2025 Ruptures), en Niterói, Brasil. Su trabajo, "Synthetic data and global finance. Narratives, (dis)continuities and ruptures", se enmarcó en un encuentro que buscó desafiar la dominancia de los discursos occidentales y destacar el rol pionero de América Latina en el desarrollo de marcos teóricos y estrategias de resistencia activa frente al colonialismo de datos.



Este conjunto de actividades subraya el compromiso del CETyS con la investigación transnacional, la creación de conocimiento desde el Sur Global y la influencia directa en las agendas de cooperación digital entre la Unión Europea y América Latina.



GOBERNANZA DE LA IA EN LATAM

Compartimos el artículo “Regional cooperation crucial for AI safety and governance in Latin America” de Maia Levy Daniel, investigadora asociada al CETyS. Maia explora el panorama actual de gobernanza de la IA en América Latina y comparte una serie de recomendaciones para que la región dé forma a la seguridad y gobernanza de la IA desde una perspectiva de derechos humanos.

[Acceder al artículo](#)

LEY DE PROTECCIÓN DE DATOS

La AAIP presentó el libro “Proyecto de Ley de Protección de Datos. Diversas miradas y un consenso: la necesidad de actualizar la legislación argentina”, con la contribución de expertos de toda la región.

Entre los autores de los artículos que componen la publicación, se destacan Mariano Peruzzotti, coordinador académico de la Diplomatura Internacional en Protección de Datos Personales - PDP, quien trató las bases legales en el proyecto, y Pablo Palazzi, director del mismo programa y codirector del CETyS, quien abordó las transferencias internacionales de datos en el proyecto.


[Más información](#)
[Acceder al libro](#)

“EL METAVERSO EN AMÉRICA LATINA”



En el marco de la edición Metaverso de nuestro proyecto GuIA –iniciativa para investigar, discutir y reflexionar sobre ética, principios, normas y políticas de la Inteligencia Artificial–, el martes 25/3 lanzamos el documento “El Metaverso en América Latina: una primera aproximación al potencial impacto en la privacidad y protección de datos personales”, informe elaborado por Matias Jackson Berton y Maia Levy Daniel.

El documento describe el escenario regulatorio latinoamericano en lo que respecta a la privacidad y protección de datos personales, expone los intercambios y aprendizajes del taller de discusión entre especialistas de la sociedad civil, la academia y el sector privado de la región que organizamos en 2022, y esboza un primer acercamiento al impacto del metaverso en América Latina y recomendaciones preliminares para el desarrollo de la gobernanza del metaverso.

[Acceder al documento](#)

LIBRO: “TRANSFERENCIA INTERNACIONAL DE DATOS PERSONALES EN AMÉRICA LATINA”

Nuestro codirector, Pablo Palazzi, junto a un destacado grupo de colegas, publicó el libro “Transferencia internacional de datos personales en América Latina: Hacia la armonización de normas”.

Esta obra, coescrita junto a Nelson Remolina Angarita, Ana Brian Nougrères, Luca Belli y Jonathan Mendoza Iserete, es el resultado de un largo y productivo proceso. Todo comenzó con un paper presentado en la CPDP LatAm de 2023, que luego fue enriquecido con valiosos comentarios de la comunidad y publicado en la obra “Protección de datos personales: doctrina y jurisprudencia”.

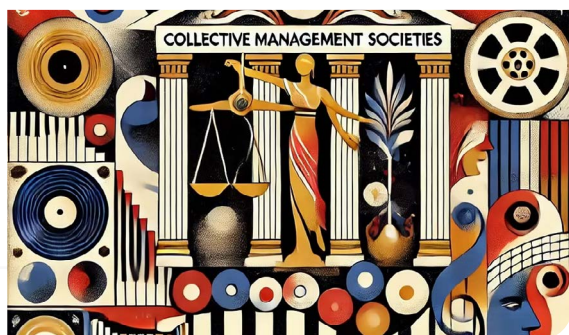
En 2024, el trabajo fue reconocido con el prestigioso Policymakers Awards de la Future of Privacy Forum, lo que impulsó su evolución hasta convertirse en este libro tan completo.


[Acceder al libro en portugués](#)

BLOG

NUEVO MARCO NORMATIVO PARA SGC

Motivadas por los nuevos decretos que actualizan la normativa aplicable a las Sociedades de Gestión Colectiva (SGC), las investigadoras María Fernanda Vicens y Silvana Rivero retoman la conversación que iniciaron en 2022 alrededor de los desafíos estructurales del sistema de gestión colectiva de derechos de autor en Argentina y de la necesidad imperiosa de reformarlo, en un nuevo artículo publicado en el blog de la Revista Jurídica de UdeSA.


[Acceder al artículo](#)

LA NUEVA ECONOMÍA CREATIVA: REVOLUCIÓN Y OPORTUNIDADES SIN FRONTERAS

Sebastián Cabello, investigador afiliado, repasa los hallazgos y alcance de nuestra investigación “Creador@s y Plataformas de Contenidos en Argentina: Análisis de la cadena de valor y de las modalidades de producción y monetización”, y proyecta el inicio de una nueva instancia que explique avances, tendencias y hechos estilizados de este dinámico ecosistema.

[Acceder al artículo](#)

DESAFÍOS ACTUALES, DISCUSIONES ANTIGUAS

Silvana Rivero plantea que, frente al vertiginoso avance tecnológico, reaparecen respuestas regulatorias que ya han demostrado ser ineficaces o desmedidas.

Este texto propone reabrir discusiones, retomando consensos alcanzados en el pasado, pero con una visión centrada en el presente y el futuro, evitando atajos que, aunque puedan ser atractivos, suelen generar más complicaciones que beneficios.

[Acceder al artículo](#)

SOBRE LAS FILTRACIONES DE DATOS

Una filtración de datos puede tener un impacto irreversible. ¿Sabés por qué?

En este artículo “Filtraciones de datos: origen, impacto y estrategias de prevención”, Marcela Pallero (docente del DTD del CETyS) y María Trevisani Vespa (graduada DiGI y PDP del CETyS) analizan las causas y los riesgos de esta problemática creciente y cada vez más frecuente, y te dan las claves para una ciudadanía digital más responsable.


[Acceder al artículo](#)

ACTIVIDADES

APERTURA CETyS AÑO 2025



Con mucho entusiasmo nos reunimos con el equipo del CETyS, colaboradores y colegas para celebrar y repasar el trabajo del año pasado, compartir los proyectos e ideas para este 2025 y pensar juntos nuevos desafíos.

[Más información](#)

2DO CICLO ANUAL DEL GRUPO DIGI DE LECTURA Y DISCUSIÓN

En abril, comenzó el 2do ciclo anual de lectura, intercambio y reflexión del Grupo DiGI con todas las cohortes del Diploma en Gobernanza de Internet y sus docentes. Apostamos a este espacio de aprendizaje, colaboración y redes para seguir reforzando los conocimientos en políticas y conceptos vinculados a la gobernanza digital.

A lo largo del año hemos disfrutado de enriquecedores debates alrededor de las siguientes presentaciones:

- “Great Power Competition and AI Governance: The Role of Cosmotechnics in a Fragmenting Digital Order”, por Joaquín Maquieira Alonzo (Fudan University). Con moderación de Patricia Vargas León (Yale ISP - Indiana University Bloomington).
- “Reflexiones sobre el papel de los órganos garantes autónomos y el ejercicio de los derechos digitales. El caso de México”, por Nayelli Torres (Article 19). Con moderación de Carolina Aguerre (CETyS|UdeSA + UCU).
- “Investigando bloqueos en el DNS en América Latina”, por Carolina Aguerre (CETyS|UdeSA + UCU) y Luca Raimondo (UCU). Con moderación de Ignacio Estrada (LACNIC).
- “Gobernanza de datos comunitarios”, por Kiado Cruz (INDIGITAL). Con moderación de Emilio Vener (Universidad de Salta).
- “Gobernanza de plataformas en América Latina: narrativas, poder corporativo y disputas por la regulación”, por Vladimir Cortés Roshdestvensky (Digital Action). Con moderación de Carolina Aguerre (CETyS|UdeSA + UCU) y Miguel Angel Dobrich (Amenaza Roboto).
- “Pensando la IA en la región. El caso de la IA en el Perú: diagnóstico y marco jurídico”, por Lucia Pacheco (Hiperderecho) y Carlos Guerrero (SEGIB). Con moderación de Patricia Vargas León (Yale ISP - Indiana University Bloomington).

Gobernanza de la IA y Competencia entre Grandes Potencias: El rol de la Cosmotécnica en un Orden Digital en Fragmentación

Diploma en Gobernanza de Internet 2025

LANZAMIENTO DEL IGF ARGENTINA



El 24 de abril, en el Día de las Niñas en las TIC, nos reunimos para sembrar vocaciones tecnológicas y construir un futuro digital más inclusivo, y también para celebrar el lanzamiento del Foro de Gobernanza de Internet Argentina (IGF Argentina), un espacio multiactor para debatir y construir la agenda de la gobernanza de Internet en el país.

[Más información](#)

EL CETyS EN EL INTERNET DAY 2025

Fernanda Martínez, moderó el panel “CMR-2027, WISIS+20: cuáles son los temas que plantea la región, cómo abordarlos en un contexto de cambio constante”, con las participaciones de Celedonio von Wutthenau (Director de Relaciones Gubernamentales para América Latina de Nokia), Rodrigo de la Parra (Vicepresidente para América Latina y el Caribe de ICANN) y Ernesto Majó (Director Ejecutivo y CEO de LACNIC), que visibilizó la necesidad de involucramiento y participación de los actores de la región en los mecanismos globales, para garantizar la perspectiva regional en los procesos de diálogo y definición de políticas y regulaciones.



Además, compartimos un espacio institucional con otras organizaciones educativas, para concientizar acerca de la importancia de la capacitación en temas como protección de datos, IA, conectividad y gobernanza de internet, entre otros.

Gracias CABASE por invitarnos a ser parte del Internet Day 2025, y por apostar año tras año a una mayor inclusión de temáticas, organizaciones y referentes del entorno digital.

IGF LAC SPACE 2025


[Acceder a la sesión grabada](#)

En el LAC Space del IGF 2025 (Foro de Gobernanza de Internet) en Noruega, que coorganizamos junto a LACNIC y LACTLD, se reunieron organizaciones, actores clave e investigadores de la región, para reflexionar sobre la evolución de la gobernanza de Internet en América Latina y el Caribe, comentando cómo sus últimos proyectos han contribuido a la inclusión económica y social, el avance de los derechos humanos y la garantía del acceso universal.

Durante su intervención, Carolina Aguerre, instó al fortalecimiento y continuidad del modelo multi-sectorial del IGF en la región de América Latina y el Caribe, para asegurar y fortalecer la representación y la capacidad de influencia de la región en foros y otras instancias internacionales.

DESTACADO -

ANFITRIONES 17^a CPR LATAM 2025

Este año fuimos anfitriones de la 17^a Communication Policy Research (CPR) LATAM Conference 2025 en la Universidad de San Andrés.



El evento congregó a líderes clave —académicos, industria, gobierno y sociedad civil— para debatir sobre la transformación digital en la región. Se abordaron temas cruciales como la Inteligencia Artificial, el impacto ambiental de la tecnología y las brechas digitales que afectan a América Latina.

La conferencia reafirmó la necesidad de abordar la transformación digital con una perspectiva regional, priorizando la equidad, la sostenibilidad y la soberanía. La CPR LATAM 2025 dejó valiosas reflexiones y el CETyS mantiene su compromiso de facilitar estos encuentros para generar mejores políticas en tecnologías digitales.

[Más información](#)
FORO DE COMPETENCIA

Nuestra investigadora afiliada, Fernanda Viecens, participó del Foro Latinoamericano y del Caribe de Competencia 2025 de la OCDE, en Paraguay.



Fernanda presentó casos regionales en la sesión sobre "Remedios en mercados digitales", aplicando una topología de análisis de la competencia, lo que enriqueció el debate.

La discusión fue muy valiosa, confirmando que la región comienza a ver resultados concretos en la regulación digital (incluyendo propuestas de Brasil y Chile). También subraya la importancia de la investigación de políticas de competencia adaptadas a América Latina.

[Más información](#)

CONVENIO EUROPEO DE DDHH

Pilar Llorens, investigadora afiliada, participó de un panel sobre las implicancias de la inteligencia artificial en los derechos humanos, especialmente en el trabajo de las cortes de DDHH, durante el simposio “Los 75 años del Convenio Europeo de Derechos Humanos: perspectivas transnacionales e interacción global”, en Berlín.



La intervención de la Dra. Llorens, partiendo de los aprendizajes surgidos de la investigación del CETyS “[América Latina ante la encrucijada de la IA generativa y su adopción responsable en el ámbito judicial](#)” a nivel doméstico, se centró en dos aspectos: i) cuáles son las consecuencias de desplegar y utilizar IA (especialmente generativa) en el trabajo diario de las cortes, resaltando la necesidad de preguntarse para qué se necesitan estas herramientas; y ii) qué impacto puede tener la jurisprudencia de las cortes de DDHH en la gobernanza de la IA, especialmente considerando que la mayoría de los marcos normativos existentes contienen referencias a los DDHH.

[Más información](#)

DERECHOS DIGITALES GLOBALES

Carolina Aguerre, participó del Annual Learning Forum 2025 de la Global Network Initiative (GNI), desarrollado junto al workshop “Towards a Free Internet” del CELE, y del taller “Shaping Global AI Governance Through Multistakeholder Dialogue”, que funcionó como evento oficial previo a la AI Impact Summit 2026.

Durante estas jornadas, expertos internacionales y regionales debatieron cómo las transformaciones geopolíticas y tecnológicas están redefiniendo el ambiente de los derechos humanos online, con especial énfasis en las perspectivas latinoamericanas.

Nuestras felicitaciones al CELE y al GNI por sumar esfuerzos en pos del fortalecimiento de la libertad de expresión y los derechos fundamentales en el entorno digital.

**AI IMPACT SUMMIT
मार्च 2026 INDIA**

PRE-SUMMIT EVENT

**Shaping Global AI Governance
Through Multistakeholder Dialogue**

Amplifying diverse voices and regional insights to shape inclusive, democratic, and multistakeholder AI governance worldwide.

10^a CONFERENCIA ANUAL FINTECH LAW ARGENTINA 2025



El 3 de noviembre, celebramos con éxito la 10^a edición de la Conferencia Anual Fintech Law Argentina 2025, en coorganización con la Maestría en Derecho de los Negocios (MDN) de UdeSA.

Referentes del sector debatieron sobre la regulación Fintech, analizando los 10 años de la industria, los avances en Open Banking y los retos en Activos Virtuales y Tokenización. El encuentro también abordó los desafíos impositivos del ecosistema.

Al cabo de estos primeros 10 años, la conferencia anual Fintech Law Argentina continúa afirmándose como un espacio clave para impulsar la reflexión y el debate sobre la innovación tecnológica financiera y su marco legal en Argentina y la región.

Agradecemos a los participantes y asistentes que nos siguen acompañando año tras año.

[Más información](#)

EN EL LACIGF 2025

En noviembre, se llevó a cabo el Foro de Gobernanza de Internet de América Latina y el Caribe (LACIGF) en la ciudad de Córdoba.

Desde el CETyS tuvimos el gusto de participar en el panel “Geopolítica de la infraestructura digital: ¿puede América Latina construir soberanía en la era de la IA?”, junto a expertos en geopolítica digital y gobernanza de datos, donde debatimos cómo la carrera tecnológica del Norte Global repercute en América Latina, con el objeto de visibilizar la infraestructura como núcleo del poder digital y explorar rutas de acción para la región, y también en la sesión “La gobernanza de los recursos de Internet en América Latina y el Caribe: Abordaje multisectorial, regulación y fragmentación”, en la cual exploramos la gobernanza de los recursos de Internet en la región, analizando los principios comunes, los distintos arreglos institucionales, y los desafíos que hoy condicionan los procesos de gobernanza y gestión establecidos con el objetivo de identificar soluciones basadas en el modelo multistakeholder.



Han sido jornadas intensas y productivas de diálogo y aprendizaje. Más allá de los avances concretos logrados, el camino recorrido confirma que los desafíos regionales persisten. Para asegurar la robustez de Internet en América Latina, debemos impulsar y acompañar la creación de políticas públicas que sinteticen la participación de múltiples sectores con una base de conocimiento técnico y evidencia innegociable.

Felicitaciones al equipo de Colnodo que llevó adelante a la secretaría técnica y a los colegas de Civic House, anfitriones de esta edición.

[Más información](#)



DIÁLOGO ESTRATÉGICO: IA E INNOVACIÓN DIGITAL CON REFERENTES DEL REINO UNIDO

El pasado 25 de noviembre, en coorganización con Civic Compass, fuimos sede de un enriquecedor diálogo presencial entre especialistas y académicos británicos y argentinos centrado en la IA e Innovación Digital.

El encuentro giró en torno a una pregunta clave: ¿Cómo puede la colaboración bilateral entre expertos ayudar a diseñar políticas de IA que promuevan tanto la competitividad como la inclusión? La sesión fue un espacio vital de intercambio que subraya la importancia de la cooperación internacional para enfrentar los desafíos de la gobernanza tecnológica.

Contamos con la participación destacada de Harry Farmer (Ada Lovelace Institute) y Matilda Titeca (Department for Science, Innovation & Technology del Reino Unido), dos referentes internacionales en ética, gobernanza y políticas públicas de inteligencia artificial. Sus presentaciones ofrecieron una perspectiva global crucial sobre cómo equilibrar el avance tecnológico con los valores de equidad.

El diálogo permitió profundizar en cómo la evidencia técnica y el intercambio de experiencias son fundamentales para desarrollar un marco regulatorio que maximice los beneficios de la IA para toda la sociedad.

IGF ARGENTINA 2025

En diciembre, se celebró el Foro de Gobernanza de Internet (IGF) Argentina 2025. Fernanda Martínez moderó la sesión sobre Inteligencia Artificial y Políticas Públicas, con la participación de Martín Gendler (CONICET), Valentín Betroni (Science Policy Research Unit), Julia Kampel (Young AI Leaders: Buenos Aires Hub) y Marina Bericua (Microsoft).

Reconocemos a los Foros de Gobernanza de Internet como plataformas indispensables para una discusión integral de los temas digitales, garantizando la presencia de todas las voces necesarias (gobierno, academia, sector privado, comunidad técnica y sociedad civil). Desde el CETyS, apoyamos e impulsamos activamente estos espacios en la región. Nuestro objetivo es fomentar un diálogo informado y representativo que siente las bases para la construcción colectiva de una Internet que sea siempre abierta, estable y segura.



IA Y PRIVACIDAD



La Diplomatura Internacional en Protección de Datos Personales (PDP) celebró su 3^a Jornada Anual de Protección de Datos Personales. El encuentro se realizó en el Auditorio Riobamba de CABA, con transmisión online en vivo, y se consolidó como un espacio clave para el debate regional.

En esta edición, la discusión se centró en la compleja y urgente intersección entre la Protección de Datos Personales y la Inteligencia Artificial en América Latina. La jornada contó con una destacada participación multisectorial, tanto a nivel nacional como internacional. A través de ponencias y paneles de discusión,

los asistentes exploraron los desafíos éticos, legales y regulatorios que la IA plantea a los régimenes de privacidad. Este diálogo subraya el compromiso del CETyS con la difusión de información técnica sólida y la promoción de un marco de protección de datos robusto y adaptado a las nuevas tecnologías.

OTRAS ACTIVIDADES

LANZAMIENTO DE LA ANCI EN CHILE

En enero, Marcela Pallero, docente del DTD, participó del primer episodio 2025 del podcast de la Agencia Nacional de Ciberseguridad (ANCI) de Chile, junto al director de la agencia, Daniel Alvarez, respondiendo las principales dudas de los sectores público y privado, y consultas sobre la implementación de su Ley de ciberseguridad, y conversando también sobre los principales desafíos en la región.

[Acceder al podcast](#)


TALLER “CONSULTA DE PARTES INTERESADAS SOBRE IA”

María Pilar Llorens participó del taller de UNESCO “Consulta de partes interesadas sobre Inteligencia Artificial” en Córdoba, que reunió actores diversos con el fin de relevar perspectivas sobre el impacto y las oportunidades que ofrece la IA para un desarrollo económico y social sostenible de la región, mediante un uso ético y responsable.

CONFERENCIA “IA EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE”



En marzo, se desarrolló la conferencia “IA en América Latina y el Caribe: retos, estrategias y gobernanza para el desarrollo de la región”, en las oficinas de la CEPAL en Santiago de Chile, con el apoyo del European University Institute. Carolina Aguerre participó del evento en el que se abordaron los desafíos éticos, políticos y económicos de la IA.

[Más información](#)


CAROLINA AGUERRE EN MILA, MONTREAL

Carolina Aguerre, participó nuevamente como docente del Mila (Instituto de IA de Quebec) para la Escuela de Verano 2025, programa que reúne a figuras destacadas en los campos de la IA, la ética, el derecho, las políticas públicas y más, comprometidas con la promoción de un enfoque de la IA más responsable y basado en los derechos.

[Acceder al artículo](#)

PARTÍCIPES DE LA ICN25, EDIMBURGO

María Fernanda Viecens, en carácter de asesora no gubernamentales de la Comisión Nacional de Defensa de la Competencia de Argentina, participó de un panel sobre soluciones no convencionales en el control de las fusiones, junto a representantes de las agencias de la Comisión Europea, Reino Unido, Zambia y Mauricio, en el marco de la Conferencia ICN25 de la Red Internacional de Autoridades de Competencia en Edimburgo, el evento global más importante de agencias de competencia.

[Más información](#)

PRESENTES EN LA CPDP.IA, BRUSELAS

María Pilar Llorens, investigadora CETyS, compartió algunos de los hallazgos preliminares del caso argentino del estudio “Apoyando al Poder Judicial en el Uso Responsable de la IA Generativa en América Latina”, durante la sesión ‘The use of AI by the Judiciary in LatAm Countries: Hallucination or Opportunity?’ de la CPDP.ai 2025, organizada por el Centro de Tecnología y Sociedad de la Escuela de Derecho de la FGV de Rio de Janeiro, Brasil, junto a las y los colegas Bianca Kremer, Pablo Trigo, Agneris Sampieri y Filipe Medon.

[Más información](#)

DEBATE SOBRE LA TRANSFORMACIÓN DE LA GESTIÓN DE DERECHOS DE AUTOR

En el marco de las reformas legislativas en materia de derechos de autor en Argentina, se celebró el encuentro “Transformando la gestión de derechos de autor: competencia y transparencia como ejes”.

El evento, coorganizado junto al ICC Argentina, reunió a expertos del sector para debatir sobre los desafíos y oportunidades que plantea la apertura del mercado, anteriormente monopolizado por Sociedades de Gestión Colectiva (SGC).

Silvana Rivero, Fernanda Viecens y Sebastián Cabello, retomaron las discusiones planteadas en su trabajo “[La gestión colectiva de los derechos de autor en América Latina: desafíos y oportunidades a partir de los avances de la economía digital](#)”, alrededor de los desafíos estructurales del sistema de gestión colectiva de derechos de autor en Argentina y de la necesidad imperiosa de reformarlo.

Entre los puntos centrales abordados, se subrayó la necesidad de fomentar un entorno competitivo tras la eliminación de los monopolios legales, y se señaló que las SGC tienen una responsabilidad especial en el marco del derecho de la competencia, y deben evitar conductas exclusorias que limiten tanto la gestión individual como la aparición de nuevos prestadores de servicios. La transparencia en su accionar es clave para evitar abusos de posición dominante y asegurar un sistema más justo y eficiente en el ecosistema digital actual.

[Más información](#)


CLASE MAGISTRAL DE AARON MARTIN

En el marco de la Diplomatura Internacional en Protección de Datos Personales, y en ocasión de los 10 años desde la adopción de los marcos regulatorios sobre protección de datos personales por parte del Comité Internacional de la Cruz Roja (CICR) y la Agencia de la ONU para los Refugiados (ACNUR), así como de la Resolución sobre Protección de Datos y Acción Humanitaria de la Asamblea Global de Privacidad (GPA), el Dr. Aaron Martin, profesor de la School of Data Science de la University of Virginia, ofreció una clase magistral abierta sobre los principales aprendizajes y desafíos que ha enfrentado el sector humanitario en esta década.

[Acceder a la 3ra edición del manual \(en inglés\)](#)

REAL ML WORKSHOP EN MÉXICO

En junio, nuestra investigadora asociada María Pilar Llorens, participó de REAL ML 2025 en Ciudad de México, un taller titulado: “¿IA en beneficio de quién? Repensando la IA «para la humanidad»”, para ayudar a un movimiento global de investigadores a captar el impacto de la Inteligencia Artificial (IA) en las comunidades.



El evento reunió a un grupo interdisciplinario e internacional de profesionales que trabajan en temas relacionados con la responsabilidad de la IA, para colaborar en el desarrollo y mejora de diversos proyectos de IA a partir del trabajo colectivo en formato de trabajos prácticos, debates plenarios y ejercicios en grupos reducidos.



CAROLINA AGUERRE EN LA ESCUELA DE VERANO SOBRE IA, DE KU LEUVEN

Carolina Aguerre, participó de la 5^a edición de la AI Summer School de KU Leuven, en un panel sobre “Gobernanza de la IA en el mundo”. El evento, que se enfocó en políticas de IA más allá de la UE, reunió a expertos de América Latina, África, China y EEUU para comparar y aprender de las distintas perspectivas.

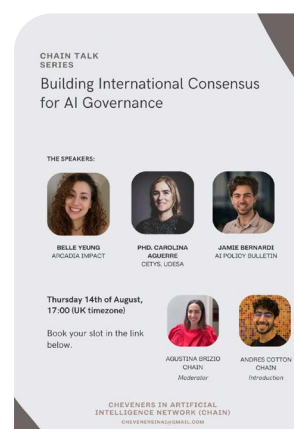
PABLO PALAZZI EN LA CPDP LATAM, EN RÍO DE JANEIRO



Pablo Palazzi, participó en un panel de la conferencia CPDP LatAm, organizada por el Centro de Tecnología e Sociedade (CTS-FGV), sobre innovación tecnológica en América Latina.

Durante la sesión, se destacó la importancia de la colaboración entre los sectores público, privado y académico para un crecimiento sostenible. El debate se enfocó en desafíos clave como la creación de regulaciones “inteligentes” y la necesidad de asegurar que la tecnología beneficie a todos sin aumentar las desigualdades.

UN CONSENSO INTERNACIONAL PARA LA GOBERNANZA DE LA IA



En el marco de la iniciativa CHAIN Talk, becarios Chevening de Argentina organizaron un diálogo abierto sobre la creación de un consenso internacional para la gobernanza de la IA.

El evento contó con la participación de Carolina Aguirre, Belle Yeueng de Arcadia Impact, y Jamie Bernardi del AI Policy Bulletin como oradores. Moderado por Agustina Brizio y con palabras de apertura de Andrés Cotton, el encuentro se centró en la discusión sobre la gobernanza de la IA, explorando las perspectivas y desafíos para lograr un acuerdo a nivel internacional en este ámbito. El panel expuso diferentes posturas y estrategias necesarias para establecer marcos regulatorios que permitan un desarrollo y uso responsable de la IA a escala global.

IA Y GOBERNANZA DE DATOS PARA POTENCIAR LA JUSTICIA ABIERTA



Participamos de la Primera Conferencia Internacional de Justicia Abierta, celebrada en Santo Domingo, República Dominicana, organizada por RIJA y la OGP, en busca de una justicia más accesible, transparente y centrada en las personas.

María Pilar Llorens presentó en el panel sobre desafíos de la IA en la justicia. En su exposición, abordó las complejidades éticas, legales y estructurales que presenta el uso de la IA en el sistema judicial, resaltando la necesidad de una regulación y capacitación adecuadas.



SEGURIDAD DE LA IA EN LATAM

Carolina Aguerre participó del evento de alto nivel “Avanzando la Seguridad de la IA en América Latina: Generando aprendizajes desde lo local”, en la Embajada Británica en la Ciudad de México.

Organizado por la Secretaría del Reporte Internacional del AI Security Institute y el Eon Institute, este encuentro reunió a líderes, expertos y actores clave del ecosistema de IA en LATAM.

Basándose en los hallazgos y recomendaciones del “Informe Internacional sobre la Seguridad de la IA 2025”, líderes de alto nivel de 8 países exploraron su relevancia particular para la región, reflexionaron sobre riesgos globales de la IA, y analizaron retos y oportunidades concretas para LATAM, para avanzar hacia un futuro más seguro, responsable e inclusivo en el desarrollo y la adopción de esta tecnología.



IA Y DERECHOS FUNDAMENTALES

Participamos de la jornada “La Encrucijada del Siglo XXI: Inteligencia Artificial y Derechos Fundamentales”, organizada por el CPACF junto a Editorial Jusbaires y Fundación MEDIFÉ.

Entre los expertos que dialogaron sobre las perspectivas y abordajes de América Latina y Europa respecto de los desafíos globales de la IA, Carolina Aguerre aportó sus reflexiones sobre la gobernanza regional de la IA.

IA Y JUSTICIA EN BRASIL

Fernanda Martínez, participó del seminario internacional “Inteligencia Artificial y Sistema de Justicia en América Latina”, realizado en São Paulo los días 9 y 10 de octubre de 2025.

El encuentro, organizado por la Defensoría Pública de São Paulo y la EFF, reunió a especialistas para reflexionar sobre los desafíos y el potencial de la IA en el sistema de justicia. Durante las jornadas, se debatieron temas cruciales como el acceso a la justicia, el debido proceso, los marcos normativos y la transparencia. La presencia del CETyS en este foro internacional destaca nuestro compromiso



[Más información](#)

SEMINARIO VIRTUAL “EL DESAFÍO DE REGULAR LAS NEUROTECNOLOGÍAS POR LOS ESTADOS”

Para cerrar el año coorganizamos junto a la Fundación Kamanau el seminario virtual “El desafío de regular las neurotecnologías por los Estados”. El evento se centró en un análisis comparativo de la Recomendación de la UNESCO y los Principios Interamericanos de la OEA en materia de Neurotecnologías y Derechos Humanos.

El seminario contó con la participación de expertas de organismos internacionales y académicos clave. En el bloque de estándares regulatorios internacionales intervinieron Dafna Feinholz (UNESCO) y Alejandra Valencia Gártner (OEA). Posteriormente, el bloque sobre ética, derecho y neurotecnologías aplicadas incluyó a Micaela Mantegna, Natalia Monti y Paula Siverino Bavio (Relatora del Comité Internacional de Bioética de UNESCO), quienes abordaron las implicancias prácticas de la regulación en el ámbito del derecho y la bioética.

NOVEDADES



CAROLINA AGUERRE ELEGIDA MIEMBRO DEL IGF MAG 2025

Carolina Aguerre, fue designada por el Secretario General de las Naciones Unidas para integrar el MAG 2025 (Multistakeholder Advisory Group) del Internet Governance Forum (IGF).

El IGF proporciona una plataforma para debatir cuestiones y retos críticos en la gobernanza de Internet. El IGF MAG está compuesto por 40 miembros que representan a diversos grupos de interés en la gobernanza de Internet, y a regiones de todo el mundo.

[Más información](#)

CETyS EN LOS MEDIOS

LA NACIÓN: "EL DERECHO Y LA IRRUPCIÓN DE LOS DEEPFAKES"

En el artículo "El derecho y la irrupción de los deepfakes", publicado en el diario La Nación, Pablo Palazzi reflexiona y alerta sobre deepfakes, pornografía vengativa y el uso de IA para atacar los derechos de privacidad.

[Acceder al artículo](#)

LA NACIÓN: "A LA CARTA: CÓMO FUNCIONA LA ECONOMÍA DE LOS CONTENIDOS"

La investigación del CETyS "Creadores y Plataformas de Contenidos en Argentina: análisis de la cadena de valor y de las modalidades de producción y monetización" (2023) sobre la economía de los creadores, sigue generando repercusiones.

[Acceder al artículo](#)[Acceder a la investigación](#)

EL PAÍS (URUGUAY): "LOS CREADORES DE CONTENIDO SE PROFESIONALIZAN Y PONEN SUS IDEAS AL SERVICIO DE GRANDES EMPRESAS"

La nota en El País (Uruguay) explora la profesionalización de los creadores de contenido y su rol central en la economía digital. Nuestro aporte se centró en analizar la evolución de estas figuras dentro de las plataformas digitales, enfatizando las implicancias económicas y regulatorias que conlleva la transición de una actividad hobby a una profesión consolidada. Es un debate fundamental para entender las nuevas dinámicas del mercado de trabajo digital y los desafíos que plantea la regulación de las plataformas.

[Acceder al artículo](#)[Acceder a la investigación](#)

0343: "17 DE MAYO: DÍA MUNDIAL DE INTERNET"

Con motivo del Día Mundial de Internet, la plataforma digital 0343 informó sobre los avances y las deudas pendientes en materia de conectividad y derechos digitales en Argentina. Carolina Aguerre destacó la importancia de garantizar la conectividad como un derecho fundamental para la inclusión y señaló que el principal desafío del país es superar la brecha digital y mejorar la calidad y asequibilidad del servicio. Un recordatorio clave de los desafíos urgentes que enfrentamos en materia de infraestructura digital.

[Acceder al artículo](#)

UNIVERSIDADES HOY: "SE REALIZÓ UN TALLER SOBRE IA GENERATIVA Y JUSTICIA EN LA UDESA"

Universidades Hoy reseñó el Taller sobre IA Generativa en el Poder Judicial, Capítulo Argentino, que llevamos adelante en la UdeSA. La nota destaca el rol del CETyS como anfitrión y organizador de este encuentro multisectorial que reunió a actores clave del sector judicial, académico y la sociedad civil. El foco de la jornada estuvo en la construcción de una agenda y una comunidad de práctica nacional que promueva la adopción responsable de la IA en el sistema de justicia.

[Acceder al artículo](#)

DIARIO ÉPOCA: "CONECTIVIDAD: CRECIÓ AQUÍ UN 35% EL TOTAL DE ACCESOS A INTERNET"

El Diario Época analizó el crecimiento estadístico de los accesos a Internet en el país, una cifra que, aunque alentadora, requiere un análisis cualitativo. La nota citó la investigación "Evaluando el desarrollo de Internet en Argentina Utilizando los indicadores ROAM-X de Universalidad de Internet de la UNESCO", realizada por el CETyS para UNESCO, resaltando Carolina Aguerre ha enfatizado que el desafío ya no es solo la cantidad de accesos, sino la calidad, la asequibilidad y la inclusión digital de las poblaciones más vulnerables. El artículo es una excelente oportunidad para entender el contexto y las variables que deben considerarse detrás de los números de la conectividad.

[Acceder al artículo](#)
[Acceder a la publicación](#)

DESDE EL CONOCIMIENTO: "IA EN EL SISTEMA JUDICIAL: LA UNIVERSIDAD DE SAN ANDRÉS PRESENTA DATOS REVELADORES"

El medio Desde el Conocimiento se hizo eco de la presentación del informe del CETyS sobre la implementación de la IA en la Justicia. La nota celebra la difusión de estos "datos reveladores" que buscan establecer un diagnóstico serio y profundo sobre cómo la región está manejando el salto a la IA Generativa en el ámbito judicial. Te invitamos a leer la nota para obtener un panorama completo sobre cómo la investigación del CETyS está nutriendo la discusión pública.

[Acceder al artículo](#)
[Acceder al proyecto de investigación](#)
[Acceder a la informe argentino](#)

ABOGADOS.COM.AR: "IA EN EL SISTEMA JUDICIAL: LA UDESA PRESENTA LOS REVELADORES"

El portal Abogados.com.ar dedicó una nota a la presentación de los hallazgos preliminares de nuestra investigación sobre la IA generativa en el sistema judicial de América Latina. La pieza destaca la actividad organizada por el CETyS de UdeSA para compartir estos "datos reveladores" con la comunidad legal. La nota también subraya la importancia de generar un debate informado en el sector sobre la adopción responsable y la necesidad de una regulación adecuada de la IA Generativa en la práctica profesional.

[Acceder al artículo](#)
[Acceder a la informe argentino](#)
[Acceder al proyecto de investigación](#)

CLARÍN: "DESAFÍOS DE LA IA GENERATIVA: DESPIDOS, ALUCINACIONES E INVERSIÓN DE OPENAI EN ARGENTINA"

El diario Clarín entrevistó a Carolina Aguerre y María Pilar Llorens, en el marco de la publicación del informe argentino de nuestro estudio: "América Latina ante la encrucijada de la IA generativa y su adopción responsable en el ámbito judicial".

La nota cita a nuestras expertas y a otros referentes, y aborda los desafíos más apremiantes de esta tecnología en el ámbito judicial local, como la amenaza de "alucinaciones" (generación de información falsa), el impacto en la fuerza laboral y la necesidad de una inversión estratégica para una implementación segura. En particular, nuestra participación ofreció una perspectiva crucial sobre si la Justicia argentina está realmente preparada para esta tecnología.

[Acceder al artículo](#)
[Acceder a la informe argentino](#)
[Acceder al proyecto de investigación](#)

iPROFESIONAL: "INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA JUSTICIA ARGENTINA: RETOS URGENTES PARA UNA ADOPCIÓN RESPONSABLE"

iProfesional analizó los "retos urgentes para una adopción responsable" de la Inteligencia Artificial en la Justicia argentina, citando y consultando los hallazgos del informe argentino del estudio: "América Latina ante la encrucijada de la IA generativa y su adopción responsable en el ámbito judicial" del CETyS.

La nota destaca las recomendaciones clave de nuestra investigación, enfocadas en la necesidad de establecer marcos éticos y de gobernanza claros para esta tecnología. Subrayamos que la adopción debe ser estratégica y responsable, abordando temas de precisión y equidad para el futuro del sistema judicial

[Acceder al artículo](#)
[Acceder al proyecto de investigación](#)
[Acceder a la informe argentino](#)

COMUNIDAD DIGITAL

