



Fundación  
Vía Libre

**ANUARIO**

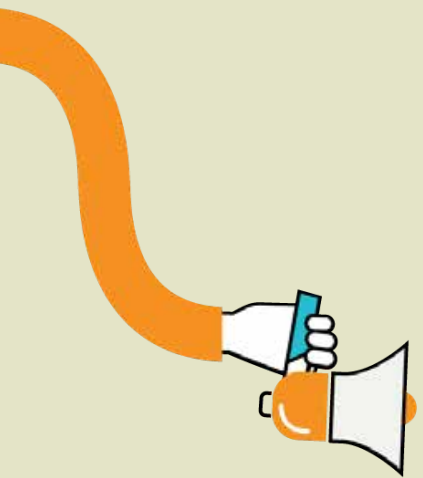
**2024**

---

V. ESPAÑOL



# ÍNDICE



Fundación  
Vía Libre

<b>Page 3 - 4</b>	Editorial
<b>Page 6 - 8</b>	Nuestras líneas de trabajo
<b>Page 10 - 26</b>	Actividades 2024
<b>Page 28 -31</b>	Prensa y comunicación
<b>Page 33 - 34</b>	Proyectos futuros
<b>Page 36 -38</b>	Afiliaciones



# EDITORIAL

Se termina otro año más con una larga lista de acciones y proyectos en Fundación Vía Libre. Como cada año, hacer una síntesis de lo que pasó resulta abrumador pero a la vez permite visualizar la inmensa capacidad de acción que ha desarrollado la fundación en los últimos años. Nada de esto sería posible sin un equipo de personas que día a día le ponen las ganas, el esfuerzo y la cabeza a idear más y mejores estrategias de acción para construir un ecosistema digital más justo.



Por **Beatriz Busaniche**.

Foto: Iván Martínez © ProtoplasmaKid / Wikimedia Commons / CC BY-SA 4.0



En las próximas páginas vamos a enumerar buena parte de lo hecho en un año, que no es otra cosa que una continuidad de proyectos, ideas e iniciativas que venimos empujando de forma sistemática desde hace mucho tiempo.

»»»» Creemos en un mundo en el que las tecnologías estén al servicio de las comunidades y no sean usadas para su explotación, y es en ese sentido que insistimos con el desarrollo de proyectos que pongan cada innovación en manos de las personas.

Este año, y en acuerdo con el Ministerio de Educación de Córdoba y la Facultad de Astronomía, Matemática, Física y Ciencias de la Computación (FAMAF) de la UNC le dimos forma a uno de los proyectos más ambiciosos que pudimos imaginar, formar a varios cientos de docentes de escuelas medias en herramientas de Inteligencia Artificial. Lo hicimos y lo documentamos. Ese trabajo será insumo para todo lo que tenemos pensado en el próximo 2025 en la agenda de IA.

La agenda de protección de datos y privacidad nos convocó una vez más a lo largo del año, con múltiples desafíos que nos obligaron a tomar acción y pronunciarnos, entre ellos, las políticas de inteligencia adoptadas por el gobierno de Javier Milei en su primer año de gestión, la creación de una Unidad de Inteligencia Artificial Aplicada a la Seguridad (UIAAS) a cargo de Patricia Bullrich así como múltiples temas vinculados con la gestión de las políticas de la nueva gestión libertaria. El acceso a la información se vio debilitado en esta nueva etapa así como las capacidades de la sociedad civil de avanzar en políticas de transparencia y desarrollo comunitario.

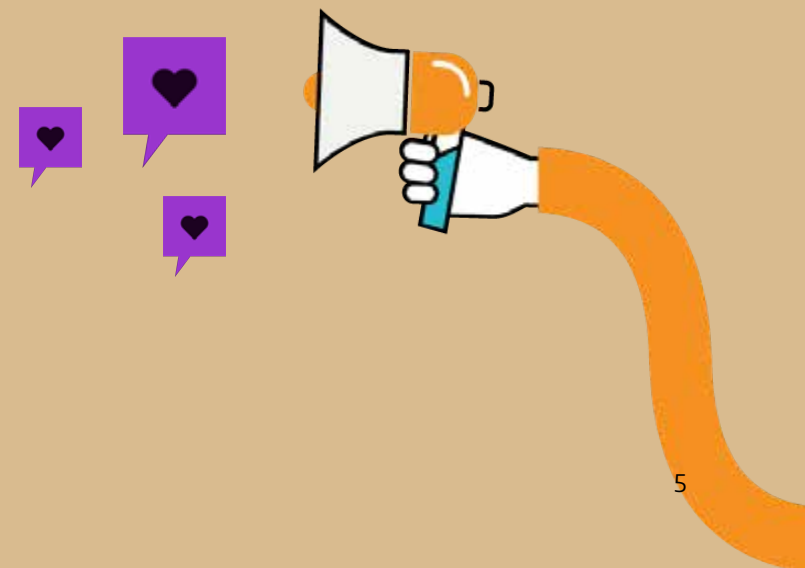


El 2025 será un año electoral y nos traerá una vez más desafíos complejos para abordar: políticas electorales, tecnologías en el proceso electoral, uso de IA en propaganda partidaria, desafíos sobre el rol de la prensa, protección del espacio cívico de debate son algunos de los temas que se abren en el futuro inmediato.

No podemos dejar de pensar que todo nuestro trabajo sigue fiel a las ideas del Software Libre y el libre acceso a la cultura, los temas que nos han convocado desde el origen, por lo que el seguimiento de OMPI, la coordinación de acciones a nivel regional con la Alianza por el Acceso Justo al Conocimiento y el desarrollo de políticas de copyright para fomentar un desarrollo regional de inteligencia artificial también forman parte de nuestros próximos proyectos.

Una vez más, es fundamental mencionar que nada de lo que verán en las próximas páginas sería posible sin un equipo dinámico y comprometido con nuestra misión y visión. Este año se sumaron además estudiantes universitarios de FAMAF que aportaron un enorme esfuerzo para acompañar las labores del equipo de ética en IA, a todos ellos también vaya nuestro agradecimiento.

Finalmente, tampoco podríamos hacer todo lo que hacemos sin el apoyo de nuestros donantes de fondos, organizaciones que confían en nuestra labor desde hace más de dos décadas. Especialmente, queremos saludar la apertura de la Oficina Buenos Aires de la Fundación Heinrich Böll de Alemania, quienes siempre nos acompañan en los proyectos y ahora además tendrán una casa cercana para fortalecer aún más los lazos que nos unen. La Fundación Ford, la Fundación Mozilla, la Red FAIR, el New Venture Fund, el Data Empowerment Fund, el Fondo Arcadia, entre otros aportantes privados nos honran con su apoyo a la misión de Vía Libre.





# **NUESTRAS LÍNEAS DE TRABAJO**



**Fundación Vía Libre** es una organización civil sin fines de lucro nacida en la ciudad de Córdoba, Argentina, en el año 2000. Inicialmente enfocada en políticas públicas de Software Libre para la difusión del conocimiento y el desarrollo sustentable, la Fundación orientó su misión a temáticas más amplias de derechos sociales, económicos y culturales y derechos civiles y políticos en entornos mediados por tecnologías digitales.

Nuestra misión es promover y defender derechos fundamentales en entornos mediados por tecnologías de información y comunicación, con especial énfasis en el seguimiento y desarrollo de políticas públicas, la sensibilización pública sobre temas de nuestra agenda, la creación de capacidades y la promoción de debates sobre temas vinculados a las tecnologías que impactan en el ejercicio de los Derechos Humanos.





## Software Libre, acceso al conocimiento y derechos culturales

Desde el ideario del Software Libre, promovemos debates sobre las regulaciones vinculadas a los derechos de propiedad intelectual basada en los principios del acceso libre y abierto a la cultura, la ciencia y la tecnología. Entendemos los derechos culturales como elementos centrales de la vida pública, la educación y el desarrollo, por lo que promovemos una agenda de debates, reformas y ejercicio de derechos culturales basados en la libertad, el acceso y la participación plena en la cultura.

## Derechos civiles y políticos, tecnologías electorales

Entendemos que es indispensable velar por la integridad de los procesos y los derechos electorales de la ciudadanía, por lo que desde el año 2003 integramos a nuestra agenda el seguimiento de los procesos de adopción de tecnologías a los procesos electorales, incluyendo tecnologías de emisión y conteo de sufragios, de escrutinio definitivo y provisorio, así como de identificación de votantes. Desde aquí, sostenemos argumentos y evidencia para decir #NoAlVotoElectrónico.

## Privacidad, vigilancia y políticas públicas de seguridad

La privacidad es un derecho fundamental contemplado tanto en los Derechos Humanos como en nuestra Constitución Nacional. Su ejercicio pleno reviste especial importancia para el desarrollo de la autonomía individual, la construcción de ciudadanía y el desarrollo de la personalidad. El pleno ejercicio del derecho a la intimidad es esencial para la construcción de sociedades democráticas, por lo que trabajamos enfáticamente en la protección de este derecho tanto frente a la vigilancia por parte del sector público como privado. En este sentido, damos seguimiento a políticas de vigilancia pública, servicios de inteligencia, debido proceso y protección de datos personales en el entorno digital.

## Seguridad de la Información

Desde hace muchos años, afirmamos que la práctica de infosec debe ser protegida y promovida. Consideramos que la investigación, seguimiento, reporte y mitigación de incidentes y vulnerabilidades son tareas esenciales en una sociedad atravesada por el uso de dispositivos digitales y que estas prácticas jamás deben ser consideradas disvaliosas o tipificadas penalmente. Reivindicar el derecho a investigar, a reparar, a estudiar y a reportar es esencial en los tiempos que corren.

## Impactos sociales de la Inteligencia Artificial

Cada día más procesos sociales y decisiones son atravesados por sistemas automatizados basados en sistemas algorítmicos. Estos procesos rara vez son transparentes e implican impactos sobre los derechos de la ciudadanía. Trabajamos en el seguimiento, análisis y el debate desde la ética y los Derechos Humanos para que la adopción de IA no implique retrocesos en la calidad de vida y la dignidad de las personas.

## Libertad de expresión y regulaciones de Internet

La llegada de Internet habilitó formas y posibilidades de expresión que ningún otro medio de comunicación había habilitado antes. La libertad de expresión, en tanto derecho fundamental, es uno de los aspectos esenciales para nutrir la esfera pública y el espacio cívico de voces diversas. Sin embargo, situaciones vinculadas con regulaciones del discurso, políticas de propiedad intelectual o escenarios de gran concentración de las plataformas de internet suponen amenazas al ejercicio de la libertad de expresión. Trabajamos para dar un debate profundo sobre las nuevas tendencias de regulación del discurso en línea.





## Tenemos dos agendas transversales a todo nuestro trabajo:

- ❖ Construimos nuestros proyectos con **perspectiva de integración y equidad de género**. Consideramos que la defensa de los Derechos Humanos sólo es factible en entornos donde la pluralidad y la diversidad se reflejan en la integración de todos los aspectos que conforman las sociedades humanas sin exclusión y libres de toda forma de violencia y discriminación.
- ❖ Entendemos que la **preservación y promoción de políticas ambientales responsables** son esenciales para el futuro de la vida en sociedad. El impacto ambiental, la crisis climática y las metas de desarrollo respetuoso del ambiente deben ser consideradas de manera prioritaria, por lo que integramos esta perspectiva en cada proyecto.

## ¿Qué hacemos?

En Vía Libre dedicamos nuestras tareas cotidianas a diversas actividades entre las que se pueden destacar:

- Seguimiento de procesos legislativos y toma de decisiones de políticas públicas.
- Incidencia en el debate público y la difusión de las problemáticas de nuestro tiempo.
- Articulación con actores del sector público y privado, incluyendo colegas de la sociedad civil para el cumplimiento de nuestra misión.
- Diálogo con la prensa y contribución al debate informado y basado en evidencias.
- Investigación y análisis sobre los temas de nuestra agenda.
- Publicaciones y producción de documentos para contribuir al debate público.
- Organización de foros y eventos de difusión, formación y capacitación.
- Desarrollo de proyectos de cooperación internacional con organizaciones afines a nuestro ideario.





# ACTIVIDADES

Desde aulas en nuestras ciudades hasta foros globales, en el 2024 estuvimos por todas partes. A continuación, compartimos un resumen de las actividades destacadas de este año.



# ENERO

Es un mes de descanso y planificación en Argentina. En Vía Libre nos dedicamos a diseñar las estrategias y acciones que llevaremos adelante el resto del año. Por eso, la cantidad de actividades y eventos baja considerablemente

# FEBRERO

## RIAA 6.0 LATAM

En esta edición Guido Ivetta, presentó el póster “EDIA: Métodos léxicos para la exploración de sesgos desde una perspectiva latinoamericana” en el marco del desarrollo del encuentro RIAA desarrollado en Ecuador.



## Semana virtual UNIPE

Beatriz Busaniche, presidenta de Vía Libre, participó de la Semana Virtual que se desarrolló en la Universidad Pedagógica Nacional. Allí, brindó la charla llamada “Destripando la IA”, con el objetivo de acercar algunas preguntas y posibles respuestas para profundizar sobre lo que es la inteligencia y su uso en las aulas.



# MARZO

## Maestría en Filosofía, Historia y Estudios Daneses

Luciana Benotti participó en las actividades de la Maestría con la charla “Evaluación del sesgo en la IA: ¿Quién decide cómo discriminan los modelos lingüísticos?”, en el marco de un espacio dedicado a reflexionar sobre el impacto de estas tecnologías.

## Sociedad Filosófica Danesa

Participó Luciana Benotti en el lanzamiento de la reunión de la Sociedad Filosófica Danesa con la sesión “Riesgos de la IA generativa: perspectivas de investigación latinoamericana en IA”, un espacio para visibilizar los enfoques regionales en torno a esta tecnología. Podés leer algunas reflexiones del encuentro en la nota que realizamos, [aquí](#).





### Data future lab

Por segunda vez, fuimos parte del programa [Data Futures Lab](#) organizado por la [Fundación Mozilla](#). En esta edición, se abordaron los desafíos de las leyes y licencias en la adquisición de datos para entrenar sistemas de IA generativa, con aportes desde diversas perspectivas globales.



### Órgano asesor en IA de Naciones Unidas

Contribuimos al [debate internacional sobre la gobernanza de la IA](#) con un enfoque en la representación de Latinoamérica, la titularidad de datos y la propuesta de una moratoria en el desarrollo de estas tecnologías. Este espacio reúne perspectivas globales para abordar los desafíos éticos y regulatorios de la IA.



### Seguridad de la información en el universo de la Inteligencia Artificial

Se realizó una jornada abierta sobre los desafíos de seguridad en los sistemas de IA generativa. Incluyó la charla [“The Wrecking Ball: Demoliendo IAs”](#) y la presentación de la plataforma [“Quien Avisa No Traiciona” \(QANT\)](#), una herramienta para el reporte anónimo de vulnerabilidades, promoviendo la protección de los derechos digitales.



**Quién avisa no traiciona**

Es una plataforma que estrenamos a fines del 2023, para el reporte anónimo de vulnerabilidades. El sitio desarrollado por Fundación Vía Libre con un sistema basado en GlobalLeaks, permite informar de forma anónima y protegida sobre fallas en sistemas informáticos que afecten los derechos de las personas. En particular, cuando se ponen en riesgo sus datos personales. La información enviada a este sitio es totalmente anónima y no se registra ningún dato que pueda identificar a quien denuncia la vulnerabilidad.

**Conocé QANT**





# ABRIL

## Elijo Crecer: Ciencia x Argentina

Se llevó a cabo un festival del cual participamos, [en defensa de la Ciencia Argentina](#) con charlas, debates, experimentos y música para visibilizar los avances locales y la necesidad de garantizar el financiamiento, el empleo y la protección del sistema científico. Junto a docentes, investigadores/as, estudiantes y trabajadores del sistema científico nacional.

## Inteligencia artificial, desafíos para la bioética

Estuvimos presentes en el Seminario taller de actualización en bioética clínica realizado el 19 de abril en modalidad híbrida desde la Maternidad Provincial Brigadier Juan Bautista. Laura Alonso Alemany presentó la charla “[Emergentes éticos en inteligencia artificial aplicada a medicina](#)”, abordando los desafíos éticos en el uso de IA en el ámbito médico.

## OMPI – SCCR 45

Participamos en la cuadragésima quinta sesión del Comité de Copyright y Derechos Conexos de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI) en Ginebra, Suiza, con modalidad híbrida.

Como [miembros de la Alianza de Acceso al Conocimiento](#), contribuimos al debate sobre educación, investigación y memoria, reafirmando nuestro compromiso con una agenda inclusiva en el ámbito de la propiedad intelectual.



La agenda estuvo dominada por los dos temas prioritarios de trabajo: [el Tratado de Broadcasting y la agenda de Limitaciones y Excepciones al Derecho de Autor](#). Dentro de la agenda de otros temas, se destacan una propuesta del Grulac sobre justa remuneración a intérpretes en el entorno digital, la aplicación del préstamo de pago en bibliotecas y los derechos de directores de teatro, entre otros.

Desde la Alianza realizamos diversos pronunciamientos sobre los temas de agenda que están disponibles en el [documento](#) que enviamos a la Secretaría y que presentamos de forma oral en las sesiones plenarias de la OMPI.





### Datos personales en poder del Estado

Organizamos una charla virtual sobre la gestión de los datos personales en manos del Estado, abordando casos de uso, filtraciones y su impacto en los derechos de la ciudadanía.

El encuentro fue transmitido por el canal de YouTube de Vía Libre y enmarcó el lanzamiento del informe “Gestión de datos personales por parte del Estado”.

### FLISOL UTN - 2024

Participamos del 20º Festival Latinoamericano de Instalación de Software Libre (FLISOL 2024), realizado en la Tecnoteca San Francisco. Hernán Maina y Guido Ivetta presentaron la charla “[Supercomputadoras al alcance de todos: conéctate, configura y dale vida a tus ideas](#)”, abordando las posibilidades de la tecnología libre para potenciar ideas creativas.

# MAYO

## Conferencia Mundial sobre la Libertad de Prensa



Participamos en la Conferencia Mundial organizada por UNESCO en Santiago de Chile. El encuentro abordó temas como los desafíos, la gobernanza y la toma de decisiones en torno a la libertad de expresión, con un enfoque especial en América Latina y la construcción de un futuro sostenible en este ámbito.



### Informe: Gestión de datos personales por parte del Estado

Analiza la recolección y gestión de datos personales por parte del Estado en Argentina, abordando sus usos a lo largo del tiempo, el marco regulatorio y las reformas necesarias para proteger la privacidad de los ciudadanos. Destaca la creciente sensibilidad de la información recopilada y la ampliación de su uso, muchas veces intrusivo. Se subraya la necesidad de limitar las facultades de los organismos estatales en la recolección, almacenamiento, tratamiento y cesión de datos, garantizar el cumplimiento de las medidas de seguridad requeridas por las normativas locales e internacionales.



## FITS

Margarita Trovato y Alexia Halvorsen ofrecieron el taller “¿Qué ves cuando me ves?” Construcción de datos personales sin nuestro consentimiento ni conocimiento” dentro del Festival de Innovación y Tecnología Social (FITS). El evento se desarrolló de forma híbrida y presencial en el Centro Metropolitano de Diseño y online, y abordó el uso de nuestros datos personales para elaborar perfiles y generar nueva información sin que estemos plenamente conscientes de ello.



## Ciencia en diálogo

Participamos en el ciclo [Ciencia en diálogo](#), realizado en el Museo Evita-Palacio Ferreyra. El encuentro reunió a especialistas y referentes para reflexionar sobre temas de ciencia y tecnología, con la participación de Laura Alonso Alemany del equipo de Vía Libre. El evento fue organizado por la Secretaría de Ciencia y Tecnología, el Ministerio de Producción Ciencia e Innovación Tecnológica y el Conicet de Córdoba.

## La noche de las ideas 2024

Participamos en [La Noche de las Ideas](#), organizada por el Institut français d'Argentine – Embajada de Francia, junto a la red de Alianzas Francesas de Argentina y la Fundación Medifé. El viernes 17 de mayo, Laura Alonso Alemany formó parte de la charla “Líneas de fallas: los desafíos de la Inteligencia Artificial en la cultura y la educación”, junto a Dario Sandrone y Diego Fonti.

El evento tuvo lugar en la Alianza Francesa de Córdoba.

# JUNIO

## Lanzamiento del sitio web de Inteligencia Artificial de Vía Libre

En junio, lanzamos [un nuevo sitio web de Inteligencia Artificial](#), pensado para recopilar toda la información relacionada a nuestra herramienta EDIA: Estereotipos y Discriminación en Inteligencia Artificial y sus usos. Tiene como objetivo involucrar a más personas en la exploración de tecnologías de IA, especialmente modelos de lenguaje. Además se utilizó en el transcurso del curso HESEIA. <https://ia.vialibre.org.ar>





## Curso HESEIA: Herramientas para la exploración de sesgos y estereotipos en IA

comenzaron el curso provenían de las ciencias sociales, mientras que la otra mitad era de ciencias exactas. Además, un tercio de los docentes enseñaban en otras ciudades distintas a donde se desarrolló el curso.

El curso consistió en 6 clases presenciales, totalizando 36 horas de formación. Además, los docentes completaron 3 actividades asincrónicas (10 horas), así como un proyecto final que incluyó 8 horas de actividades en el aula con los estudiantes, apoyados por un asistente docente universitario. Podés ver el [Video inicio del curso](#).

La primera clase fue excepcional, ya que se realizó a través de un panel de discusión con expertos reconocidos, titulado “Ejercer la ciudadanía en tiempos de Inteligencia Artificial”. El panel incluyó a Jocelyn Dunstan, Rafael Calvo, Marcos Gómez, Laura Alonso Alemany y Beatriz Busaniche como moderadora. Las siguientes clases se desarrollaron bajo una perspectiva de aprendizaje constructivista, brindando momentos para revisar conocimientos previos, explorar, analizar por parte de los docentes y reflexionar.

Se diseñó y realizó un [curso de extensión de junio a octubre de 2024](#), en colaboración con FAMAF - UNC y el Ministerio de Educación de Córdoba. El objetivo inicial del proyecto era involucrar a 200 docentes, pero cuando se abrió la inscripción, [recibimos 700 solicitudes en menos de 48 horas](#).

De los docentes registrados, 370 cumplieron con los requisitos iniciales; en particular, debían ser docentes de nivel secundario en la provincia para implementar nuestros métodos en sus aulas. Casi la mitad de los docentes que



con el apoyo de:



en articulación con:







Durante el curso trabajamos con **EDIA**, una herramienta creada por Vía Libre, que opera en San Francisco, Córdoba y se desarrolla principalmente sobre modelos de IA abiertos pero también compara con otros modelos.

Además gracias al curso y los trabajos de implementación en las aulas, **llegamos a 5000 estudiantes de escuelas secundarias de distintas localidades de Córdoba, Argentina**. En el [siguiente video](#) se puede ver los resultados narrados por algunos de los docentes que participaron.



### FAcCT 2024

Participamos en la séptima conferencia anual de ACM FAcCT, celebrada en Río de Janeiro, Brasil, del 3 al 6 de junio de 2024, en el Othon Palace Hotel, en la playa de Copacabana. Laura Alonso Alemany y Guido Ivetta, del equipo de Vía Libre, asistieron al evento, participando en diversas sesiones. Laura Alonso Alemany intervino en la sesión “Grounded Frameworks for auditing public sector uses of AI in Latin America”, organizada por Derechos Digitales, mientras que ambos participaron en la sesión CRAFT “Towards Responsible Non-extractive AI Research” y realizaron una demostración de EDIA bajo el formato de tutorial “Evaluation of Bias for Experts in Discrimination, not in computer science”.



### Data privacy & Ética digital

El miércoles 12 de junio se llevó a cabo la charla “Data privacy & ética digital: Desafíos judiciales de las organizaciones de la sociedad civil en la protección de datos personales”, en la que participó Beatriz Busaniche, presidenta de la Fundación Vía Libre, junto a Tomás Pomar, presidente del Observatorio de Derecho Informático Argentino (ODIA). La comisión analizó aspectos de *compliance* vinculados a los datos personales y la privacidad, explorando los problemas morales relacionados con los datos, los algoritmos y las prácticas correspondientes, buscando soluciones desde una perspectiva organizacional y ética.



### Escuela de Verano Mexicana de PLN 2024

Luciana Benotti, del equipo de Vía Libre, fue invitada a dar una charla en la Escuela de Verano Mexicana de PLN 2024, que se celebró conjuntamente con la conferencia NAACL 2024, una de las más importantes de PLN en Estados Unidos. Además, participó en el panel “[Perspectivas de NLP desde Latinoamérica](#)”, junto a Jocelyn Dunstan, Aide Paola Rios Rivero y Helena Gomez.

El evento de dos días, desarrollado en junio en la Ciudad de México, tuvo como objetivo acercar a los participantes al procesamiento del lenguaje natural, fomentar la investigación nacional y debatir sobre el futuro del campo a nivel nacional e internacional. La escuela incluyó talleres introductorios, charlas de investigación y mesas redondas.



### Encuentro FAIR

El día martes 25 de junio, Beatriz Busaniche, realizó una ponencia en el [3er Encuentro Regional de la Red de Investigación en Inteligencia Artificial](#). La red es una coalición global, multidisciplinaria y feminista de académicos, activistas y tecnólogos que desarrollan prototipos sobre el futuro de la inteligencia artificial y la toma de decisiones automatizada para acelerar la igualdad de género mediante la tecnología y la innovación.

### Ciencia de Datos

Laura Alonso Alemany participó del webinar “[Prioridades de I + D en Ciencia de Datos para Argentina](#)”, organizado por la Fundación Sadosky. Estuvo acompañada por Manuela Cerdeiro y Barbara Michella, donde se discutieron las ventajas y desventajas que trae la automatización de procesos de lenguaje natural.

## JULIO

### Semana de la enseñanza de las ciencias

Emilia Echeveste, del equipo de Vía Libre, realizó el taller “[¿Qué sabemos sobre inteligencia artificial y cómo podríamos](#)

[integrarla al aula?](#)”, en el marco de la Semana de la Enseñanza de las Ciencias. El taller estuvo dirigido a docentes y estudiantes de los profesorado de Ciencias Exactas y Naturales.

Las Semanas de las Ciencias 2024 fueron declaradas de interés educativo por la Subsecretaría de Políticas Universitarias del Ministerio de Capital Humano de la Nación, la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires y el Ministerio de Educación de la Ciudad de Buenos Aires.



### Simposio WiML en el ICML

Luciana Benotti moderó el panel “[Construyendo IA Confiable: Datos y Explicabilidad](#)” en el Simposio WiML, realizado en Viena, Austria, dentro del ICML 2024. El panel abordó los desafíos éticos en la



investigación de IA y contó con la participación de Asma Ghandeharioun, Kamalika Chaudhuri, Emma Pierson y Preethi Lahoti. El simposio, que fomenta la participación de mujeres en el aprendizaje automático, ofrece un espacio para el intercambio de ideas y la creación de redes entre investigadoras y profesionales del área.



### Towards AI Literacy: 101+ (Recuadro)

En julio de 2024, se elaboró un artículo titulado "Hacia la alfabetización en IA: más de 101 prácticas, perspectivas y propósitos creativos y críticos", que fue publicado en la colección Towards AI Literacy: 101+ Creative and Critical Practices, Perspectives and Purposes (Abegglen, S., Nerantzi, C., Martínez-Arboleda, A., Karatsiori, M., Atenas, J., & Rowell, C., 2024). Esta colección reúne prácticas, perspectivas y propósitos de educadores, investigadores y estudiantes sobre la IA en la educación. El artículo fue elaborado por Luciana Benotti y Nair Carolina Mazzeo y está [disponible en el enlace](#).



### Liberen al Eternauta

Beatriz Busaniche fue convocada por Acción Dev para hablar sobre el derecho de autor, generando conciencia sobre este tema y destacando el caso emblemático de "El Eternauta", una obra creada por el guionista Héctor Oesterheld. En la charla se abordaron preguntas clave como: ¿Qué es el derecho de autor y cómo funciona? ¿Cuál es el rol social de la propiedad intelectual? ¿Por qué los herederos tienen control sobre la obra y hasta dónde llega ese control? Además, se discutieron las limitaciones del derecho de autor y qué se puede o no hacer con "El Eternauta".





### ICML

Luciana Benotti participó como moderadora en diversas disertaciones dentro del bloque "Agentes y modelado del mundo" de la Conferencia Internacional sobre Aprendizaje Automático (ICML). La conferencia, reconocida mundialmente, se centró en los avances en aprendizaje automático, IA, estadística y ciencia de datos.



Durante la jornada, se abordaron temas como la "Apertura esencial para la inteligencia artificial sobrehumana", que exploró la necesidad de sistemas de IA abiertos y su impacto en la seguridad, así como "Aprendiendo a Modelar el Mundo con Lenguaje", donde se discutió el uso del lenguaje diverso por parte de agentes para predecir el futuro. También se presentó el proyecto "CompeteAI", que analiza la dinámica de competencia entre agentes, y "GPTSwarm", que optimiza agentes de lenguaje como grafos. Las investigaciones propusieron nuevas perspectivas sobre cómo la IA puede interactuar, colaborar y competir dentro de entornos complejos.



### Explorando estereotipos y prejuicios en las tecnologías del lenguaje en América Latina

En julio de 2024, se publicó el artículo "Explorando estereotipos y prejuicios en las tecnologías del lenguaje en América Latina" en la revista de la Association for Computing Machinery (ACM). [Disponibile aquí.](#)





# AGOSTO

## Primera Mesa Provincial de IA

Vía Libre fue invitada a participar en la Primera Mesa Provincial de Inteligencia Artificial, organizada por el Gobierno de la Provincia de Córdoba, junto a representantes del gobierno, sector privado, universidades y organizaciones civiles. Desde el equipo de la fundación, participaron Laura Alonso Alemany y Matías Bordone. La mesa, facilitada por el Instituto de Desarrollo Digital de América Latina y el Caribe (IDD LAC), se llevó a cabo en el Centro Cívico del Gobierno de Córdoba. El objetivo principal del encuentro fue definir y trabajar en la construcción de una agenda que posicione a Córdoba como un referente nacional e internacional en soluciones de Inteligencia Artificial.



## Clase pública

Se realizó la clase pública organizada por la UNC en defensa de la universidad pública. Durante el evento, Laura Alonso Alemany compartió el conversatorio "Ética en IA", Francisco Tamarit expuso sobre "Desafíos actuales y futuros de la IA", y Rodrigo Quiroga presentó "IA aplicada al diseño computacional de fármacos".



## IA, DDHH y Justicia Social

Entre el 20 y el 23 de agosto, se llevó a cabo el encuentro "Inteligencia Artificial, Derechos Humanos y Justicia Social: construyendo futuros desde América Latina" en Río de Janeiro, Brasil. Luciana Benotti y Enrique Chaparro, de Vía Libre, fueron convocados a participar. El evento tuvo como objetivo fomentar una reflexión crítica sobre la regulación de la IA en América Latina, cerrando brechas de conocimiento y promoviendo la participación de organizaciones civiles y académicas. La organización estuvo a cargo de FAIR (Feminist AI Research Network), Derechos Digitales, TEC Monterrey, Tierra Común, LAVITS y MediaLab/UFJR, y consistió en mesas de debate, trabajo en grupos y la creación de una escritura colectiva.





### Congreso de la Nación

Vía Libre fue convocada a participar en la Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva del Congreso de la Nación, donde se discutirá la regulación de la inteligencia artificial. Enrique Chaparro, del equipo, participó junto a otros especialistas en el tema. Durante la reunión, se trataron temas relacionados al régimen de investigación, desarrollo y uso de la inteligencia artificial, así

como las modificaciones a diversas leyes argentinas, como la Ley 25.467 sobre Ciencia, Tecnología e Innovación, el Código Civil y Comercial, la Ley de Propiedad Intelectual y la Ley de Datos Personales.

Podés ver el [video completo aquí](#).



### Tercera temporada de LibreBaseRadio

El 21 de agosto arrancó la tercera temporada de LibreBaseRadio. Matías Bordone estuvo compartiendo sobre Vía Libre y los proyectos en los que viene trabajando. El programa se transmitió en streaming por el canal de [Casa Imaginada en YouTube](#).

### Encuentro Federal Cyberciruja

Se llevó a cabo el 2º Encuentro Federal Ciberciruja en el Centro de Expresiones Contemporáneas (CEC) de Rosario. Cibercirujas tiene como objetivo combatir la obsolescencia programada y la extracción indiscriminada de datos privados mediante el uso de software libre, sistemas autogestivos y la difusión de conocimiento gratuito.





# SEPTIEMBRE

## Taller de ciberseguridad y autocuidados

Se desarrolló el taller organizado por el Equipo de Investigación Política (EdiPo) de la Revista Crisis. Matías Bordone, desde Fundación Vía Libre y Librebase, fue invitado a participar. La actividad gratuita, **buscó poner en común nociones, herramientas y desafíos sobre el cuidado de la identidad digital individual y colectiva**. Durante el encuentro, se mapearon preocupaciones sobre seguridad digital en el contexto actual y se trabajaron estrategias de prevención y reducción de riesgos.



## Foro Democracia

Se llevó a cabo el Foro Democracia, un evento centrado en analizar los efectos de la inteligencia artificial (IA) en las democracias. Luciana Benotti, de Fundación Vía Libre, fue convocada al panel **“Innovación responsable: hacia mejores prácticas en el desarrollo de la IA”**, donde se debatió cómo equilibrar la innovación tecnológica con la protección de los derechos ciudadanos. El panel abordó cómo promover una IA libre de sesgos, al servicio de la diversidad y la justicia social. Luciana participó junto a otros referentes.



## Global Gathering

Margarita Trovatto participó del evento realizado en Portugal, que **reunió redes, organizaciones y activistas de derechos digitales de todo el mundo**. Durante el encuentro, se llevaron a cabo actividades de construcción colaborativa, intercambio de conocimientos y debates.



## Encuentro PNUD

Se llevó a cabo el encuentro **“Inteligencia Artificial: Nuevas habilidades y horizontes en el futuro de la Educación en Argentina”**, organizado por el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD). El evento reunió a expertos para analizar el impacto de la



IA en el mercado laboral y la educación en Argentina. Laura Alonso Alemany participó desde Vía Libre, en un espacio que incluyó autoridades, academia y sector privado. Durante su intervención, Laura destacó la importancia de que la ciudadanía sea quien determine cuándo un sistema se comporta de manera beneficiosa o dañina, y enfatizó la necesidad de motivar a las personas a ser creadoras de tecnología, no solo consumidoras.



## OCTUBRE

### Ciclo de seminarios: Regulación de la IA en los países de América Latina

De septiembre a noviembre, se desarrolló un

ciclo de seminarios titulado “[Reflexiones sobre el impacto de la Inteligencia Artificial en la enseñanza y el ejercicio profesional de la Ciencia de la Información](#)”. En este contexto, el 3 de octubre, Beatriz Busaniche, presidenta de la Fundación Vía Libre, participó del panel “Regulación de la IA en los países de América Latina” junto al Dr. Tobías J. Schleider. Durante su intervención, Beatriz abordó la asimetría global y analizó la inserción de América Latina en el desarrollo, uso y regulación de la inteligencia artificial. El seminario fue transmitido en vivo [a través del canal de YouTube](#).

### Encuentro Heinrich Böll

Beatriz Busaniche, presidenta de la Fundación Vía Libre, participó del panel “[Recapitulando las relaciones entre la UE y Argentina: la democracia en riesgo](#)” junto a Cecilia Ales del CELS y Ariel Slipak de FARN. En este espacio, Beatriz abordó el impacto de las políticas de Ciencia y Tecnología, la Inteligencia Artificial y la Seguridad de la Información en el contexto de las relaciones entre la Unión Europea y Argentina. Este panel se desarrolló en el marco de la Visita de la sociedad civil argentina a



Bruselas, organizada por la Fundación Heinrich Böll.



### 13 ° Jornadas Regionales de Software Libre

Durante las Jornadas Regionales de Software Libre en Santa Fe, celebradas del 18 al 20 de octubre, Pietro Palomin, Matias Bordone y Enrique Chaparro realizaron el taller “[EDIA: una herramienta para descubrir sesgos en sistemas generativos](#)”. En este taller, presentaron la herramienta EDIA, compartieron su experiencia en el curso HESEIA y discutieron sobre los sesgos en los modelos de lenguaje. El evento reunió a la comunidad del software libre para intercambiar ideas y explorar tecnologías como Perl, MySQL, Java, PHP, Python y GNU/Linux.





# NOVIEMBRE

## Ekoparty 2024

Vía Libre estuvo presente en Ekoparty 2024, el principal evento de ciberseguridad de Latinoamérica, que se celebró del 13 al 15 de noviembre en el CEC de Buenos Aires. Enrique Chaparro participó en el panel "Biometría, Datos Personales y Privacidad". Por su parte, Margarita Trovato ofreció la charla "¿Qué ves cuando me ves?" en el espacio *Freedom Village*, centrada en la protección legal de datos inferidos.



## Iberamia 2024

Se celebró en Montevideo, Uruguay, del 13 al 15 de noviembre, organizada por la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República. Luciana Benotti participó de la conferencia, brindando la Keynote de apertura titulada "Assessing social bias in AI: Who decides how language models discriminate?".

En el marco de este evento, también se realizó la Escuela Regional de PNL el 12 de noviembre, donde Laura Alonso Alemany participó como organizadora y conferencista. La Escuela, una colaboración entre varias instituciones de América Latina, abordó temas como PNL para lenguas infrarrepresentadas, BioNLP, Análisis de sentimiento y opinión, Detección de discursos de odio, y el Uso de herramientas de PNL en la educación.



## IA y políticas públicas

Se llevó a cabo el "Workshop Internacional IA y Políticas Públicas: Afrontar nuevas realidades y desafíos", con el objetivo de visibilizar las oportunidades y riesgos que la IA presenta a medida que continúa integrándose en las políticas públicas. Beatriz Busaniche, presidenta de Vía Libre, participó del panel "Género, DDHH y IA", realizado el 15 de noviembre, donde discutió junto con otros expertos sobre el impacto de la IA en los derechos humanos, con un enfoque particular en género. El evento tuvo lugar en el CAMPUS del Aula Tanque, Campus Miguelete, UNSAM (Av. 25 de mayo y Francia, San Martín).





### 3er Congreso mundial OER de la UNESCO

Beatriz Busaniche, fue invitada al 3er Congreso Mundial OER de la UNESCO que se desarrolló en Dubai bajo el lema “Bienes públicos digitales: soluciones abiertas e inteligencia artificial para un acceso inclusivo al conocimiento”. El congreso se llevó a cabo los días martes 19 y miércoles 20 de noviembre.



Este evento exploró cómo la implementación de la Recomendación de la UNESCO de 2019 sobre Recursos Educativos Abiertos (REA) puede mejorar la cooperación digital global. Su objetivo principal fue promover la colaboración y la innovación en el campo de los REA, contribuyendo a la Hoja de Ruta del Secretario General de las Naciones Unidas para la Cooperación Digital y al Pacto Digital Global.

### Data Empowerment

Luciana Benotti y Laura Alonso Alemany se presentaron en el evento “Data empowerment: making data and AI work for everyone”, organizado por el Data Empowerment Fund y el Open Data Institute. El objetivo del evento fue mostrar el papel del empoderamiento de los datos para abordar algunos de los desafíos más urgentes del mundo. La Fundación Vía Libre fue convocada para presentar el proyecto “Recopilación comunitaria de recursos lingüísticos para la evaluación de sesgos en las tecnologías del lenguaje”, en el que está trabajando con el apoyo del Data Empowerment Fund. Este fondo respalda proyectos enfocados en garantizar un trabajo justo, abordar la crisis

climática y fomentar la gobernanza ética de la inteligencia artificial.

## DICIEMBRE

### América Abierta

Margarita Trovato participó del encuentro internacional “América Abierta” que se realizó en el Instituto Serzedello Correa de Brasilia, donde presentó la charla “¿Qué ves cuando me ves?”, basada en el informe “Protección legal de datos personales inferidos”.

América Abierta es un evento internacional que reúne discusiones sobre la investigación, publicación y uso de datos abiertos relacionados con temas como transparencia, acceso a la información, gobierno abierto, tecnologías cívicas, periodismo de datos, gobierno digital, rendición de cuentas y equidad. El programa incluye actividades nacionales e internacionales, como el Encuentro Abierto por una Región Abierta (AbreLatam), la Conferencia Regional de Datos Abiertos en América Latina y el Caribe (ConDatos), la Conferencia Brasileña sobre Periodismo de Datos y Métodos Digitales





(Coda.Br), la Semana Datos BR y el Encuentro de Gobierno Abierto.



### Workshop de Inteligencia Artificial Responsable

Córdoba fue sede del [Workshop de Inteligencia Artificial Responsable](#), organizado por FAMAF-UNC, CALMS del Imperial College de Londres y la Fundación Vía Libre. El objetivo del evento fue reunir a estudiantes e investigadores locales para compartir y discutir trabajos sobre inteligencia artificial responsable. Durante el encuentro, se llevaron a cabo charlas de investigadores y estudiantes, así como un taller práctico por la tarde.

Este workshop fue el resultado de la colaboración entre FAMAF-UNC, el proyecto CALMS del Imperial College de Londres y el proyecto HESEIA de la Fundación Vía Libre, con el apoyo de KhipuX y NAACL.



### Escuela de Gestión Pública Plurinacional de Bolivia

Beatriz Busaniche participó del seminario virtual titulado "[Soberanía del Conocimiento y Ética en Inteligencia Artificial](#)", organizado por la Escuela de Gestión Pública Plurinacional de Bolivia. En el panel "Fundamentos de la ética de la inteligencia artificial", abordó temas clave relacionados con la soberanía del conocimiento, destacando cómo fortalece la autonomía digital y promueve el respeto a los valores locales, empoderando a personas, comunidades y países en la gestión de su propio conocimiento.





# **PRENSA Y COMUNICACIÓN**



# GRÁFICA Y DIGITAL



- “Por qué el **reconocimiento facial sigue suspendido** en la Ciudad de Buenos Aires: claves para entender los usos y riesgos de esta inteligencia artificial” ([leer nota](#)). Y “Por las **filtraciones de datos personales**, demandan al Estado más responsabilidad y discuten la ley vigente”, en Clarín ([leer nota](#)).
- “Reboot of **Buenos Aires facial recognition** plan fuels privacy fears” en Context ([ver nota](#)).
- En RedAcción: “Por qué la **inteligencia artificial** podría perpetuar las **desigualdades de género** y qué se necesita para evitarlo” ([ver nota](#)).
- “Beatriz Busaniche: «El supuesto acuerdo de **Milei con Google** es un paquete completo de humo»” en Tiempo Argentino, [leer la nota aquí](#).
- “El **ciberpatrullaje** es inteligencia criminal” en El Resaltador, [ver nota](#).

- **¿Qué hace el Estado con nuestros datos personales?** Un duro **informe** advierte sobre las últimas filtraciones” en el newsletter Brodersen DarkNews, [disponible aquí](#).
- “¿Quién controla los **datos** que no damos, pero se usan y nos afectan?” ([ver nota](#)) en Diario Rio Negro.
- ”Cuidado: Patricia Bullrich **ciberpatrulla**” ([ver nota](#)), “Los **gigantes tecnológicos** quieren el poder” ([ver nota](#)) e “Internet bajo el control de Bullrich: las claves de un **espionaje ilegal**” ([ver nota](#)) en Página 12.
- En La Política Online: “**El reconocimiento facial avanza** en los estadios de fútbol de América Latina”, [leer la nota aquí](#).

Clarín **Página 12**

**REDACCIÓN**  
Periodismo Humano

**Tiempo**  
ARGENTINO



- “Una **filtración de ciberseguridad** grave habría expuesto buena parte de los datos de la población argentina” en TeleSemana.com, [leer la nota aquí](#).
- En el diario La Voz Del Interior: “**Aprender sobre IA**. Más de 500 docentes cordobeses se capacitarán en Inteligencia Artificial”, [nota completa aquí](#).
- “Cómo utilizan las plataformas **nuestros datos para entrenar a la inteligencia artificial** y qué podemos hacer al respecto” en Chequeado, [leer aquí](#).
- En el diario La Nación: “Cómo funcionará la **plataforma de ciberpatrullaje** que anunció Patricia Bullrich”, [leer aquí](#).
- En Diario Perfil: “La **Unidad de Inteligencia Artificial** aplicada a Seguridad de Patricia Bullrich: cuáles son las dudas y las advertencias de los

- especialistas” ([ver nota](#)) y “Por decreto, el Gobierno restringe el **acceso a la información pública**” ([ver nota](#)).
- “**Ciberpatrullaje potenciado por IA** y sobrecriminalización por delitos de drogas” en Revista Mate, [leer aquí](#).
- “Por qué **el español necesita IAs propias**: “ChatGPT tiene los valores de un hombre blanco, universitario y de la costa oeste de EE UU” en El País, [leer la nota aquí](#).
- “Asociaciones argentinas avisan en Bruselas de que Milei es «riesgoso» para la democracia” en SwissInfo, [leer nota](#).
- “Inteligencia Artificial: ¿para qué?” en Acción, [ver nota](#).
- “Necesitamos **inteligencia artificial desarrollada en América Latina**” en Digital Trends, [leer aquí](#).

- “**El algoritmo no tiene moral**, sólo estadística” en Alfa y Omega, [leer aquí](#).



EL PAÍS La Voz



**OelDiarioAR**



Columnas en medios:

[¿Puede Milei explicar una IA?](#)  
para el Diario AR.



# PODCAST Y RADIO



- “Experta en **inteligencia artificial y ética** advierte sobre sus desafíos” en Cadena 3, [escuchar aquí](#).
- “La **defensa de los derechos humanos** cobra otra dimensión con la tecnología” en Radio Con Vos, [escuchar aquí](#).
- En Radio Metro: “**Unidad de Inteligencia Artificial Aplicada a la Seguridad**”, [ver aquí](#).

- “UIAAS: Entrevista a Beatriz Busaniche, presidenta de la **Fundación Vía Libre**” en Radio AM750, [escuchar aquí](#).
- “**Ciberpatrullaje e inteligencia artificial**: que debates plantea la medida dispuesta por el gobierno de Milei” en Chequeado Podcast, [escuchar aquí](#).
- “**Ciberpatrullaje**: con un disfraz de prevención implementan un plan de persecución” en Radio Wox Fm 88.3, [ver aquí](#).
- “Episode 108: Beatriz Busaniche on **Digital Rights and Surveillance** in Argentina” en 1984 Today!, [escuchar aquí](#).



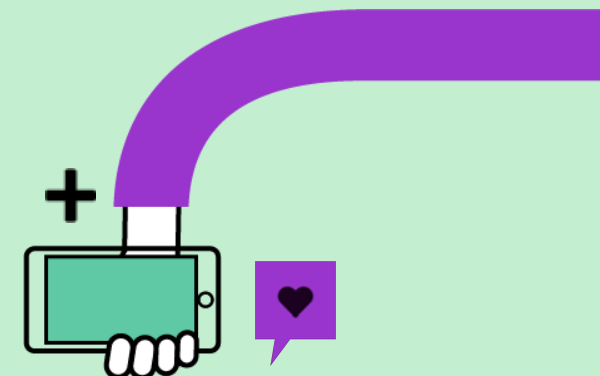
# TV Y STREAMING



- “**Milei y la inteligencia artificial**” en TV América, [ver el programa aquí](#).
- SIGA SIGA VIVO | Entrevista a Beatriz Busaniche en Pensamiento Latinoamericano Streaming, [ver aquí](#).
- “Milei quiere limitar el **acceso a la información pública** como si Argentina fuera una monarquía” en RealPolitik, [ver nota](#).
- “**Restricción al derecho** de Acceso a la Información Pública” en Radio con Vos Streaming, [ver nota](#).



- “Inteligencia artificial, mercado y usos” en Clix Moderno, Facultad de Comunicación UNC, [ver nota](#).
- En CNN: “Elon Musk elegido para el gabinete de Trump”, [ver nota](#).
- “Cuáles son los límites Constitucionales en el ámbito digital” en Mostri TV, [ver nota](#).



.....

## NUESTROS CANALES DE COMUNICACIÓN

[www.vialibre.org.ar](http://www.vialibre.org.ar)  
[www.ia.vialibre.org.ar/](http://www.ia.vialibre.org.ar/)  
[www.derechodeautor.org.ar](http://www.derechodeautor.org.ar)

- [Instagram](#)
- [Mastodon](#)
- [X/Twitter](#)
- [Youtube](#)
- [Nuestro podcast: El Bestiario de Internet](#)





# PROYECTOS FUTUROS



## Recopilación comunitaria de recursos lingüísticos para la evaluación de sesgos en las tecnologías de la lenguaje natural

Esta iniciativa va más allá del ámbito técnico; representa un compromiso con una IA socialmente consciente e integradora. Al situar a profesores y estudiantes como participantes activos en la evaluación de estas tecnologías y la creación de conjuntos de datos, pretendemos acercar la investigación en IA a las comunidades a las que afecta e interactúan con ella. El objetivo es latinoamericanizar este proyecto, lo cual señala un movimiento regional hacia un desarrollo más equitativo de la IA. Con redes sólidas y asociaciones de colaboración, aspiramos a contribuir significativamente a un panorama digital más justo. También uno de los grandes objetivos que acompañan este proceso es la virtualización del curso de formación que desarrollamos en el transcurso del 2024.

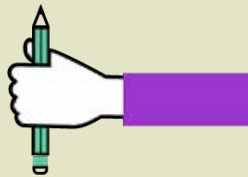
Con el apoyo de Google Academic Research Awards, Data Empowerment Fund y Mozilla Foundation, la Red FAIR de A + Alliance, así como la alianza con la Universidad de Córdoba.

## El camino del espionaje en Argentina: proteger el espacio cívico y reforzar la capacidad de la sociedad civil

Este proyecto tiene como objetivo fortalecer la regulación y la rendición de cuentas en la contratación y uso de spyware por parte de entidades públicas en Argentina y América Latina. A través de un enfoque basado en la investigación, la incidencia y la capacitación, el proyecto busca identificar y mitigar los riesgos que estas tecnologías representan para los derechos individuales y colectivos.

El uso de tecnologías de vigilancia, particularmente el spyware, por parte de actores estatales ha generado preocupaciones serias sobre la protección de los derechos humanos en Argentina y otros países de América Latina. La falta de un marco regulatorio adecuado y de mecanismos de rendición de cuentas agrava el riesgo de violaciones de derechos, especialmente contra defensores de derechos humanos, periodistas y activistas.

En este contexto, es crucial avanzar hacia una regulación que contemple tanto las amenazas que plantea el spyware como las particularidades de los países federales. Cuenta con el apoyo de New Venture Fund.





## Derechos fundamentales en el entorno digital

La Fundación Heinrich Böll de Alemania contribuye de forma sostenida al trabajo de la Fundación Vía Libre en defensa de derechos fundamentales en el entorno digital. En el marco de la promoción de los Derechos Económicos, Sociales y Culturales y del fortalecimiento democrático, la Fundación apoya iniciativas de trabajo en ejes tales como la protección de la privacidad, la protección de datos personales y la seguridad pública, el desarrollo de inteligencia artificial basado en principios de Derechos Humanos y la promoción de tecnologías apropiadas en procesos electorales y campañas políticas.



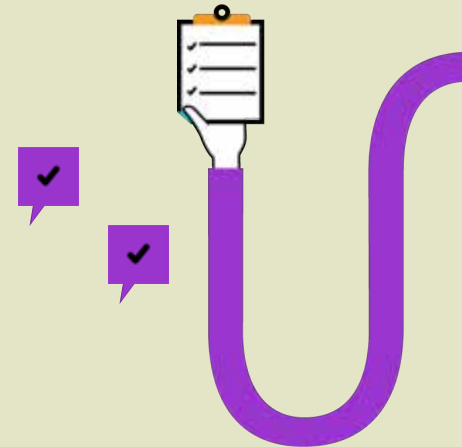
## Fortalecimiento institucional

La Fundación Ford apoya la labor institucional de la Fundación Vía Libre en especial, el fortalecimiento institucional y la formación de capacidades orientadas a la incidencia en procesos de políticas internacionales vinculadas a las tecnologías y los Derechos Fundamentales. Es así que los próximos años vamos a profundizar la labor en política internacional, especialmente en el seguimiento de procesos de instituciones tales como la Organización Mundial de Comercio, la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual, el Internet Governance Forum, entre otros.

## Seguimiento de agenda OMPI

En cooperación con la Alianza Latinoamericana para el acceso justo al conocimiento y la Alianza A2K, daremos seguimiento a los avances en materia de propiedad intelectual en el Comité de Copyright y Conexos de la OMPI. Con apoyo de American University vamos a realizar actividades específicas y eventos en la OMPI para contribuir a un debate informado sobre temas de nuestra agenda, especialmente sobre el cruce de propiedad intelectual e inteligencia artificial.

En este marco también vamos a profundizar nuestra cooperación con organismos como el CENIA, el Centro de Inteligencia Artificial de Chile, con quienes estamos desarrollando trabajo conjunto sobre la necesidad de contar con instrumentos de propiedad intelectual que habiliten la creación y desarrollo de modelos de lenguaje por y para nuestro contexto cultural regional.





# AFILIACIONES



### Creative Commons(CC)

Creative Commons es una organización sin ánimo de lucro, que promueve el intercambio y utilización legal de contenidos cubiertos por los derechos de autor. Para ello, entre otras actividades, brinda un set de herramientas legales estandarizadas: las licencias Creative Commons, que se basan en el derecho de autor y sirven para llevar la postura extrema de “Todos los derechos reservados” hacia una más flexible, de “Algunos derechos reservados” o, en algunos casos, “Sin derechos reservados”. Estas licencias se pueden utilizar en casi cualquier obra creativa siempre que la misma se encuentre bajo derecho de autor y conexos, y pueden utilizarla tanto personas como instituciones.

### Nuestro Mundo No Está En Venta (OWINFS)

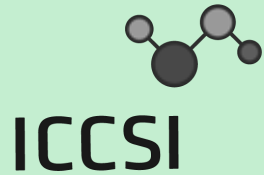
La red “Nuestro Mundo No Está En Venta” (OWINFS, por sus siglas en inglés) es una agrupación flexible de organizaciones, activistas y movimientos sociales en todo el mundo que luchan contra el modelo actual de globalización corporativa encarnado en el sistema de comercio global. OWINFS está comprometida con un sistema de comercio multilateral sostenible, socialmente justo, democrático y responsable.

### Just Net Coalition

La Just Net Coalition (JNC) es una red global de actores de la sociedad civil comprometidos con una Internet abierta, libre, justa y equitativa. Fundada en febrero de 2014, la coalición se involucra en temas de Internet y su gobernanza, con el objetivo de promover la democracia, los derechos humanos y la justicia social. Sus principios y objetivos fundamentales están contenidos en la Declaración de Delhi.



**Fundación Vía Libre cuenta con una ED Equivalence Determination validada por NGOSource.**



### **Iniciativa Ciudadana para el Control del Sistema de Inteligencia (ICCSI)**

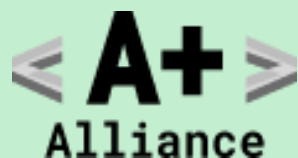
La Iniciativa Ciudadana para el Control del Sistema de Inteligencia (ICCSI) es un espacio destinado al seguimiento, impulso y promoción del funcionamiento efectivo de los mecanismos de control sobre el sistema de inteligencia de Argentina. Esta iniciativa representa una respuesta de la sociedad civil a la necesidad de construir un espacio comprometido con la democratización de los organismos de inteligencia, en particular, a través del impulso de políticas destinadas a mejorar los controles internos y externos del sistema, cuya efectividad es de vital importancia para el buen funcionamiento del Estado de derecho y las instituciones democráticas.

### **Observador Permanente de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI)**

La Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI) es el foro mundial en lo que atañe a servicios, políticas, cooperación e información en materia de propiedad intelectual. Es un organismo de las Naciones Unidas, creado en 1967, autofinanciado, que cuenta con 193 Estados miembros y alrededor de 250 observadores permanentes.

### **Coalición por el Acceso al Conocimiento - A2K**

Los miembros de la Coalición A2K representan a educadores, investigadores, estudiantes, galerías, bibliotecas, archivos, museos, otros usuarios del conocimiento y comunidades creativas de todo el mundo. Nuestras misiones individuales son variadas, pero todos compartimos una misma visión por un sistema de derechos de autor justo y equilibrado. Además, Fundación Vía Libre forma parte del grupo regional de la Alianza de la Sociedad Civil Latinoamericana para el Acceso Justo al Conocimiento.



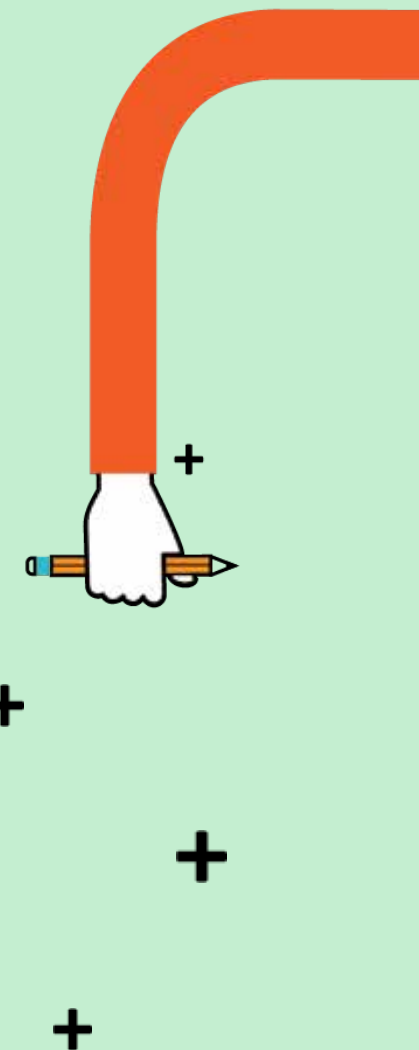
### A+ Alliance y Red f<a+i>r

La Alianza <A+> por algoritmos inclusivos es una coalición feminista global y multidisciplinaria, organizada por Women@theTable y el Tecnológico de Costa Rica, que reúne académicas, activistas y tecnólogas que crean prototipos del futuro de la inteligencia artificial y de la toma de decisiones automatizada para acelerar la igualdad de género con tecnología e innovación.

La red f<a+i>r es parte de esa iniciativa. A través de socios locales, impulsa la formación y el fortalecimiento de redes de colaboración en la producción de conocimiento feminista y descolonial desde el Sur Global.

La Feminist AI Research Network (f<a+i>r) reúne a expertas dispuestas a incidir en la política pública, en el desarrollo de tecnologías inteligentes con principios feministas y en la investigación-acción para que esas tecnologías sirvan a las comunidades.

Fundación Vía Libre forma parte del hub de América Latina y el Caribe de la red f<a+i>r. Con un repositorio de recursos, espacios de debate, formación y colaboración, también sirve como nodo para hacer visible la investigación de IA feminista y como espacio permanente de intercambio de saberes, experiencias y proyectos compartidos.





Fundación  
Vía Libre

**Gracias  
por acompañarnos.**

