

Derechos Digitales
MEMORIA 2018





Imagen cc-by: Gaudiramone

Derechos Digitales es una organización de alcance latinoamericano, independiente y sin fines de lucro, fundada en 2005 y que tiene como objetivo fundamental el desarrollo, la defensa y la promoción de los derechos humanos en el entorno digital.

Nuestra **visión** es contribuir hacia una sociedad latinoamericana más justa, inclusiva e igualitaria, en la cual Derechos Digitales participe, directamente y en coordinación con otras organizaciones, en la defensa de los derechos humanos en el entorno digital para que las tecnologías estén al servicio del desarrollo integral de las personas.

La **misión** de Derechos Digitales es la defensa, promoción y desarrollo de los derechos humanos en el entorno digital en América Latina, mediante el estudio, la difusión de información, y la incidencia en políticas públicas y prácticas privadas, para propiciar un cambio social en torno al respeto y dignidad de las personas.

Durante 2018, fueron parte del equipo de Derechos Digitales:

María Paz Canales, Gisela Pérez de Acha, Israel Leiva, Ignacio Espinosa, Paula Jaramillo, Juan Carlos Lara, Patricio Velasco, Juliana Guerra, Constanza Figueroa, Rocío Consales, Alexandra Argüelles, Pablo Viollier, Marianne Díaz, Carlos Guerra y Vladimir Garay.

Pasantes:

Pauline Chavilotte, Gabriela Yuseff, Candy Rodríguez, Amanda Souza (Google Policy Fellow) y Phi (Ford-Mozilla Open Web Fellow).

DIRECTORIO

Flavio Tapia, Presidente
Claudio Ruiz, Director
Roberto Cerda, Tesorero
Paula Jaramillo, Vicepresidente
Daniel Álvarez, Secretario

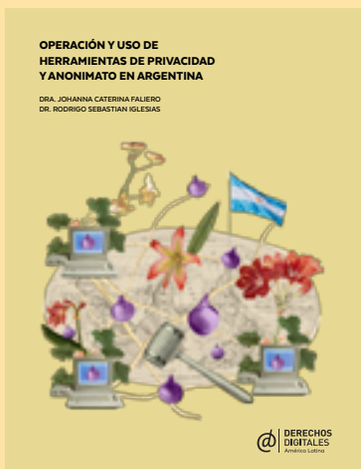
COMITÉ ASESOR

Catalina Botero
Valeria Betancourt
Miguel Pulido
Carolina Rossini
Arturo Carrillo

Derechos Digitales es parte de las siguientes redes internacionales:
IFEX, APC, Ciberseguras, Internet es Nuestra, Al Sur y Creative Commons.

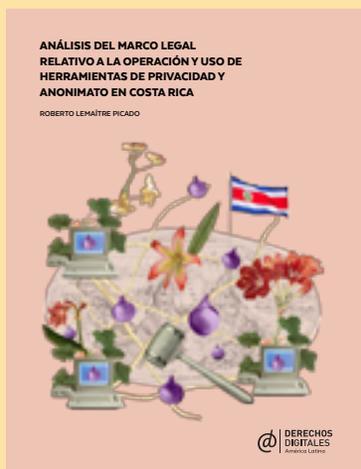


Publicaciones 2018



Informe de investigación operación y uso de herramientas de privacidad y anonimato en Argentina

Regulación, enfoque jurisprudencial y evolución doctrinaria a nivel nacional relativo a la operación y utilización de herramientas de privacidad y anonimato en Argentina.



Análisis del marco legal relativo a la operación y uso de herramientas de privacidad y anonimato en Costa Rica

Frente a la necesidad de privacidad, las personas costarricenses han adoptado herramientas que se enfrentan a marcos legales que no fueron pensados -inicialmente- para temas tecnológicos y ahora deben adaptarse para proteger los derechos humanos en línea.



Legalidad del proyecto Tor: la herramienta del siglo XXI que garantiza la privacidad y su uso en México

Con el fin de preservar la seguridad de quienes navegan en internet, proyectos como Tor se han desarrollado para proteger a las personas. Sin embargo, es necesario conocer las implicaciones legales que comprenden estas herramientas.



Que no quede huella, que no, que no

Diálogos feministas para las libertades y autocuidados digitales, a propósito de la Tor Meeting 2018 en Ciudad de México.



Tenemos que hablar

Internet está jugando con tus sentimientos

Tenemos que hablar: internet está jugando con tus sentimientos

Fanzine que esboza el modo en que las plataformas de internet explotan las emociones de sus usuarios con el fin de incentivarlos a publicar y compartir más en ellas.

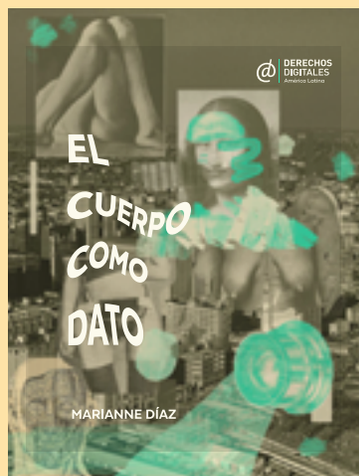


¡Únete a Tor! Instala un nodo de salida en tu organización

El anonimato en internet permite proteger la privacidad, la libertad de expresión y combatir la censura. Tor es un software y una comunidad internacional dedicada a proteger nuestra identidad en línea.

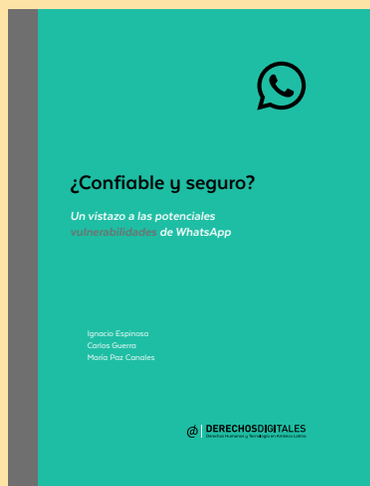
¡Únete a Tor!

Boletín imprimible con información introductoria, técnica y legal sobre el uso de Tor, su utilidad y cómo montar un relay de salida, enfocado en los usuarios mexicanos.



El cuerpo como dato

El uso de tecnologías biométricas para identificación en América Latina plantea cuestionamientos sobre el impacto de estas tecnologías, la libertad de expresión y de acción en espacios públicos, así como las implicaciones para la autonomía y la identidad.



¿Confiable y seguro?

Un vistazo a las potenciales vulnerabilidades de WhatsApp

Ignacio Espinosa
Carlos Guerra
Pablo Piza González

¿Confiable y seguro? Un vistazo a las potenciales vulnerabilidades de WhatsApp

¿Cómo se podrían obtener conversaciones de WhatsApp de un tercero? A partir del caso Huracán y la documentación técnica existente, intentamos aproximar una respuesta a esta pregunta.

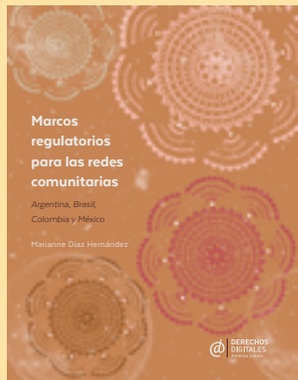
PROPUESTA DE ESTÁNDARES LEGALES PARA LA VIGILANCIA EN CHILE

10 recomendaciones necesarias para una reforma legal basada en principios de democracia, dignidad, libertad y de los derechos humanos.

DERECHOS DIGITALES

Propuesta de estándares legales para la vigilancia en Chile

Documento desplegable e impreso que resume algunos de los planteamientos más importantes en favor de un marco de derechos fundamentales para las actividades de vigilancia estatal.



Marcos regulatorios para las redes comunitarias: Argentina, Brasil, Colombia y México

Revisión de las experiencias de las redes comunitarias de cara a los marcos regulatorios que actualmente afectan su desarrollo en Argentina, Brasil, Colombia y México.



La construcción de estándares Legales para la vigilancia en América Latina, parte I

Algunos ejemplos de regulación actual en América Latina.



Políticas públicas para el acceso a internet en Venezuela: inversión, infraestructura y el derecho al acceso entre los años 2000-2017

Este análisis toma en consideración el contexto histórico, político y social alrededor de la historia de la infraestructura de las telecomunicaciones y las restricciones del acceso a internet en Venezuela.



Tecnología y vigilancia en la Operación Huracán: una revisión del trabajo periodístico realizado en torno al caso

Análisis de la información periodística publicada en torno a la polémica Operación Huracán, como ejemplo del modo en que funciona la vigilancia en Chile.



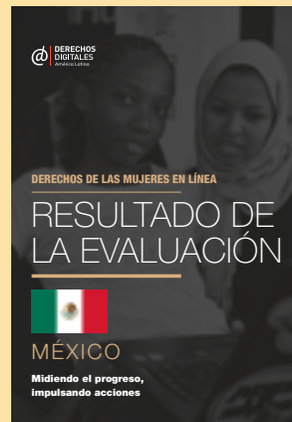
¿Quién defiende tus datos?

Evaluación sobre las políticas de privacidad y protección de datos de las empresas que proveen servicios de internet en Chile.



La construcción de estándares legales para la vigilancia en América Latina, parte II

Reporte sobre las reglas comparadas a nivel global.



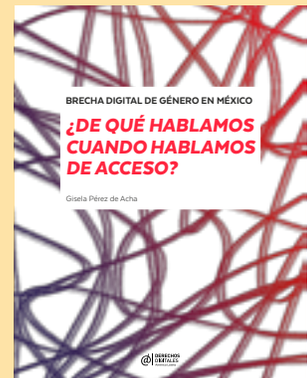
Derechos de las mujeres en línea: resultado de la evaluación. Midiendo el progreso, impulsando acciones.

Una auditoría de la brecha de género en México, preparada en asociación con Web Foundation.



Propuesta de estándares legales para la vigilancia en Chile

Tercera parte de la serie “La construcción de estándares legales para la vigilancia en América Latina”, con recomendaciones que pretenden guiar la acción estatal en un conjunto de puntos críticos, donde el sistema normativo todavía no cumple con los estándares provenientes de principios fundamentales de democracia, dignidad y libertad, y del desarrollo del derecho internacional de los derechos humanos.



¿De qué hablamos cuando hablamos de acceso?

Análisis sobre la brecha digital de género en el caso mexicano.

Desafíos de la armonización de la Convención de Budapest en el sistema legal paraguayo

Preocupaciones, vacíos y desafíos del marco normativo que presenta el Convenio de Budapest, las normas internas vigentes y las autoridades locales para una eficaz persecución de los delitos informáticos en el marco del respeto de los tratados internacionales de los derechos humanos y los más altos estándares de protección de datos personales.



Panamá, un país con la necesidad de una legislación sobre cibercrimen

Una reforma adecuada permitiría que los mecanismos para la investigación penal aseguren la correcta guía y salvaguarda de los derechos humanos y garantías procesales reconocidas por tratados internacionales y la Constitución.



De Budapest al Perú: análisis sobre el proceso de implementación del convenio de ciberdelincuencia

Hace poco el Poder Ejecutivo de Perú remitió al Congreso los documentos relacionados al Convenio de Budapest, para su revisión y posterior ratificación. Pero, ¿qué es este convenio y por qué es importante para Perú?

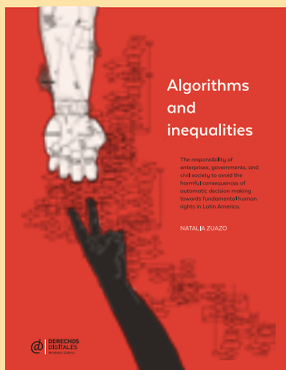
Convenio de Budapest: aplicación en Colombia frente a derechos humanos

Es necesario que la aprobación del Convenio de Budapest en Colombia no solo se trate de la simple criminalización de conductas, sino también de reflexionar sobre otro tipo de intervenciones que son necesarias para proteger los derechos de las personas en el contexto digital.

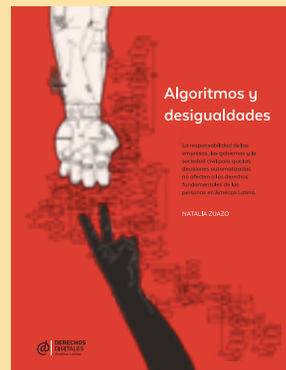


México y el Convenio de Budapest: posibles incompatibilidades

El Convenio de Budapest es un instrumento internacional que busca homogeneizar la manera en que los diversos países contratantes abordan la “cibercriminalidad”. ¿Qué pasa cuando son los mismos Estados los responsables de la comisión de este tipo de delitos?



Latin America in a Glimpse: Algorithms and Inequalities
Special edition of Latin America in a Glimpse, about the impact of algorithmic decisions in Latin American democracy.



Latin America in a Glimpse: Algoritmos y desigualdades
Edición especial de Latin America in a Glimpse, sobre el impacto de las decisiones algorítmicas sobre la democracia en América Latina.

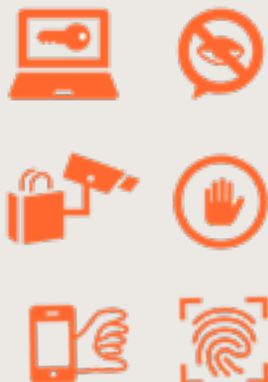
Proyectos destacados 2018



Mejorando la privacidad y el anonimato en América Latina

Enhancing Privacy and Anonymity in Latin America

Proyecto desarrollado en Argentina, Costa Rica y México, con el objetivo de promover el uso de la red Tor, tanto a nivel de usuario como de operación de nodos. Para ello se desarrolló una campaña de difusión, se crearon guías de uso y se realizó un estudio legal, para establecer la compatibilidad de los marcos normativos locales con la operación de nodos de Tor.



Campaña UPR 32 - Chile

En el marco del 32º ciclo del Examen Periódico Universal de Naciones Unidas, que incluía el examen de los expedientes de Derechos Humanos de Chile, Derechos Digitales realizó un activo trabajo destinado a la promoción de recomendaciones relacionadas a la protección de los derechos fundamentales en el entorno digital, incluyendo un trabajo de incidencia con los representantes de los estados participantes, la producción de material que incluyó infografías, animaciones, un micrositio y una campaña de difusión.



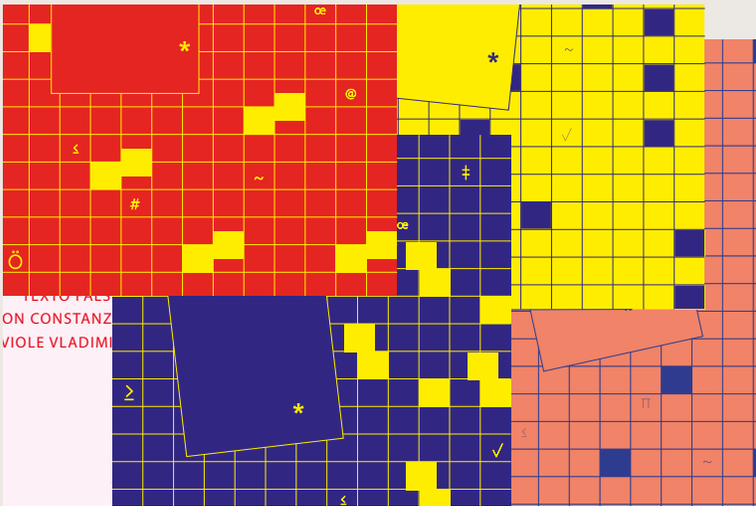
Marcos regulatorios para las redes comunitarias: Argentina, Brasil, Colombia y México

Proyecto que busca documentar brevemente la experiencia de redes comunitarias de cara a los marcos regulatorios que actualmente afectan su desarrollo en Argentina, Brasil, Colombia y México, países latinoamericanos donde existe un movimiento floreciente de comunidades que buscan organizarse para proveerse a sí mismas de acceso a internet en lugares donde la conexión es inexistente, prohibitiva bajo los modelos de provisión de servicio impulsados por el mercado, u ofrecida de una forma que no se aviene a la cultura y principios de las comunidades que buscan conectarse.



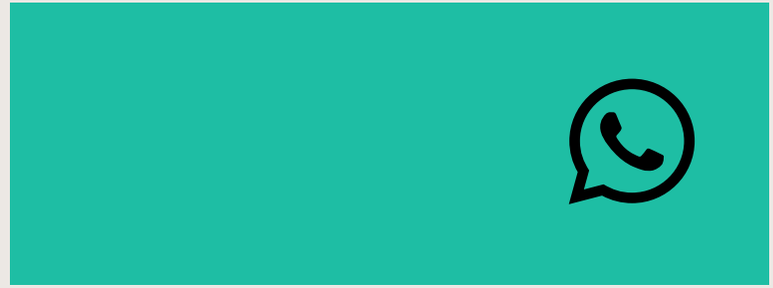
Políticas públicas para el acceso a internet en Venezuela: inversión, infraestructura y el derecho al acceso entre los años 2000-2017

Revisión histórica a las causas políticas y económicas que desencadenaron el deterioro de la infraestructura que posibilita la conexión a internet en Venezuela y sus consecuencias en la ciudadanía y el ejercicio de los derechos fundamentales. Colaboración entre Derechos Digitales y Raisa Urribari de la Universidad de Los Andes.



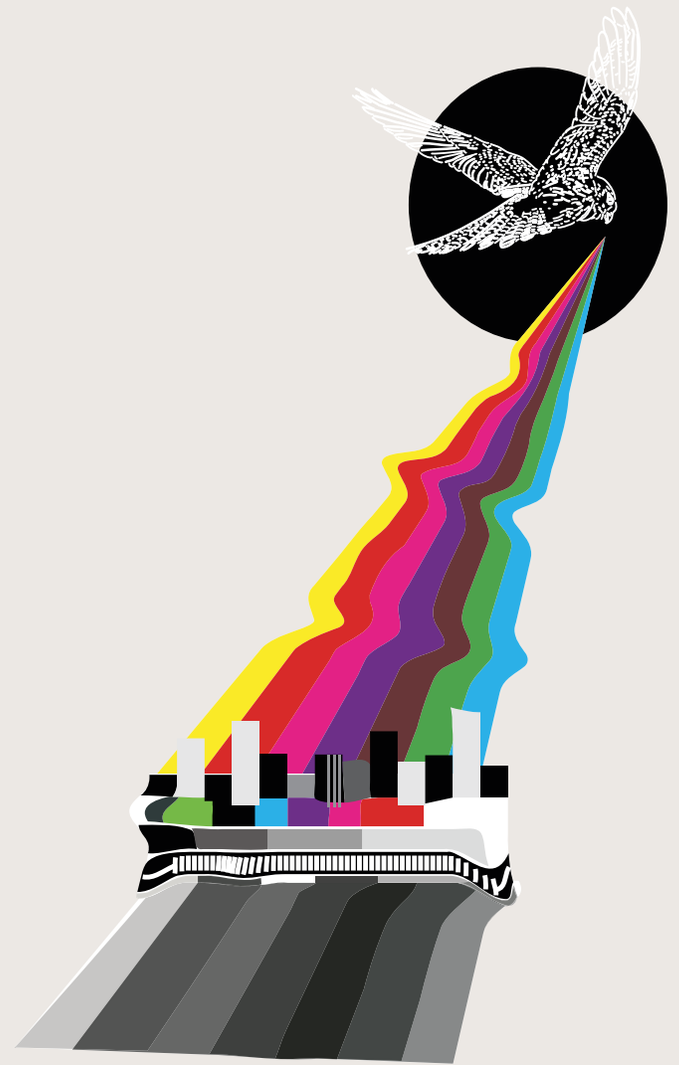
Cyber Capacity Building

Programa creado por Global Partners-Digital, con el objetivo de aumentar la participación de la sociedad civil en los debates sobre ciberseguridad, tanto a nivel local como internacional. La participación de Derechos Digitales permitió realizar un seguimiento acucioso de las discusiones sobre el proyecto de ley de delitos informáticos en Chile y la implementación del Convenio de Budapest sobre cibercriminalidad, además de participar de distintas instancias relativas a la implementación de políticas públicas en materia de ciberseguridad.



¿Confiable y seguro? un vistazo a las potenciales vulnerabilidades de WhatsApp

Investigación realizada en el marco de la Operación Huracán, con el objetivo de establecer la factibilidad de la versión de la policía, testeando métodos potenciales para vulnerar el servicio de mensajería WhatsApp y acceder a los mensajes de un usuario específico.



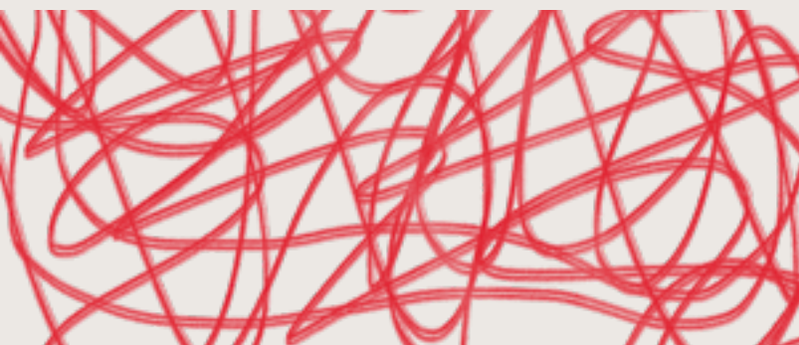
Propuesta de estándares legales para la vigilancia

Investigación en tres partes que examina distintos modelos normativos relativos a las acciones de vigilancia estatal, tanto a nivel latinoamericano como global, con el fin de poder generar una propuesta de reglamentación para Chile, con un estándar acorde a los derechos humanos.



Tarjetas Micro SD: seguridad digital

Material didáctico en torno a prácticas de seguridad digital, dirigido a periodistas en América Latina. Consiste en un mazo de cartas que permite identificar elementos clave en torno a los ataques, riesgos, buenas prácticas y herramientas de seguridad digital, permitiendo establecer relaciones entre las distintas cartas y poder visualizar de forma clara y sencilla un modelo de amenazas.



Derechos de las mujeres en línea: midiendo el progreso, impulsando acciones - México

Evaluación sobre la situación de los derechos en línea de las mujeres mexicanas, a partir del análisis del marco normativo y las políticas públicas relativas a puntos tales como alfabetización digital, conectividad, asequibilidad y producción de contenidos relevantes, incluyendo propuestas de mejora. Junto al reporte se organizó una actividad pública de lanzamiento y se realizó un fanzine donde se expandió la reflexión en torno al instrumento de medición y la situación de los derechos digitales de las mujeres en México.

#FakeTrend

#Faketrend

En el marco del fellowship de las fundaciones Ford y Mozilla, se diseñó y comenzó a desarrollar un software que busca analizar grandes sets de datos de publicaciones en Twitter asociadas a una tendencia específica, en búsqueda de contenido orgánico y artificial para entender mejor cómo se está manipulando el debate público a través de técnicas automatizadas. Este proyecto sigue en desarrollo.



¿Quién defiende tus datos? 2018

Segunda versión del estudio ¿Quién defiende tus datos?, que anualmente califica a los distintos proveedores de internet en Chile, de acuerdo al modo en que defienden la privacidad de sus clientes frente a los requerimientos de la autoridad.

Participación en eventos durante 2018



37th session of the Human Rights Council. Ginebra, Suiza.

26 de febrero al 23 de marzo.

Simposio regional sobre la cobertura de desastres en los medios de comunicación del Caribe. Barbados. **2 y 3 de marzo.**

TICs para la Paz. Bogotá, Colombia. **5 de marzo.**

Internet Freedom Festival. Valencia, España. **5 al 9 de marzo.**

Smart IP for Latin America. Pirque, Chile. **21 al 23 de marzo.**

Creative Commons Summit. Toronto, Canadá. **12 al 15 de abril.**

Cumbre de las Américas. Lima, Perú. **13 y 14 de abril.**

IFEX-ALC Reunión regional. Quito, Ecuador. **22 al 26 de abril.**

Rightscon. Toronto, Canadá. **16 al 18 de mayo.**

CELE: Por una mejor regulación de internet en América Latina. Buenos Aires, Argentina. **5 al 9 de junio.**

FVG Centro de Tecnologia e Sociedade. Brasilia, Brasil. **19 al 22 de junio.**

The Circle of HOPE. Nueva York, E.U. **20 al 22 de junio.**

38th session of the Human Rights Council. Ginebra, Suiza. **18 de junio al 6 de julio.**

APC Reunión regional. Buenos Aires, Argentina. **29 al 30 de julio.**

Annenberg-Oxford Media Policy Summer Institute. Pennsylvania, E.U. **30 de julio al 10 de agosto.**

LAC-IGF. Buenos Aires, Argentina. **31 de julio al 2 de agosto.**

Privafest. San José, Costa Rica. **3 al 6 de agosto.**

Privacy International Privacy and gender workshop. Londres, Inglaterra. **12 al 14 de septiembre.**

Tor Meeting. Ciudad de México, México. **29 de septiembre al 3 de octubre.**

CIDH Curso sobre los Sistemas Interamericano y Universal de Protección de Derechos Humanos. Washington D.C., E.U. **22 al 26 de octubre.**

Chicas Poderosas. Santiago, Chile. **25 y 26 de octubre.**

OTF Summit 2018. Taipei, Taiwán. **29 al 30 de octubre.**

ITU Plenipotentiary Conference. Dubái, Emiratos Árabes. **29 de octubre al 16 de noviembre.**

Freedom online conference, Berlín, Alemania. **28 al 30 de noviembre. 2018.**

G20, Buenos Aires, Argentina. **20 noviembre al 1 diciembre.**

Experts consultation: Digital Attacks on Civil Society/ Private Surveillance & Government, Bangkok, Tailandia. **18 y 19 de diciembre.**

Internet Engineering Task Force 103, Bangkok, Tailandia. **3 al 9 de noviembre.**

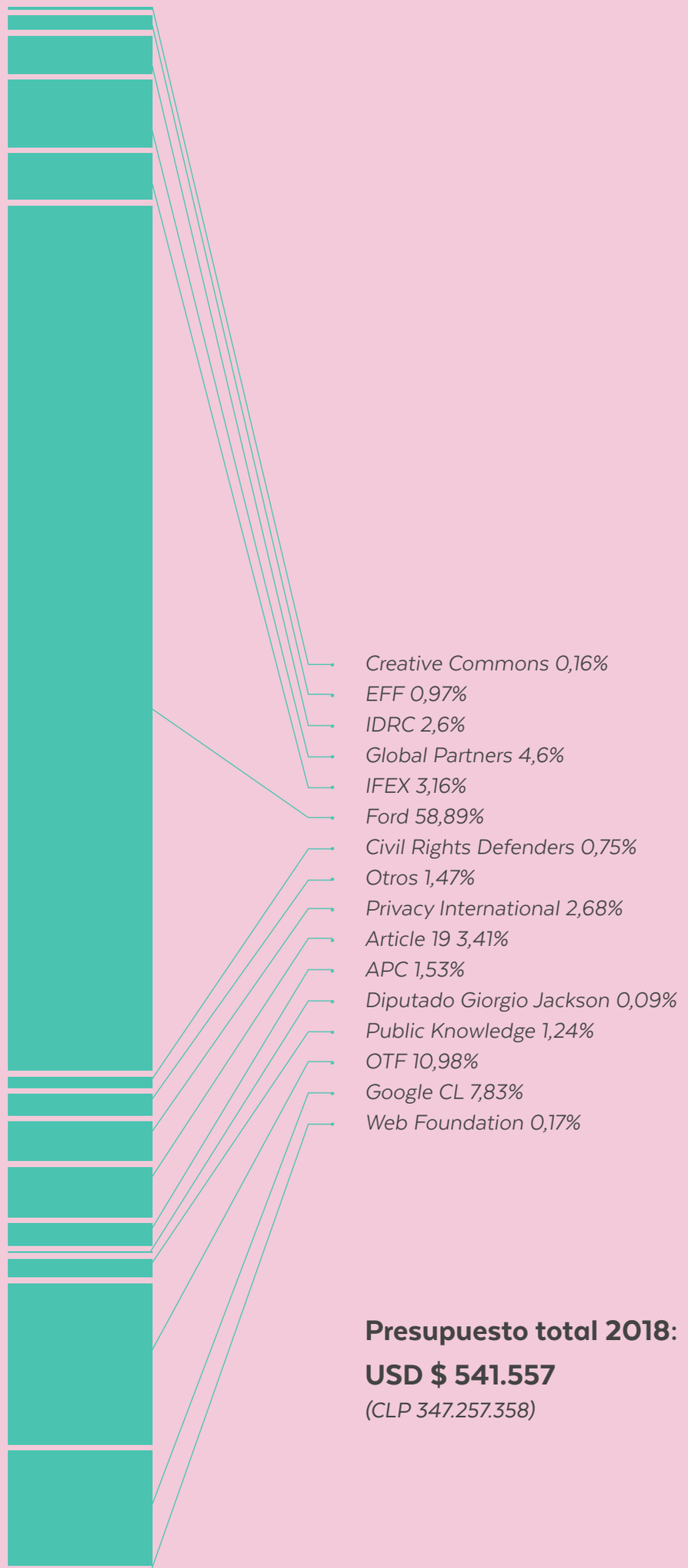
Mozfest, Londres, Inglaterra. **21 al 27 de octubre.**

Festival Ruidosa, Recoleta, Chile. **5 de abril.**

TecnoX. Valparaíso, Chile. **16 de abril.**

Columbia University's Conference Justice for Free Expression. Nueva York, E.U. **25 al 26 de abril.**

Información financiera



Presupuesto total 2018:

USD \$ 541.557

(CLP 347.257.358)



DERECHOSDIGITALES
Derechos Humanos y Tecnología en América Latina