

# Work5hop

## INTRODUciendo UNA Agenda PRO Cifrado EN AmÉRICA LATINA

 14 Junio

 17 hs UTC

 Online

AC-LAC e e-LAC presentan una sesión en la que expertos y representantes regionales e internacionales argumentan sobre la importancia del cifrado y la necesidad de implementar una agenda pública en favor de esta herramienta de seguridad online en América Latina.

### Expertos:

- David Frautschy (Global Encryption Coalition - ISOC)
- Robin Wilton (Global Encryption Coalition - ISOC)
- Flavio Wagner (ISOC Brasil)
- Sofía Celi (Criptolatino)
- Pablo Bello (Whatsapp)
- Veridiana Alimonti (EFF)
- Juan Pablo García (AGESIC URUGUAY)
- Modera: Sebastián Rovira (CEPAL)

Registro: [AQUÍ](#)

Organizan:



**eLAC 2022**  
Agenda Digital para América Latina y el Caribe

## CONTEXTO

Nuestros datos personales, conversaciones laborales, transacciones financieras, asuntos sentimentales, relaciones con familiares y amigos en todo momento discurren por los canales de Internet. Servicios de todo tipo (salud, finanzas, comercio, entre otros) dependen de tecnologías de encriptación para garantizar la seguridad e integridad de la información y la de los propios servicios.

La seguridad digital es cada vez más importante para la preservación de los derechos humanos en la red y, dentro de la misma, el cifrado es un componente esencial. Mantener una internet que asegure la privacidad y la protección de los datos personales de cada ciudadano es esencial.

El uso del cifrado ha contribuido a mayor confianza en cuestiones sensibles. Sin embargo un posible quiebre del mismo puede suponer pérdidas irreparables ya que implicaría reducir los derechos de las personas pero sin conseguir nada a cambio. El debilitamiento del cifrado produciría como consecuencia mayores riesgos de seguridad, reducción de libertades individuales y efectos negativos para los derechos digitales esenciales para una navegación sana en internet.

1

A su vez, la generación de un sistema de confianza a través de la consolidación del cifrado permite también contribuir al cierre de la brecha digital en América Latina y a la adopción de las TIC por parte de los ciudadanos, en un contexto como el actual donde la falta de confianza en las nuevas tecnologías juega un papel importante en la demora en la adopción de las mismas, desarrollar sistemas fiables que otorguen confianza al ciudadano, sin duda va a contribuir en un sentido positivo en un aumento de la adopción de las TIC y el desarrollo digital del conjunto de la sociedad latinoamericana y caribeña.

Por todo lo anteriormente mencionado, La Alianza por el Cifrado en América Latina y el Caribe (AC-LAC) nació como una plataforma para la construcción colectiva de capacidades y conocimiento en América Latina y Caribe, con base en el cifrado como una herramienta imprescindible para la seguridad y el respeto de los derechos humanos y fundamentales en la región, tales como la libertad de expresión y la privacidad. AC-LAC tiene como tarea trabajar en pos de una agenda regional pro activa para promover y defender el cifrado. La plataforma se encuentra compuesta por 30 organizaciones distribuidas por toda la región.

En este sentido, como una manera de poder presentar el trabajo de la Alianza y señalar la importancia de desarrollar una agenda pro cifrado ante la comunidad de eLAC, proponemos este taller formativo a celebrarse de manera remota el <sup>1</sup> martes 14 de junio a las 17hs. UTC.

Nos proponemos pues, llevar adelante una sesión en la que contaremos con una gama de expertos y representantes regionales e internacionales que narren la importancia del cifrado y la necesidad de implementar una agenda pública en favor del mismo en América Latina.

## **PROPUESTA**

- Presentación inicial, bienvenida e introducción de los participantes (5 minutos)
- Introducción inicial AC-LAC (Presentación y Objetivos de AC-LAC) (5 minutos)
- Charla introductoria (Keynote - 20 minutos) enfocada en:
  - Conceptualización de la temática
  - Beneficios del cifrado
  - Riesgos de la ruptura del cifrado
  - Desarrollo de una agenda pro cifrado
  - Marco general de Buenas prácticas
- Comentarios a la charla por 4 panelistas expertos en la materia (20 minutos)
- Intervenciones y debate público (35 minutos)
- Cierre (5 minutos)

## **EXPERTOS PARTICIPANTES**

**Moderador:** Sebastián Rovira (CEPAL)

Introducción (Sobre AC LAC): Flávio Rech Wagner (ISOC Brasil)

**Keynote inicial:** David Frautschy y Robin Wilton (GEC, Internet Society)

### **Panelistas**

- Sofía Celi (Criptolatino)
- Pablo Bello (Whatsapp)
- Veridiana Alimonti (EFF)
- Juan Pablo García (AGESIC Uy)

### **Modalidad**

- Abierto / Bajo invitación / Registro obligatorio

**Fecha:** martes, 14 de Junio 2022 - 17 UTC

**Formato:** Online **REGISTRO:**[aquí](#)

## INFO SOBRE SPEAKERS

### SEBASTIÁN ROVIRA

Oficial de Asuntos Económicos de la CEPAL

Sebastián Rovira, es el moderador de la sesión "Introduciendo una agenda pro cifrado en América Latina."



### FLÁVIO RECH WAGNER

Presidente de ISOC Brasil

Flávio Rech Wagner es profesor emérito del Instituto de Informática de la UFRGS - Universidad Federal de Rio Grande do Sul, en Porto Alegre, Brasil, donde actúa desde 1977.

Fue consejero de CGI.br entre 2008 y 2017 y miembro del MAG/IGF entre 2015 y 2017. Es presidente de ISOC Brasil, el capítulo brasileño de Internet Society, desde 2018.



### DAVID FRUTSCHY

Senior Director, European Government and Regulatory Affairs, ISOC

David es un profesional de Asuntos Gubernamentales con más de 20 años de experiencia, 12 de los cuales se enfocan en regulaciones digitales y de telecomunicaciones, política comercial y Responsabilidad Social Corporativa.

Antes de unirse a Internet Society, David fue gerente sénior de Políticas Públicas y Comercio en el operador de telecomunicaciones español Telefónica, con sede en Bruselas. Ha sido presidente del Grupo de Trabajo sobre Comercio de ETNO, la asociación europea de operadores de redes de telecomunicaciones, y miembro del Grupo de Expertos en Política Comercial de la Comisión Europea.



## INFO SOBRE SPEAKERS

David tiene experiencia en la implementación de campañas de defensa, la creación de coaliciones, la coordinación de equipos transfronterizos y la traducción de problemas tecnológicos complejos a un lenguaje fácilmente comprensible. Es Ingeniero de Telecomunicación por la Universidad de Alcalá (Madrid) y Máster en Dirección de Empresas por la Escuela de Negocios EOI (Madrid).

### **ROBIN WILTON**

[Director, Internet Trust, ISOC](#)



Robin Wilton es el director de Internet Society, Internet Trust. Es especialista en privacidad en línea e identidad digital, con más de 30 años de experiencia en roles de ingeniería de sistemas, consultoría y analista de la industria. Robin se unió a Internet Society en 2012 y la ha representado en el Comité Asesor Técnico de Internet de la OCDE, el comité de privacidad y protección de datos del Consejo de Europa y en numerosos foros de la industria. Recientemente dirigió un proyecto para producir Directrices de protección de datos personales para África junto con la Comisión de la Unión Africana.

Es miembro de la junta de la Iniciativa Kantara, una incubadora tecnológica sin fines de lucro y una organización de garantía de identidad dedicada a mejorar la confianza en la identidad digital. Robin también es miembro del consejo de ética y revisor externo en una serie de proyectos Horizon2020 de la UE en las áreas de datos, autenticación y autorización de atención médica.

### **SOFÍA C3L1**

[Cryptography Researcher- Criptolatino](#)



Sofía Celi es una investigadora y desarrolladora en seguridad, criptografía y privacidad. Trabaja actualmente en Brave en problemas de privacidad, criptografía post-quántica y redes.

Le interesa mucho desarrollar tecnología que soluciona problemas reales y que proteja los derechos humanos.

## INFO SOBRE SPEAKERS

### P4BLO B3LLO

#### Director de Políticas Públicas de WhatsApp para América Latina

Pablo Bello es director de Políticas Públicas de WhatsApp para América Latina desde agosto de 2019, y tiene base en la sede regional de Facebook, en São Paulo.

Graduado en Economía por la Universidad de Chile, posee también un MBA en Negocios de la Esade de Barcelona, España. Antes de unirse a WhatsApp, el ejecutivo chileno estaba en la Asociación Interamericana de Empresas de Telecomunicaciones (ASIET), donde ocupaba el cargo de director ejecutivo y trabajó en contribuciones del sector al desarrollo económico y social de la región. También fue vicesecretario de Telecomunicaciones de Chile entre 2002 y 2006.



### V3RIDIANA 4LIMON7I

#### Associate Director for Latin American Policy - EFF

Veridiana Alimonti coordina las actividades de EFF con organizaciones locales y activistas en América Latina, para reforzar la defensa de los derechos humanos y digitales.

Veridiana ha estado involucrada en temas de telecomunicaciones, medios, Internet y derechos humanos desde 2009. Ha sido miembro del Comité Gestor da Internet (CGI.br) como una de las representantes de la sociedad civil (2010-2013) y trabajó en organizaciones civiles brasileñas, como Idec e Intervezes.

Veridiana es abogada, tiene un Doctorado en Derechos Humanos de la Facultad de Derecho de la Universidad de São Paulo y una Maestría en Derecho Económico de la misma institución.



## INFO SOBRE SPEAKERS

### JUAN PABLO GARCÍA

#### Gerente de Identificación Electrónica, AGESIC



Juan Pablo García, es Gerente de Identificación Electrónica, AGESIC, Ingeniero en Computación, Especialista en Seguridad Informática por más de 20 años.. En los primeros años se dedicó al desarrollo de software, principalmente con tecnologías .NET y Java. En una segunda etapa se especializó en gestión de proyectos y portafolios en la cual obtuvo algunas certificaciones internacionales reconocidas. En los últimos años se focalizó en Seguridad de la Información donde obtuvo un diploma de Especialización en Seguridad Informática entre otras capacitaciones relevantes. En este rubro, se encuentra focalizado en todo lo que es PKI, identificación y firma digital.