



El **Taller de Software Libre** del Departamento de Informática invita a participar del curso:

### ***“Herramientas libres para comunicaciones seguras”***

#### Fundamentación:

La pregunta sobre el control de la tecnología en general, y de las comunicaciones en particular, ha ganado creciente visibilidad con la expansión de los grandes monopolios informáticos. Las políticas de uso que establecen las empresas -y que aceptamos casi instintivamente en los “términos y condiciones”- han avanzado considerablemente sobre los derechos a la propiedad y privacidad de nuestros datos. En este contexto, resulta indispensable pensar esta problemática en el ámbito educativo y brindar herramientas de comunicación que garanticen la seguridad de usuarias y usuarios.

#### Objetivos:

El taller propone abrir el debate sobre la seguridad y privacidad de los datos en la comunicación cotidiana mediada por la tecnología y ofrecer herramientas libres para implementar canales de comunicación de manera segura.

#### Destinatarios/as:

La propuesta es abierta a la comunidad educativa y al público en general. No se requieren conocimientos previos.

#### Contenidos:

- 1.- Sistemas operativos. Diferencias entre libres y privativos. Características principales de las distribuciones GNU/Linux.
- 2.- Navegadores web. Protección de datos. Plugins, extensiones y complementos. Navegación anónima.
- 3.- Salas de chat y clientes de mensajería. Seguridad y privacidad. Plataformas libres.
- 4.- Redes sociales. Seguridad y privacidad de los datos en redes sociales de uso masivo. Plataformas libres.

Horario de cursada: Martes de 9.20 a 10.50 hs

Docente a cargo: Cecilia Ortmann

Fecha de inicio: Martes 18 de septiembre de 2018

- - - *Inscripción en Secretaría* - - -