

# ¿Qué habrá en FLISoL Caseros 2019?

## Programa y Espacios

---

### Espacio de instalación

¿Sabías que podés disfrutar de tu PC sin ser observado ni sufrir virus y eternas actualizaciones? Te invitamos a nuestra fiesta de instalación para que traigas tu compu y te la lleves como nueva. Salí del lado oscuro, plantate contra la obsolescencia programada y conocé la cara ética de la tecnología: el software libre.

### Charlas y talleres

#### Software Libre móvil: El celular también importa

Por: Pablo "PeGa!" González

Pocas personas piensan al celular como una computadora. Quienes lo consideran, suelen no contemplar el software que tiene incluido y suelen pasar por alto que las licencias de uso también aplican a estos dispositivos. Pero no todo es licenciamiento. A través de las 4 libertades del software libre podemos disfrutar del software, aprender, compartir, y mejorar nuestra experiencia. Pero también nos importa la privacidad, y nuestra seguridad personal. En esta charla veremos de las opciones disponibles y los riesgos asociados al software privativo en la telefonía celular.

#### Periodismo digital y herramientas en software libre

Por: Ariel Corgatelli

En esta charla, estaremos hablando de qué herramientas del software libre podemos utilizar para procesar, vídeos, audios y textos en varios formatos; y la utilidad de estas herramientas para la labor del periodismo en entornos digitales



## Creación Colaborativa de Empresas

Por: Leandro Monk

En la comunidad del Software Libre aprendemos a desarrollar y usar el software de manera colaborativa. Leandro Monk, Fundador de la Cooperativa GCOOP y Presidente de la Federación Argentina de Cooperativas de Trabajo de Tecnología, Innovación y Conocimiento (FACTTIC), nos contará cómo, desde hace más de una década, el cooperativismo tecnológico viene haciendo lo mismo con la creación y gestión de cooperativas.

## Lo que aprendí de los libros

Por: Leandro Doctors

Existen algunos grandes libros que han enseñado a muchos programadores a crear software de calidad, pero ¿cuál es la relación de estos referentes con el Software Libre? En esta charla, revisaremos algunos de estos destacados autores para poder descubrir cómo se combinan la programación, la Comunidad de Software Libre y el desarrollo de una carrera profesional.


## Chimeleta revolotea y sacude el diseño curricular de la escuela

Por: Marisa Conde, Nancy Morales y Andrea Rocca

¿Qué pasaría si cualquier objeto de la vida cotidiana se pudiera convertir en una tecla de tu computadora? Una vez más el power trío de docentes creativas te invita a experimentar a través de una interfaz realizada con Arduino y convertir cualquier objeto conductivo en una tecla. Esta actividad creativa experimental para toda la familia, te invita a jugar extendiendo los límites de tu computadora.

## Presentación del webdoc Sororas - Voces sobre aborto y socorrismo

Sororas - Voces sobre aborto y socorrismo es un proyecto desarrollado por un equipo de periodistas y programadorxs en el marco de la Maestría en Comunicación Digital Interactiva de la Universidad Nacional de Rosario, con el apoyo de Socorristas en Red y la Cooperativa de



software Nayra. La charla estará cargo de Ignacio Guerra, programador e integrante del equipo de producción de Sororas, y Julia Burton, investigadora y activista de Socorristas en Red.

## Stands e instalaciones

### Jugando con Arduino

Te esperamos para armar proyectos simples con profes de robótica en un stand con protoboards, luces, pulsadores, cables, Arduinos, resistencias (y un largo etcétera). También podés experimentar con la impresora 3D cuyo corazón es una placa Arduino y aprender que los proyectos un poco más complejos utilizan los mismos principios y materiales que los proyectos simples.

### Espacio de juegos

En el espacio de Instalación contaremos con máquinas para distenderse entre charla e instalación, y de uso totalmente libre. Tendremos también una mesa con juegos de cartas intercambiables, con las cuales más allá de poder jugar, podrán informarse de manera divertida acerca del mundo GNU/Linux. Finalmente, este espacio contará con una mesa para leer el libro “Gamificación: Análisis y consejos desde la mirada de los videojuegos”

### Sororas - Voces Sobre Aborto y Socorrismo

Por: Maestría en Comunicación Digital Interactiva de la Universidad Nacional de Rosario, con el apoyo de Socorristas en Red y Cooperativa de software Nayra.

Sororas es un documental transmedia que reconstruye la práctica del socorrismo a través de testimonios de activistas feministas que brindan información y acompañan a personas gestantes para interrumpir voluntariamente un embarazo de manera segura en países en los que esta práctica está penalizada, y de mujeres relegadas a la clandestinidad que pudieron hacerlo gracias a esos lazos de sororidad. En coincidencia con el lanzamiento del documental, se presenta en FLISoL una instalación sonora enmarcada en el universo transmedia de Sororas.



## Formas espaciales

Por: Ignacio Guerra, Laurence Bender, Lucía Carvallo, Mauro Santopietro, Tomás Barrientos

Formas espaciales presenta una serie de visualizaciones realizadas a partir de mediciones experimentales de seguimiento de la orientación espacial de la mirada durante la observación de escenas de videos inmersivos. Al contemplar un video 360° cada espectador elige interactivamente hacia dónde mirar, dejando otras partes de la escena por fuera del campo visual. Al representar la mirada de cada espectador se rescata esa experiencia singular: la relación entre el espectador y las imágenes observadas.

## Show en vivo

### Kern3ll Pan1c! + Lauty Rainbow

Kern3ll Pan1c! + Lauty Rainbow presentarán un show en vivo para cerrar el flisol con música y bien arriba. Tocarán juntas por primera vez su "fuckhardcoding experimental", un no género que se anima a disputar los sentidos que otras experiencias de música electrónica han pretendido monopolizar

