



**FLISOL 2024
EN LA UNPAZ**



Departamento de
Economía, Producción e
Innovación Tecnológica



**Sábado 27 de abril - 11 a 18 hs / Alem 4731.
Salón auditorio y los Laboratorios 204 y 205.**

	Salón auditorio - Charlas	Aula computación 1 - Laboratorio 204 - Talleres	Aula computación 2 - Laboratorio 205 - Talleres
11 hs	Apertura con autoridades. - Auditorio.		
11.30	Panel de introducción al software libre. - Auditorio. Participan: Maximiliano Castro, Iris Fernández, Pablo Vannini		
12 hs	Vivir del software libre Pablo Vannini Dirigido a: principiantes	De la Idea a la Realidad: Diseño 2D a 3D con Inkscape Marisa Conde Dirigido a: principiantes	Instalaciones. Noelia Duarte. Denise Damico. Facundo Montoro. Javier Quispe.
13 hs	Otra mirada a la libertad tecnológica: exploramos el mundo del open hardware y open networking Juan Funes Dirigido a: principiantes	Crear contenidos sin barreras para personas con discapacidad Iris Fernández, Fiorela Macieri, Federico Agüero Dirigido a: principiantes - Personas que elaboren contenido para publicar la web	Existen otras formas de conexión: la experiencia de las redes de internet comunitaria en Argentina Daniel Daza Dirigido a: principiantes
14 hs	Desmitificando Linux: todo lo que necesitás saber para empezar Cumpi Linux Dirigido a: principiantes	Odoo, un ERP libre Fernando Fiorenzo Dirigido a: principiantes	Godot: primeros pasos en la creación de videojuegos Ignacio Abadie Dirigido a: principiantes
15 hs	Software Libre y Género Analía Morra Dirigido a: principiantes	Impresión 3D con software libre Fernando Corinaldesi Dirigido a: principiantes	Godot: creando componentes reutilizables Ignacio Abadie Dirigido a: nivel avanzado.
16 hs	Zotero: gestor de referencias bibliográficas libre, abierto y gratuito Sergio Santamarina Dirigido a: principiantes	Processing: arte con programación Javier Bilatz Dirigido a: principiantes	Software libre en la infraestructura tecnológica de UNPAZ Sergio Torres Dirigido a: nivel medio.
17 hs.	Charla de cierre - Auditorio.		