

# Xornadas Libres

do 28 ó 31 de marzo

Facultade de Informática

## Luns 28 (LP2.1w)

- 16:00 - Introducción a sistemas operativos libres**  
Breve introducción a los distintos SOs libres que podemos usar actualmente y repaso a su historia.  
*Serafín Villar (GPUL)*
- 17:00 - El mundo BSD y sus peculiaridades**  
Instalación, configuración y variantes de los sistemas BSD.  
*Antonio Yáñez Izquierdo (FIC)*
- 18:00 - Git: Control de Versiones Moderno**  
Cómo ha cambiado el mundo desde CVS.  
*Juan Quintela (FIC)*
- 19:00 - Control de versiones con git: Más allá del commit**  
Uso avanzado de git.  
*Mario Sánchez Prada (Igalia)*
- 20:00 - Taller de RealTimeBattle**  
Construye tu propio robot para RTB usando distintos lenguajes.  
*Sergio Padín Varela (GPUL)*

## Mércores 30 (Aula de Graos)

- 16:30 - Software libre y planeamiento urbanístico**  
La experiencia del GIS de A Cidade dos Barrios.  
*Gael Sánchez Rivas (LET)*
- 17:30 - Software libre en cooperación: Tecnologías para el Desarrollo Humano**  
*Pablo Giménez Fandiño (ESF-GPUL)*  
*Francisco J. Tsao Santín (GPUL)*
- 18:00 - gvSIG-Fonsagua**  
Gestión de proyectos de abastecimiento de agua en proyectos de cooperación al desarrollo.  
*Francisco Puga (CartoLab)*
- 19:00 - Playing audio/video with GStreamer with a few lines of code**  
Estructura e API de máis alto nivel de GStreamer. Cómo crear unha pequena aplicación que reproduza vídeo.  
*Xabier Rodríguez Calvar (Igalia)*
- 20:00 - Documentación de alta calidade con LaTeX**  
Introducción a LaTeX: principais vantaxes deste sistema de edición de documentos, proporcionando varias plantillas para distintos tipos de documentos.  
*Mauro Silvosa (GPUL)*  
*Emilio J. Padrón (GPUL)*

## Martes 29 (Aula de Graos)

- 16:30 - El olvidado RFC 1855: Netiqueta**  
Un pequeño repaso a historia y normas de civismo en las comunicaciones electrónicas.  
*Francisco J. Tsao Santín (GPUL)*
- 17:30 - Cómo trabajar en la shell y aún así divertirse**  
Todo y más sobre el mundo de las shells.  
*Juan Álvarez Fernández (GPUL)*
- 18:30 - Fomentando a infidelidade interfactual**  
O amplo mundo das contornas de escritorio.  
*Alejo Pacín Jul (GPUL)*
- 19:30 - Tu servidor web: WordPress**  
Aprende a montar tu propio servidor web con Ubuntu Server, Nginx, PHP y MySQL. Despliega tu propio WordPress.  
*Óscar García Amor (GPUL)*

## Xoves 31 (Aula de Graos)

- 12:30 - Introducción al lenguaje Python**  
Sintaxis básica y unos cuantos ejemplos que permitan comprender este lenguaje tan potente.  
*José Millán Soto (GPUL)*
- 13:30 - Introducción al desarrollo con Qt y KDE Development Platform**  
Posibilidades que ofrecen el framework Qt y la plataforma de desarrollo de KDE.  
*José Millán Soto (GPUL)*
- 16:30 - Fon FAQ: sácale partido a tu Fonera**  
Cómo repetir señal WiFi en WiFi Privada + WiFi Fon.  
*Pablo Giménez Fandiño (ESF-GPUL)*
- 17:30 - Cacharreando con hardware libre**  
Breve introducción a Arduino.  
*Alejo Pacín Jul (GPUL)*
- 18:30 - Torneo de RealTimeBattle**  
Poniendo a prueba los robots de todos los que quieran participar.  
*Sergio Padín Varela (GPUL)*
- 19:30 - Tu servidor web: Redmine**  
Aprende a montar tu propio servidor web con Ubuntu Server, Nginx, PHP y MySQL. Aprende a montar Redmine.  
*Óscar García Amor (GPUL)*

Máis información e rexistro:

<http://www.gpul.org>

¡Sorteo de agasallos entre os asistentes!

Organiza:



Grupo de Programadores y Usuarios de Linux (GPUL)

Patrocinan:



fic  
facultade de  
informática  
da coruña



igalia  
Free Software Engineering



UNIVERSIDADE DA CORUÑA



XUNTA  
DE GALICIA