

Software libre como salida profesional

I Jornadas de la Familia Profesional de Informática

I.E.S. El Rincón 17 Marzo de 2017

Oliver Gutiérrez Suárez

Acerca de...

Estudiante en el I.E.S. Pérez Galdós (1994-1998)

- Primer ordenador mío y sólo mío (1996)
 - Intel 80286 1Mb RAM y 40Mb HD
- Primer contacto con la programación (1996)
 - QBasic de MSDOS 6.22
- Primer ordenador decente (1997)
 - Pentium 200MMX
- Primer contacto con el software libre (1997)
 - Linux Slackware 3.4
 - Red Hat Linux 5.1

Estudiante de sistemas en la ULPGC 2 años (1998-1999)

- Matrícula de honor en "Cafetería, billar y juegos de cartas"
- Becario en el departamento de informática de Ciencias Básicas
- Primer contacto con el GULIC en una fiesta de instalación en el I.E.S. El Rincón.
- Organizador de las primeras LAN parties en Gran Canaria
 - Administración de servicios SAMBA, DNS, FTP, Compartir internet con modems usando NAT...

Estudiante en El Rincón 3 años (2000-2002)

- Dependiente en dos cybercafés
- Programador de Visual Basic 6
- Técnico de sistemas en el Complejo Hospitalario Materno-Insular

Estudiante de gestión en la ULPGC por segunda vez (2002-2003)

- Aprobado el primer año
- Abandonado el segundo año para cursar la segunda edición del Programa de Creación de Empresas de la FULP
- Premio a la iniciativa empresarial más innovadora

Últimos años hasta hoy (2004-2017)

- EVO Sistemas Libres (2006-2010)
- Consultor freelance (2011)
- Desarrollador web y administración de sistemas (2012-2015)
- Desarrollador del equipo de escritorio en Red Hat (2015 hasta hoy)

Mi trabajo en Red Hat



Herramienta para administradores de sistemas para la gestión de perfiles de usuario

- Configuración de aplicaciones de escritorio
 - Basadas en gsettings
 - LibreOffice
 - Gnome Online Accounts
 - NetworkManager
- Integración con FreeIPA

Disponible ya en Fedora 24 y Fedora 25

GitHub: <https://github.com/fleet-commander/>

Software libre como salida profesional



Google Summer of Code

- Beca de colaboración en proyectos de software libre
- Mentores de los proyectos seleccionados
- Procedimiento: Elegir una organización, seleccionar un proyecto y escribir una propuesta.

Más información: <https://developers.google.com/open-source/gsoc/>

Outreachy

- Becas de colaboración en proyectos de software libre
- Fundación GNOME
- Para grupos con poca representación en el software libre
 - Mujeres
 - Colectivo LGTB
 - Etnias minoritarias en U.S.A.
- Límite: 30 de Marzo de 2017

Más información: <https://www.gnome.org/outreachy/>

GRACIAS

Contacto: olivergs.com