



Bisoños Usuarios de GNU/Linux de Mallorca y Alrededores | Bergantells Usuaris de GNU/Linux de Mallorca i Afegitons

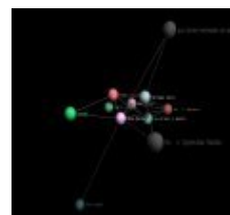
Gráfico 2D y 3D de Signing Party de las Jornadas Andaluzas y de la hackmeeting 2005 (13858 lectures)

Per René Mérour, [H \(http://h.says.it/\)](http://h.says.it/)

Creado el 15/11/2005 03:35 modificado el 29/11/2005 12:06

(1) En las Jornadas Andaluzas me encargué de la Signing Party. Acabo de realizar los gráficos así que os los paso junto con una pequeña guía de cómo obtener gráficos en 2D y 3D para las firmas entre claves.

Actualización: añadido también los gráficos de la [Hackmeeting de Menorca](#)⁽²⁾.



Antes de mostrarlas en todo su tamaño os paso un pequeño guión de como hacerlos el gráfico:

Guión para obtenerlos

0- Actualizar las firmas del llavero. He puesto los nombres o términos que coincidan solo con ellos, es más cómodo de leer así.

```
gpg --refresh-keys guerrero cucarro paramio sotomayor anavarro herraiz barrionuevo paramio merou amaya borras Maqueda
```

1- Montar un llavero con las llaves de los asistentes y pasárselo al sig2dot que hace un fichero con las relaciones:

```
gpg --list-sigs guerrero cucarro paramio sotomayor anavarro herraiz barrionuevo paramio merou amaya borras Maqueda | sig2dot > jasl2005.dot
```

2- Tomar ese fichero como fuente para el springgraph para generar el gráfico en 2D. El -s 2 es para el espacio, mayor número mejor cabe todo y se puede entender.

```
cat jasl2005.dot | springgraph -s 3.3 > jasl2005.png
```

3- Tomar igualmente el .dot para (a mi entender) crear el fichero que describe el objeto 3D.

```
cat jasl2005.dot | springgraph -p -s 1.2 > jasl2005.pov
```

4- Tomar ese .pov para renderizarlo y crear el .tga.

```
povray +ijasl2005.pov +ojasl2005.tga -geometry 1500x1200 -k0.87
```

4- Usar kolourpaint para abrirlo y el GIMP para recortarlo y añadir una línea de texto, igual que con el 2D.

Los gráficos en todo su tamaño de las V-JASL

Gráfico en 2D de las firmas.

Gráfico en 3D de la firmas.



Los gráficos de la HM2005

Gráfico en 2D de las firmas.

Gráfico en 3D de la firmas.

Sobre la Hackmeeting de Menorca

La verdad es que me gustó mucho, fue una experiencia interesante. Me dejaron hacer el lote completo de charla-taller-signing party y me encantó.

La charla de privacidad y gpg, tuvo el doble de asistentes de lo que me esperaba y me costó llegar al ambiente de debate que me marco como objetivo normalmente. Se trata de un coloquio entre todos donde comentamos problemas, experiencias y posibles soluciones. Al final, hora y cuarto o hora y media, la gente si intervenía mucho especialmente en la misma necesidad de la privacidad.

El taller de gpg fue el mejor que he dado, duró no se si hasta 2 horas, acabando como a las 3 de la mañana. Les conté todo lo que no había podido contar en otros talleres. Una gozada.

La signing party fue bien, no tanto como el taller. Pero la gente, más de lo que me esperaba, tenía ganas.

Fue una convivencia interesante y aprendí mucho allá. Por cierto, como el lema de la Hackmeeting era "**Libertad en construcción permanente**" , tuve interesantes conversaciones entorno a la libertad. Hay que repetirlo :).

Lista de enlaces de este artículo:

1. <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=2251>
2. <http://sindominio.net/hackmeeting/index.php/2005/MenorkcaH>

E-mail del autor: ochominutosdearco_ARROBA_gmail.com

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=2251>