



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

## Iniciar una nueva sesión XWindow con KDE 3.1.1 (16722 lectures)

Per **Paco Ros**, *Paco* (http://pacoros.wordpress.com)
Creado el 27/03/2003 23:36 modificado el 27/03/2003 23:36

De toda la vida en cualquier sistema UNIX que contara con XWindow ha sido posible abrir múltiples sesiones X simultáneamente (y si no que le pregunten a Dani:-)).

La última versión de KDE nos lo pone aún ,si cabe, más fácil.

Después del bombo y platillo que se dió Hasecorp con su nueva Beta "Hasefroch XP", los chicos de KDE han incorporado un nuevo comando en el menú "K" que se llama "Iniciar Nueva Sesión" o "Start New Session" si usáis el KDE en inglés.

Si alguien lo ha probado, tal vez haya visto que no hace nada. En mi caso concreto me sucedía usando una Woody con kde 3.1.1 bajado añadiendo estas líneas al sources.list:

deb ftp://download.uk.kde.org/pub/kde/stable/latest/Debian stable main

(Notad que este es sólo uno de los mirrors)

Para arreglarlo me he valido de un mensaje de Ralf Nolden que explicaba algunas "features" del nuevo KDE y que, si os interesa, podéis leer aquí mismo<sup>(1)</sup>.

Lo único que hay que hacer es editar el fichero /etc/kde3/kdm/Xservers y añadir líneas con nuevos displays, pero que estos estén esperando.

En mi caso lo he dejado así:

:0 local@tty1 /usr/X11R6/bin/X -dpi 100 vt7 :1 local reserve /usr/X11R6/bin/X -dpi 100 :1 vt8 :2 local reserve /usr/X11R6/bin/X -dpi 100 :2 vt9 :3 local reserve /usr/X11R6/bin/X -dpi 100 :3 vt10

De esta manera se inicia por defecto el DISPLAY 0 en vt7 y 3 más están esperando en vt8, vt9 y vt10. Yo no uso la opción -nolisten tcp que impide conexiones mediante sockets desde máquinas remotas, pero si queréis usarla escribid "-nolisten tcp" después de "-dpi 100".

Una vez hecho esto, reiniciad las XWindow y ya podréis hacer el cambio de usuario y navegar por las sesiones con Ctrl-Alt-F7, Ctrl-Alt-F8... etc.

## Lista de enlaces de este artículo:

1. http://devel-home.kde.org/~nolden/kde/

E-mail del autor: paco.ros \_ARROBA\_ gmail.com

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: <a href="http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1719">http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1719</a>