



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

Como solucionar los problemas multimedia en Firefox (8361 lectures)

Per Toni Marín Bosquet, WeNDaL (http://)

Creado el 27/07/2009 22:41 modificado el 27/07/2009 22:41

Seguramente en más de una ocasión te has encontrado con el problema de no poder visualizar ese vídeo o escuchar esa radio o podcast por culpa de unos codecs privativos que ha día de no están implementados en nuestro sistema operativo favorito. Aquí os explicaré de una forma sencilla como solucionar este problema gracias a la versatilidad de Firefox y la potencia de Videolan. :)

Aunque a día de hoy el problema de los codecs multimedia se ha corregido muy bien en distribuciones como *Ubuntu* dando al usuario la opción de su instalación casi automática cuando los necesitamos, en muchas ocasiones el problema persiste de tal forma que muchos usuarios no saben que paquetes deben instalar para solucionar ese problema.

En el universo del software libre existen muchos *players* que nos permiten reproducir prácticamente todo tipo de ficheros multimedia, pero siempre hay algún formato que se nos escapa. Sin lugar a dudas, el programa que solventa este problema es *Videolan*. Una de sus características más emblemáticas es que no necesita de codecs externos ya que incluye los suyos propios.

Por otro lado, el grandioso *Firefox*, si destaca por encima del resto de navegadores tanto libres como privativos es por la posibilidad de instalar una serie de *plugins*, que le aportan una versatilidad casi infinita para configurarlo a nuestro antojo.

Si ahora sumamos la versatilidad de *Firefox* con sus *plugins* y la potencia de *Videolan* con sus *codecs* propios, ya tenemos la simbiosis perfecta para solucionar este problema.

Lo primero que tenemos que hacer es instalar *Videolan* también conocido por *Vlc*. Lo podemos hacer desde una terminal a la vieja usanza, o desde el gestor de paquetes de nuestra distro preferida. Una vez instalado el siguiente paso es instalar en *Firefox* un *plugin* denominado *MediaPlayerConnectivity*. Al instalar este *plugin* nos debemos de asegurar que nos reconozca a *Videolan* como el *player* por defecto. En caso de que no lo reconozca, deberemos de introducir manualmente el directorio donde está ubicado. A partir de ahora, cada vez que queramos oír una radio online o visualizar un video, tan solo deberemos de pinchar sobre el enlace que se nos mostrará en fondo negro, para que se nos abra el fichero multimedia en el *Vlc*.

Espero que os sirva. :)

E-mail del autor: the.chaostar _ARROBA_ gmail.com

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=2508