

Jul 18 2014

MANJARO LINUX OPINIÓN

By mar10



MANJARO LINUX

Estos días he estado probando varias distribuciones linux:

Debian, OpenSuse, Fedora, Ubuntu, Centos, Elementary y con las que trabajo Archlinux & Manjaro. Aparte de las veintitantas que tengo en Virtualbox. Estas anteriormente mencionadas instaladas en disco duro.

En mi PC tengo un trial boot con Archlinux - Windows7 - MacOSX Lion y en el portátil tengo como único sistema Manjaro XFCE. Desde que empecé hace unos años en el mundo linux de la mano de ubuntu cada X tiempo me da por darle caña al pc y probar varias distros.

No quiero dar argumentos que ya están más que escritos en diferentes páginas, simplemente quería dar mi opinión y destacar alguna cualidad. En servidores, Debian y Centos para mi son inamovibles pero en escritorio creo que la familia Archlinux - Manjaro son los mejores con diferencia. Hace un tiempo que llegué a este convencimiento y hoy después de llevar varios días probando me vuelvo a reafirmar.

100% Recomendable MANJARO LINUX y si después de un tiempo te sobra una tarde y te apetece montar desde cero Archlinux gloria :P !!!!

Puntos a destacar:

*Distribución Rolling Release - Sólo tienes que instalar el sistema 1 vez. Te olvidas de versiones cada 6 meses o las LTS. Mediante la consola con una sola orden tendremos nuestro sistema actualizado con lo último.

*Usa el gestor de paquetes PACMAN de archlinux.

*Yaourt una fantástica herramienta para consola soportada por la comunidad de Archlinux en la cual podrás encontrar todo el software que necesites y que no se encuentren en pacman.

*Velocidad, estabilidad etc. y otras muchas ventajas que también comparten otras distros.

Animo a que cada uno pruebe el variado abanico linux y escoja. Yo ahora escojo Arch & Manjaro mañana no lo sé.

Descarga MANJARO:

<http://manjaro.org/get-manjaro/>

Descarga ARCHLINUX:

<https://www.archlinux.org/download/>

Tags:

[Manjaro](#)

[Arch-Linux](#)

[Linux-Distro](#)

[Linux](#)

- [Inicie sesión](#) o [regístrese](#) para comentar
- 5493 lecturas