

## Captura de pantalla en negro con VirtualBox

Desde que me agencié dos **pantallas** iguales no hago más que trastear todo lo que puedo con esta configuración, y sobre todo con **VirtualBox**. Tener dos sistemas operativos corriendo a la vez, en distintas pantallas y con la facilidad de que arrastrando el ratón a una o a otra, cambiamos automáticamente de SO es una gozada. En mi caso uso **Windows 7** como host y Linux Mint como guest, ya que me gusta jugar bastante y es la solución más cómoda. Pero siempre que queremos todo perfecto, hay algún problema. En mi caso quería tener Linux Mint con **aceleración 3D** para que Compiz funcionase a las mil maravillas, y así lo hacía.

El problema surgió cuando el otro día, haciendo el tutorial de Tweet Deck en Mint, al hacer **capturas de pantalla** en Linux Mint virtualizado, me aparecían en **negro**, solo con el puntero. En el momento intenté alguna cosa pero como no tenía tiempo para liarme, hice captura desde Windows de ambas pantallas, recorté la de la máquina virtual y santas pascuas. Pero hoy me puse a ver que era lo que fallaba, y sin mucho trabajo encontré el problema: La aceleración 3D. Por alguna razón la captura de pantalla no funciona correctamente en Ubuntu si tenemos la aceleración 3D activada, y consecuentemente en Mint tampoco. La solución rápida es apagar la máquina, irnos a configuración y desactivar la aceleración 3D. Después de eso, las capturas funcionarán de nuevo.

Si alguien se ha topado con el mismo problema y ha conseguido solucionarlo sin desactivar la aceleración 3D, que comente. Si no, por lo menos nos vale para salir del paso.

