
HD Divx

Posted by Tommy Rodríguez - 2007/04/10 11:02

Para entrar al mundo de la alta definición la solución más lógica parece ser el Divx, ya que la última versión del codec Divx, te permite comprimir el video HD de 5 a 10 veces más que el MPEG-2, lo que te permitiría grabar en un DVD normal las mismas 6 horas que caben en un disco Blu-ray comprimido normalmente con MPEG-2.

Lo bueno de esto es que puedes guardar todos tus videos HD en simples DVD los cuales puedes reproducir en tiempo real en la computadoras que tienes actualmente con el reproductor normal de DVD, eso significa que no tienes que comprar un disco de Blu-ray de US\$ 21.00 dólares ni un Reproductor de Blu-ray de US\$ 579.00 Dólares, inclusive si quieres tener la opción de reproducirlo sin necesidad de una computadora en HD en la página de Divx te indican que Reproductores de DVD pueden reproducir el Divx en HD que custan como mínimo US\$79.99 dólares.

Esta sería la opción económica que te permitiría no tener que gastar tanto dinero y poder reproducir tus videos HD prácticamente en cualquier lado que tengan una computadora y el Codec Divx.

Para poder comprimir el video HD a Divx es necesario comprar el Divx Pro que cuesta US\$19.95 dólares.

Si realmente el HD corre en tiempo real en la computadora vien vale la pena tener este codec, puesto que tengo vídeos en formato .avi y .mov en HD y la computadora no puede correrlos bien ni en tiempo real.

=====