

## CONVERSIÓN DE AVI A MPEG-4 (DivX)

Es bastante fácil convertir ficheros AVI a DivX, usando un programa gratuito llamado *VirtualDub*. Necesitará también descargar los *Codec de DivX* desde esta misma página.

Comienza descargando e instalando **VirtualDub** que encontrarás en la sección "Encoders" de Nuestro CD-Rom

Una vez instalados VirtualDub y los **Codecs** (no te olvide de activarlos para que tengan efecto), arranca el VirtualDub y haz lo siguiente:

1. Menú File => Open video file – Abre el AVI original que se quiere convertir.
2. En el menú "**Video**", selecciona "compression", y el Codec DivX (Prueba también a configurar los parámetros del Codec, como keyframes y bitrate).
3. Siguiendo en el menú "**Video**", selecciona la opción "Full processing mode".
4. Si tu AVI original tiene audio, averigüa la frecuencia de muestreo (haz click con el botón de la derecha sobre el fichero y selecciona "Propiedades", la frecuencia aparece en la sección "Detalles").
5. En el menú **Audio**, selecciona la opción "AVI audio"
6. En el menú **Audio** selecciona "compression", y MPEG-3 con una frecuencia de muestreo igual a la de su AVI original y un bitrate de, al menos, 96.
7. Continuando en el menú **Audio**, selecciona la opción "Full processing mode"
8. Finalmente, ve al menú File, seleccione "save AVI...", elija un nombre para el nuevo archivo (diferente del nombre del AVI original), y en unos minutos (que dependerán del tamaño del AVI original), tendrás un perfecto archivo DivX.