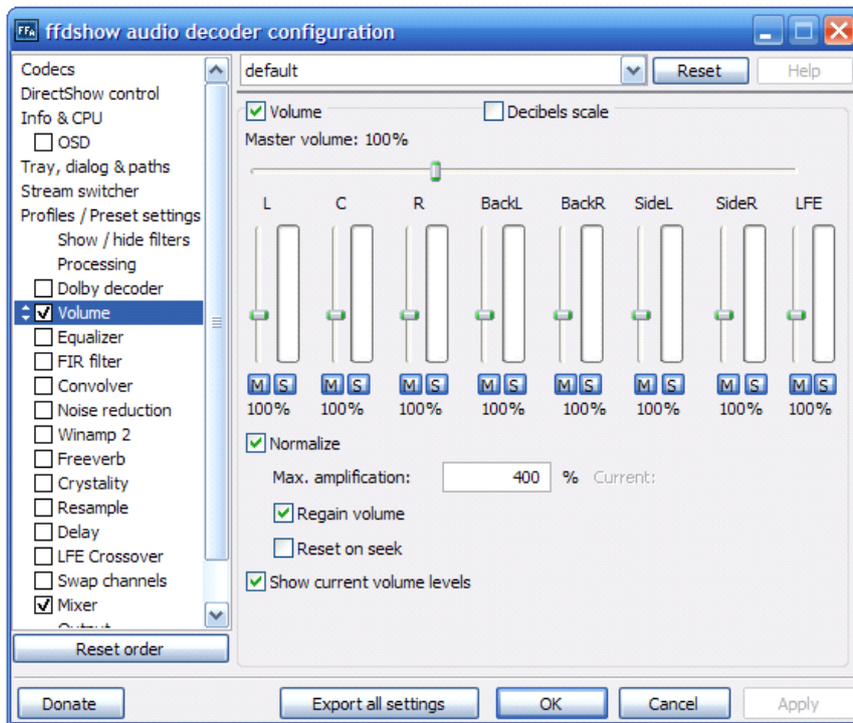
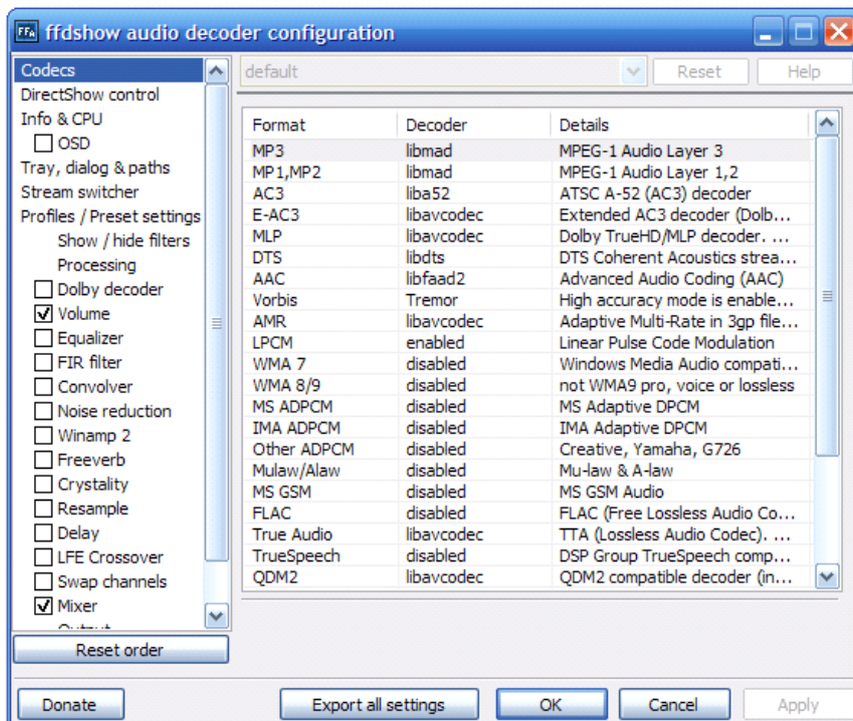


Referencia	11
Ambito	General
Categoría	Uso doméstico
Nombre	Fdshow Tryouts (filtros fdshow)
Fecha	04/12/2010
Descripción	Ffdshow tryouts consta de unos filtros decodificadores y codificadores usados para reproducir múltiples formatos de vídeo y audio.
Versión actual	Beta7
Tipo licencia	Freeware
Vers. anteriores	Beta 6, Beta 5, Beta 4, Beta 3, Beta 2, Beta 1
Responsables	GNU General Public License
Precio	0,00 €
URL programa	http://ffdshow-tryout.sourceforge.net
URL manual	http://ffdshow-tryout.sourceforge.net/wiki/
URL ver. prueba	http://ffdshow-tryout.sourceforge.net
URL ver. demo	
Fecha publicación	14/02/2010
Sistema operativo	Windows (todas las versiones)
Lenguas interfaz	Inglés
Lenguas trabajo	Multilingüe
Relación con TM	Herramientas relacionadas con el uso de filtros y codecs
Formatos trabajo	DivX y XviD
Requisitos hard.	Ninguno
Requisitos soft.	Ninguno
Funciones esp.	Descarga de codecs Instalación de codecs Configuración de codecs

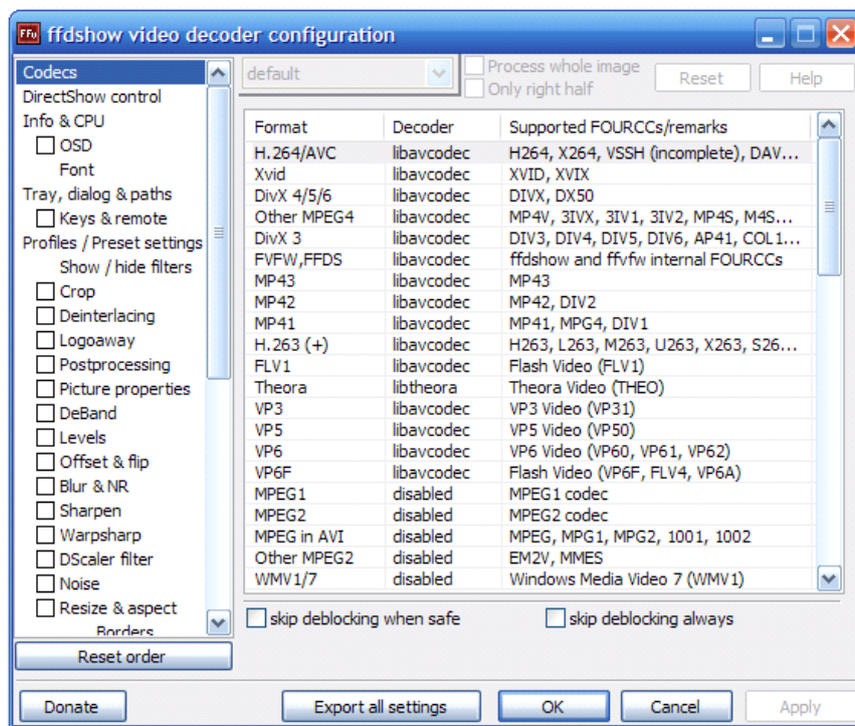
Captura pant-1



Captura pant-2



Captura pant-3



Comentarios

Ayuda alumnado GonzálezAgulla, Concepción

E-mail alumnado conchi_glez_agulla@yahoo.es

Ayuda general <http://ffdshow-tryout.sourceforge.net/phpBB2/>

Ayuda programa InstalledCodec

FAQ-1 [Tengo problemas con un formato y tengo que desactivar unos codecs ¿cómo puedo hacerlo?](#)

Respuesta FAQ-1 Para desactivar los codecs puedes usar ffdshow. Encontrarás el programa en su página web (<http://ffdshow-tryout.sourceforge.net/>). Instálalo en tu ordenador y ejecútalo. En pantalla te aparecerá una lista con todos los codecs que tienes instalados. Busca aquel que te está dando problemas. Si haces clic en la celda de la columna "Decoder" accederás a una lista desplegable con diferentes opciones. Selecciona "disabled" para desactivarlo. ¡Problema resuelto! (Es posible que tengas que reiniciar tu ordenador después del proceso).

FAQ-2 [\[jmv\] Estoy trabajando con Windows y tengo diferentes películas en formato Divx3, DivX4, DivX5, XviD o libavcodec. ¿Necesito un codec diferente para cada una de ellas?](#)

Respuesta FAQ-2 [jmv] No. No. No hay que confundir 'codec' (filtro) con 'format' (formato). Todos estos codecs codifican el video con diferente algoritmo, pero usan el mismo formato: mpeg4. Si todos estos proyectos tiene el mismo decoder, pues entonces solo se necesita uno solamente. Bajo Windows solo necesitas, por ejemplo, los filtros ffdshow.