

Roxio Easy VHS to DVD

Guía de introducción

Primeros pasos con Roxio Easy VHS to DVD

En esta guía

Instalación de Easy VHS to DVD	7
Dispone de: Software	8
Dispone de: Hardware	10
Conexión de un reproductor VHS al ordenador	11
Conversión de cintas VHS con Easy VHS to DVD	14
Conversión de discos de vinilo o cintas de audio con Sound Editor	22
Mejora del audio con Sound Editor	24
Creación de un CD de audio con Sound Editor	26

Bienvenido a Roxio Easy VHS to DVD

Roxio Easy VHS to DVD es la mejor solución para conservar las apreciadas grabaciones en VHS. Con Easy VHS to DVD puede transferir fácilmente vídeo de cintas VHS al ordenador, en donde podrá grabarlo directamente en un DVD o darle otro formato para reproducirlo en una amplia variedad de dispositivos portátiles.

También hemos incluido software para ayudarle a digitalizar su colección de discos de vinilo y crear etiquetas de disco.

Acerca de esta guía

Esta guía constituye un resumen de Easy VHS to DVD para ayudarle a comenzar. Explica cómo conectar el VCR al ordenador, cómo usar el dispositivo de captura que se incluye y cómo grabar vídeo de VHS en un DVD.

Para obtener información detallada sobre cómo usar todas las funciones de Easy VHS to DVD, haga clic en los botones de la Ayuda disponibles en la aplicación.

Requisitos mínimos del sistema

- Windows® 7, Windows® Vista con Service Pack 1, Windows® XP (32 bits) con Service Pack 3 y Windows® (64 bits) con Service Pack 2.
- Procesador de 1 GHz
- 512 MB de RAM
- Tarjeta gráfica compatible con DirectX 9 o superior, tarjeta de sonido y grabadora de DVD.
- 2 GB de espacio libre en el disco duro para la instalación



Instalación de Easy VHS to DVD

- 1 Introduzca el disco de instalación.
- 2 Si aparece un diálogo de reproducción automática de Windows, haga clic en **Ejecutar Setup.exe** (como se muestra a continuación).



- 3 Si no aparece un diálogo de reproducción automática de Windows, vaya a la carpeta Easy VHS to DVD del disco y haga doble clic en el archivo **Setup.exe**.
- 4 Siga las instrucciones en pantalla para completar la instalación.

Dispone de: Software

Easy VHS to DVD viene con tres grandes aplicaciones de Roxio:



Easy VHS to DVD: use esta aplicación para transferir vídeo de cintas VHS directamente en DVD. También convierte cintas a archivos digitales que se pueden exportar a iPhone, PSP® u otro reproductor de vídeo portátil. Para abrir Easy VHS to DVD, haga doble clic en su icono del escritorio (como se muestra a la izquierda).

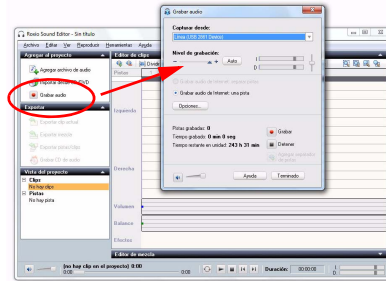


Sound Editor: Sound Editor es la aplicación a la que recurrir para convertir los discos de vinilo en archivos de música digitales. Sound Editor mejora las grabaciones y las guarda en muchos de los formatos comunes de música. Para abrir Sound Editor, haga doble clic en su icono del escritorio (como se muestra a la izquierda).

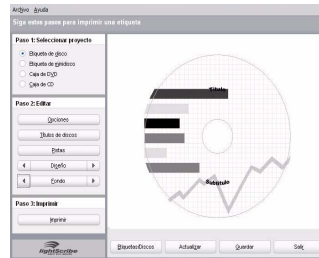


Roxio Express Labeler: cree etiquetas de disco con calidad profesional usando etiquetas de papel estándar o las posibilidades de escritura láser de la unidad de disco. Roxio Express Labeler es compatible con unidades LightScribe y LabelFlash. Para abrir Roxio Express Labeler, haga clic en el botón **Iniciar** de Windows, abra la lista de programas y vaya al grupo de programas de Roxio.

Easy VHS to DVD



Sound Editor



Roxio Express Labeler

Dispone de: Hardware

Easy VHS to DVD incluye todo el hardware que necesitará para conectar la grabadora de VHS o el receptor estéreo al ordenador:

Roxio Video Capture USB: conecte este convertidor a un puerto USB 2.0 del ordenador.

Adaptador de Roxio: este adaptador conecta el dispositivo de captura a los cables de vídeo y audio que vienen con el VCR o el receptor estéreo.

Cable alargador USB: este cable sirve para facilitar la conexión del dispositivo de captura en un puerto USB 2.0 del ordenador.



Arriba: dispositivo Roxio Video Capture USB con el adaptador de Roxio incluido.



Izquierda: cable alargador USB.

Conexión de un reproductor VHS al ordenador

1

1

Conecte el dispositivo Roxio Video Capture USB a un puerto USB 2.0 del ordenador.

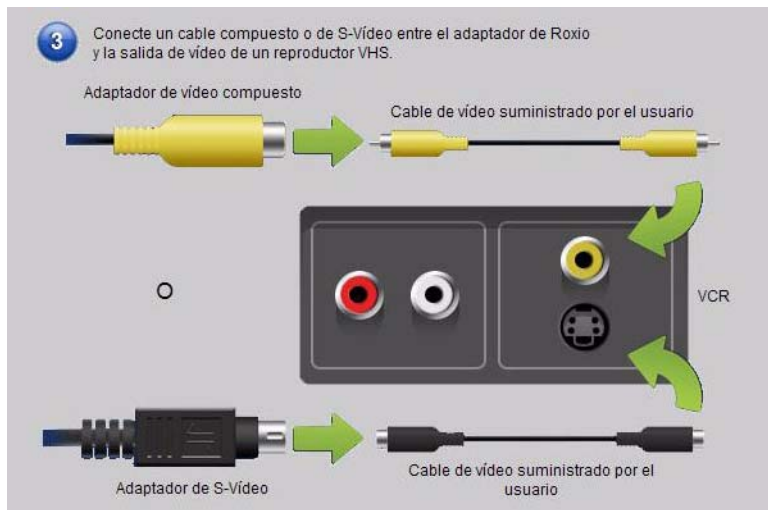


2

Conecte el adaptador de Roxio al Roxio Video Capture USB.



2



Consejo: *¿Qué conector debo usar?*
Dependiendo del VCR, tendrá la posibilidad de usar bien un conector de vídeo compuesto (el enchufe amarillo) o el conector con una mayor calidad S-Vídeo (el enchufe único negro). Siempre que sea posible, le recomendamos usar S-Vídeo.

3



Conversión de cintas VHS con Easy VHS to DVD


Easy VHS to DVD puede usarse para convertir cintas VHS directamente en DVD. También puede usarlo para crear clips de vídeo de una o más cintas VHS y grabarlos en un DVD. Esta sección de la guía describe los pasos necesarios para realizar estas tareas habituales:

- **Proyecto 1:** transferir una única cinta VHS en un DVD.
- **Proyecto 2:** grabar varios clips de vídeo en un DVD y crear un menú.

Empecemos.



Transferir una única cinta VHS en un DVD

- 1 Inicie Easy VHS to DVD haciendo doble clic en el icono de Easy VHS to DVD  del escritorio.
- 2 Haga clic en **Grabar DVD**.



- 3 Introduzca la cinta VHS.
- 4 Avance o rebobine la cinta hasta la posición en donde desee iniciar la grabación.
- 5 Pulse el botón **Reproducir** del VCR.
El vídeo aparecerá en la Easy VHS to DVD ventana de vista previa.

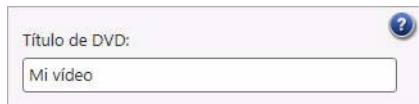
- 6 Ajuste el volumen, si es preciso, usando el control **Nivel de reproducción**.



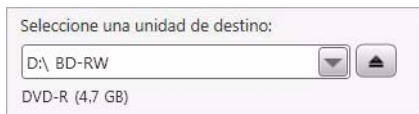
- 7 Ajuste el nivel de grabación de audio, si es necesario, moviendo el control deslizante **Ajustar nivel de grabación** de la izquierda o la derecha. El medidor de grabación deberá apenas alcanzar la zona roja cuando se reproduzca la parte más alta de la cinta.



- 8 Dele un título al DVD.



- 9 Seleccione la unidad de disco que usará para grabar el DVD.



- 10 Introduzca un disco en blanco en la unidad que haya seleccionado en el paso anterior.
- 11 Seleccione un nivel de calidad. Elija una configuración que se adapte a la cantidad total de vídeo que piense grabar en el disco.



- 12 **Opcional:** ajuste la duración de la grabación. Si conoce la duración exacta del vídeo, solo tiene que introducirla. En caso contrario, introduzca un tiempo aproximado superior al del vídeo.
- 13 Utilice los controles del VCR para devolver la cinta a la posición de inicio correcta.
- 14 Haga clic en el botón **Grabar** en Easy VHS to DVD.




- 15 Si ajusta una duración de grabación, Easy VHS to DVD dejará de grabar automáticamente. En caso contrario, haga clic en el botón **Detener** cuando alcance el final de la cinta.



- 16 Cuando se complete el proceso de grabación, expulse el nuevo disco de vídeo si no ha sido expulsado automáticamente.

Transferir varios clips de vídeo a un DVD y crear un menú

- 1 Inicie Easy VHS to DVD haciendo doble clic en el icono de Easy VHS to DVD  del escritorio.
- 2 Haga clic en **Grabar, editar y guardar**.



- 3 Introduzca la primera cinta VHS. Avance o rebobine la cinta hasta la posición en donde desee iniciar la grabación.
- 4 Dele un título a la grabación.
- 5 **Opcional:** ajuste la duración de la grabación. Si conoce la duración exacta del vídeo, solo tiene que introducirla. En caso contrario, introduzca un tiempo aproximado superior al del vídeo.

- 6 Pulse el botón **Reproducir** del VCR.

El vídeo aparecerá en la Easy VHS to DVD ventana de vista previa.

- 7 Haga clic en el botón **Grabar**.



- 8 Si ajusta una duración de grabación, Easy VHS to DVD dejará de grabar automáticamente. En caso contrario, haga clic en el botón **Detener** cuando se haya terminado la grabación.



El vídeo aparecerá en la lista de vídeos. Ahora está listo para grabar el siguiente clip.

- 9 Haga clic en **Grabar vídeo**.
- 10 Introduzca la siguiente cinta en el VCR o reinicie la cinta actual en la posición de inicio que desee.
- 11 Dele un título a esta grabación.
- 12 **Opcional:** ajuste la duración de la grabación.
- 13 Haga clic en el botón **Grabar**.

- 14** Si ajusta una duración de grabación, Easy VHS to DVD dejará de grabar automáticamente. En caso contrario, haga clic en el botón **Detener** cuando alcance el final de la grabación.

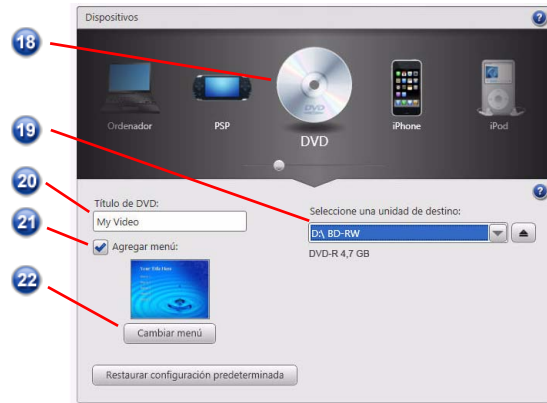
Cada clip que grabe aparecerá en la lista de vídeos. Ahora está listo para grabar el siguiente clip.

- 15** Repita el Paso 9 al Paso 14 con cada clip que desee grabar.
- 16** Después de grabar el último clip, revise la lista de vídeo. Utilice los botones **Eliminar** para eliminar los clips que no desee conservar.
- 17** Haga clic en el botón **Listo para exportar**.



Aparecerá una lista de dispositivos y configuraciones.

- 18 Seleccione **DVD** en la lista de dispositivos.
- 19 Seleccione una unidad de destino e introduzca un DVD vacío en dicha unidad.
- 20 Escriba un título para el DVD.
- 21 Seleccione **Agregar menú**.
- 22 Haga clic en **Cambiar menú** para elegir un estilo de menú.
- 23 **Opcional:** puede cambiar la relación de aspecto a pantalla ancha (16:9) seleccionando **Archivo > Preferencias**.
- 24 Haga clic en **Exportar**.
- 25 Cuando se complete el proceso de grabación, expulse el nuevo disco de vídeo si no ha sido expulsado automáticamente.

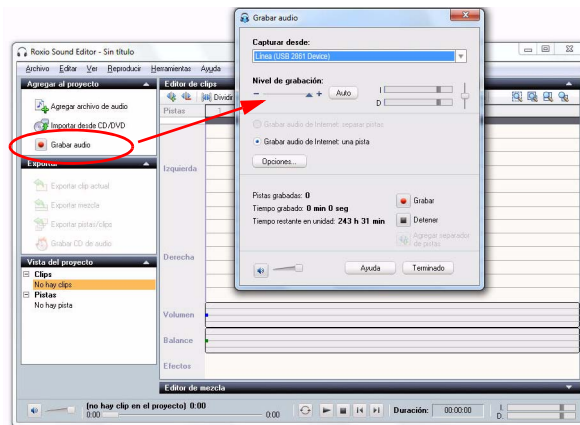


Conversión de discos de vinilo o cintas de audio con Sound Editor

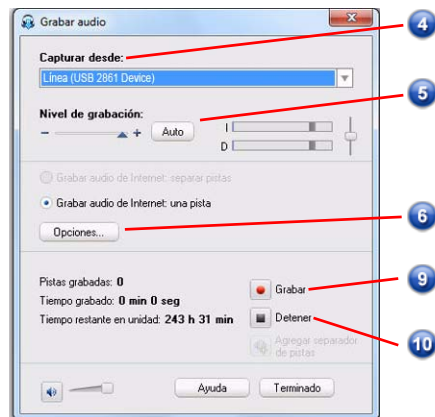
Para convertir discos de vinilo o cintas de audio en archivos de música digitales:

- 1 Conecte un receptor estéreo al ordenador usando el dispositivo Roxio Video Capture USB.
- 2 Abra Sound Editor haciendo doble clic en su icono del escritorio.
- 3 Una vez que se haya abierto, haga clic en **Grabar audio**.

Se abrirá el diálogo Grabar audio.

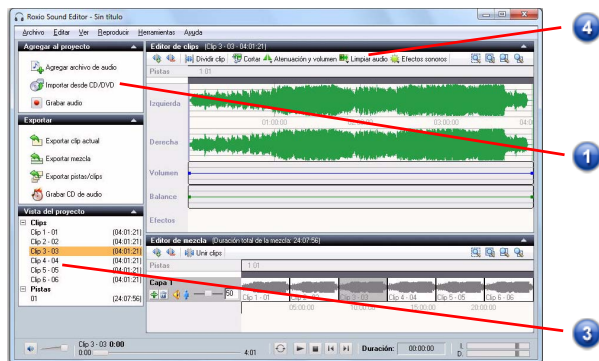


- 4 En el menú desplegable Capturar desde, seleccione **Línea (USB 2861 Device)**.
- 5 Para optimizar el volumen de grabación, reproduzca una parte con sonido alto del disco de vinilo o la cinta y haga clic en **Auto**.
- 6 Si esta es la primera vez que convierte un disco de vinilo o una cinta, le sugerimos que haga clic en **Opciones**. Aquí podrá seleccionar:
 - Un destino para los archivos.
 - El formato de archivo y la configuración de calidad.
 - La duración de silencio necesaria antes de que se cree un nuevo clip.
- 7 Reinicie el disco de vinilo o la cinta en la posición de inicio que desee.
- 8 Inicie la reproducción del disco de vinilo o cinta.
- 9 En el diálogo Grabar audio, haga clic en **Grabar**.
- 10 Cuando haya terminado la grabación, haga clic en **Detener**.

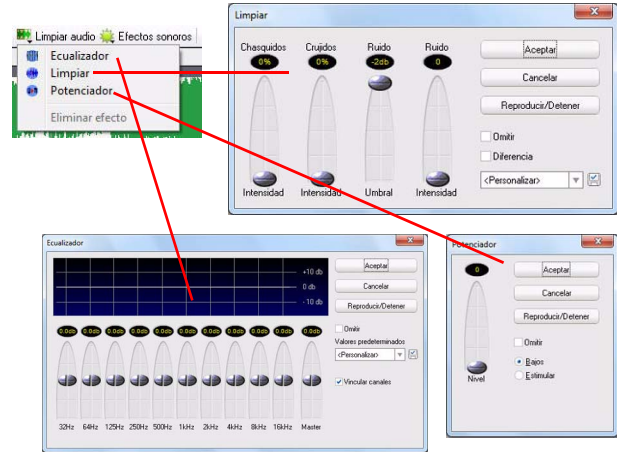


Mejora del audio con Sound Editor

- 1 Si el proyecto ya está abierto en Sound Editor, vaya al paso 3. En caso contrario, haga clic en **Agregar archivo de audio**.
Se abrirá Selector de medios.
- 2 Utilice el Selector de medios para ir al archivo de audio que desee mejorar. Haga clic en **Aceptar** para abrir el proyecto en Sound Editor.
- 3 En la ventana del proyecto, seleccione el clip que desee mejorar.
- 4 Haga clic en **Limpiar audio**.



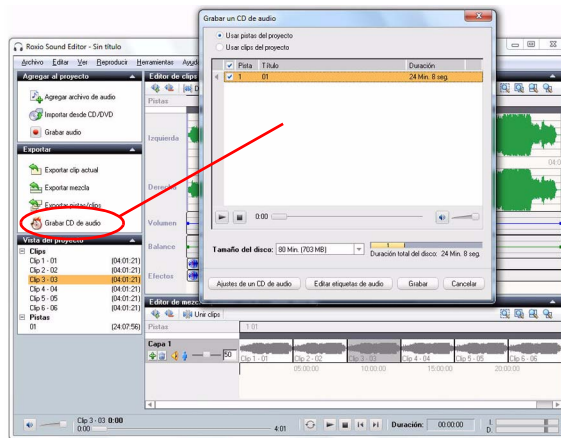
- 5 Elija una de las siguientes herramientas y ajuste la configuración como prefiera:
- **Limpiar:** ayuda a eliminar el ruido que se encuentra típicamente en las grabaciones provenientes de los discos de vinilo. Aplique los parámetros a una o más de las áreas siguientes:
 - **Potenciador:** le permite mejorar los graves y resaltar el sonido.
 - **Ecuilizador:** le permite aumentar o cortar la amplitud (volumen) para 10 bandas de frecuencia de sonido. También puede elegir entre diversos preajustes.



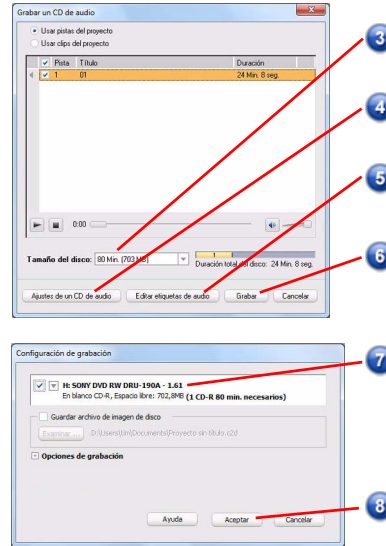
Creación de un CD de audio con Sound Editor

Una vez que haya grabado un disco de vinilo o una cinta y mejorado el sonido, podrá usar Sound Editor para agregar etiquetas de audio y grabar un CD de audio. Veamos cómo:

- 1 Abra el proyecto de grabación en Sound Editor.
- 2 Haga clic en **Grabar CD de audio**.
Aparecerá el diálogo Grabar CD de audio.



- 3 Introduzca un disco vacío en la grabadora de discos y seleccione la correspondiente capacidad en el menú desplegable **Tamaño del disco**.
- 4 Haga clic en el botón **Ajustes de CD de audio** para dar un título al disco.
- 5 Haga clic en el botón **Editar etiquetas de audio** para introducir la información de canción e intérprete de las pistas.
- 6 Haga clic en **Grabar**.
Aparecerá el diálogo Configuración de grabación.
- 7 Seleccione la grabadora de discos.
- 8 Haga clic en **Aceptar**.



Información de carácter legal

Copyright ©1994-2010 Sonic Solutions. Todos los derechos reservados. Roxio y el logotipo del disco de grabación, Roxio Creator y CineMagic son marcas comerciales o marcas comerciales registradas propiedad de Sonic Solutions en Estados Unidos y otras jurisdicciones. El resto de marcas comerciales utilizadas pertenecen a sus respectivos propietarios. El uso de este producto está sujeto a la aceptación de los acuerdos de licencia que se incluyen en este paquete. Este producto puede estar protegido por una o más patentes de EE.UU. u otros países propiedad de Sonic Solutions.