



Studio DC 10 plus version 8

De la cámara al PC

La primera parte en la creación de grandes películas en el PC es capturar lo grabado, y la versión 8 de Pinnacle Studio lo hace más fácil que nunca. Simplemente conecte la cámara al PC y deje que Pinnacle SmartCapture haga el trabajo. Verá marcas de índice de cada escena grabada y podrá arrastrarlas y soltarlas directamente en la línea de tiempo de edición para empezar a trabajar.

- **Smart Start, Smart Stop** – Pinnacle Studio ahorra tiempo y esfuerzo detectando instantáneamente dónde empieza y dónde acaba cada escena.
- **Más vídeo, más diversión** – Con Pinnacle Studio podrá capturar una hora de vídeo DV en 400 Mb de espacio en disco, mientras que cualquier otra aplicación de edición necesitaría 14 Gb.



De la imaginación a la producción

La versión 8 de Pinnacle Studio proporciona todo lo que necesita para su filmación original en películas con unas características fantásticas. Transiciones de escenas en 3D, títulos, música de fondo o efectos de vídeo son sólo algunas de las diferentes posibilidades que puede utilizar para darle vida a sus vídeos.



- **Más potente, más creativo** – La versión 8 de Pinnacle Studio proporciona efectos de vídeo asombrosos, como cámara rápida y lenta, corrección del color, desenfoco y póster, lo que le permiten añadir un toque profesional a sus producciones.
- **¿No tiene música? ¡Ningún problema!** – Sólo Pinnacle Studio incluye SmartSound, un generador de música de fondo que crea instantáneamente una banda sonora perfectamente adaptada a la duración de su película. Pinnacle Studio también incluye una biblioteca de efectos de sonido profesional y herramientas de edición de sonido para asegurarse de que el sonido de su película es tan bueno como parece.

Del PC a la TV y mucho más

Una vez finalizada su obra maestra, puede grabarla directamente a una cinta, grabar un CD o un DVD para verla en su reproductor DVD, reproducirla en su PC, enviársela por correo electrónico a la familia o los amigos, o publicarla en Internet.

- **Más inteligencia, más eficacia** – La versión 8 de Pinnacle Studio genera los CD y DVD directamente desde la línea de tiempo, de forma que puede diseñar los menús mientras edita la película.
- **Más efectos, más impacto** – Sólo Pinnacle Studio permite añadir vídeos en movimiento y animaciones a los fondos de menús y botones para obtener resultados increíblemente profesionales.
- **Más menús, más posibilidades** – Pinnacle Studio permite incorporar menús dentro de los menús, obteniendo CD y DVD perfectamente interactivos, como los de las películas de Hollywood.



¿Cual de los siguientes productos Pinnacle Studio 8 necesita?

	Studio DV/DV Mobile*	Studio DVplus	Studio DC10plus	Studio Deluxe
¿EN QUE FORMATO ESTÁ SU VÍDEO?				
Digital (cintas DV o D8)	X	X		X
Analógico (VHS, Hi8, TV, webcam)			X	X
QUIERE GUARDAR SUS PELÍCULAS EN				
CD & DVD	X	X	X	X
Cintas digitales	X	X		X
Cintas analógicas		X	X	X

* solución para portátiles



Studio DC 10 plus version 8

Características avanzadas del software :

Edición de vídeo

- Captura y edición en calidad DVD de ficheros MPEG
- Importación y edición de archivos MPEG-1 y MPEG-2
- La edición sencilla arrastrando y soltando le permite ensamblar su obra maestra
- Características de línea de tiempo avanzadas para edición fotograma a fotograma
- La vista previa avanzada muestra el efecto de sus cambios inmediatamente



Transiciones y efectos



- Más de 100 transiciones de escenas y transiciones Hollywood FX 3D
- Pinnacle TitleDeko para efectos de títulos profesionales como sombras que caen y efecto luces de neón
- El renderizado inteligente (Intelligent Rendering) renderiza sólo los efectos, ahorrando así tiempo y espacio
- Efectos especiales de vídeo y corrección de imagen

Audio

- Las características de sonido personalizadas le permiten sincronizar perfectamente los efectos de sonido con su proyecto
- Importación de archivos mp3 o capturas directamente desde un CD para la música de fondo
- Grabe su propia narración en perfecta sincronización con el desarrollo de la acción



Características de publicación avanzadas :

- Comparta sus películas en cintas de vídeo, DVD, CD e Internet
- Cree DVD, Vídeo CD y CD de Super VCD como en Hollywood, con
 - Imágenes y galerías de fotos
 - Fondos de menú y botones animados
 - Menús de índice de escenas automáticos
 - Menú de música de fondo
 - Menús vinculados y anidados
- Cree sus películas para reproducirlas en el PC o enviarlas por correo electrónico en formato MPEG-1, MPEG-2 o AVI
- Visione sus vídeos en RealVideo o Windows Streaming Media



Studio DC 10 plus version 8

REQUISITOS MÍNIMOS DEL SISTEMA:

- Procesador Intel Pentium o AMD Athlon a 500 MHz o superior
- 128 Mb de RAM (256 Mb de RAM recomendados)
- Windows 98SE, Millennium, 2000, XP
- Tarjetas gráfica y de sonido compatibles con DirectDraw
- Ratón
- Unidad de CD-ROM
- Un slot PCI bus mastering libre
- 300 Mb de espacio libre en disco para instalar el software
- La unidad de disco duro debe ser capaz de soportar velocidades de captura de al menos 4Mb/seg.
- Opcional : unidad de CD-R o CDRW para grabación de CD de vídeo o CD de Super Video
- Opcional : unidad de DVD-R, DVD-RW o DVD+RW para grabación de DVD
- Sólo compatible con sistemas PAL/NTSC/SECAM (SECAM sólo de entrada)

ESPECIFICACIONES DEL SOFTWARE:

Formatos de entrada :

- Captura a partir de cámaras de vídeo o aparatos de vídeo analógicos (PAL/SECAM)

Formatos de salida :

- Salida a cintas analógicas
- Video CD (VCD) o Super Video CD (SVCD) con unidad opcional de CD-R o CDRW
- DVD con unidad opcional DVD-R, DVD-RW o DVD+RW
- MPEG1 y MPEG2
- AVI
- RealVideo
- Formato Windows Media

Importación :

- Vídeo : MPEG-1, MPEG-2, AVI
- Audio : WAV, MP3
- Gráficos : BMP, JPG, PCT, TGA, TIF, WMF

ESPECIFICACIONES DE HARDWARE:

- Tarjeta "Plug and Play" PCI a 32 bits con interfaz de masterización de bus
- Entradas de vídeo : 1 conector y 1 S-Vídeo
- Salidas de vídeo : 1 conector y 1 S-Vídeo

Captura y salida de vídeo :

- Formato de vídeo: PAL/NTSC/SECAM (SECAM: sólo de entrada)
- Velocidad de fotograma: Hasta 25 fotogramas por segundo / 30 campos por segundo (PAL)
- Tamaño de fotograma : Hasta 768 x 576
- Compresión : MJPEG, seleccionable por el usuario de 3:1 a 100:1