

QT-Pro-Ad-V13-Mac.jpg "

Bienvenido a QuickTime 7, el estándar internacional de contenidos multimedia digitales. Le rogamos lea atentamente la información siguiente.

## Requisitos

QuickTime 7.0.4 requiere la versión 10.3.9 o posterior del sistema Mac OS X.

Compruebe que dispone de la última actualización del Mac OS X. Para obtener la actualización más reciente, seleccione menú Apple > "Preferencias del Sistema"; a continuación, haga clic en "Actualización de Software" y, después, en el botón "Actualizar ahora" o "Buscar ahora". Tras instalar una actualización, es recomendable pulsar de nuevo este botón para confirmar que se han descargado todas las actualizaciones disponibles.

## Novedades de QuickTime 7.0.4

QuickTime 7.0.4 es una importante versión que incluye la corrección de diversos errores, soporte para iLife '06 y mejoras en el funcionamiento del códec H.264. Se recomienda instalar esta actualización a todos los usuarios de QuickTime 7.

## Novedades de QuickTime 7 Player

QuickTime 7 Player ofrece un gran número de interesantes novedades.

- **Compatibilidad con vídeo H.264.** Reproduzca películas creadas con este moderno códec basado en estándares que ofrece una calidad de vídeo excepcional a la menor velocidad de transmisión de datos posible.
- **Redimensionamiento en vivo.** Cambie el tamaño de la ventana de QuickTime Player durante la reproducción sin que la calidad de la misma se vea afectada.
- **Transmisión en tiempo real sin configuración.** Ahora, QuickTime determina automáticamente la velocidad de conexión a Internet óptima para su ordenador y, si es necesario, la ajusta adecuadamente. En caso de que se pierda la conexión durante una transmisión en tiempo real, QuickTime vuelve a establecer la conexión con el servidor automáticamente.
- **Sonido envolvente.** QuickTime Player permite ahora reproducir hasta 24 canales de audio. Con QuickTime 7, su Mac y unos altavoces adecuados, podrá disfrutar al máximo de sus películas y juegos con sonido envolvente.
- **Controles de reproducción nuevos y mejorados.** Con los nuevos controles de reproducción, podrá ajustar todos los parámetros necesarios para obtener la mejor visualización de sus películas. Modifique fácilmente cualquier ajuste: la velocidad de reproducción, los graves, los agudos, el balance, la opción "jog shuttle", etc.
- **Contenidos compatibles con Spotlight.** Si utiliza el sistema Mac OS X 10.4, podrá realizar búsquedas fácilmente en cualquier contenido QuickTime con la nueva función Spotlight. Spotlight le permite efectuar búsquedas por los distintos atributos de una película como, por ejemplo, el artista, el copyright o el códec utilizado.
- **Compatibilidad con la tecnología de lectura de pantalla.** Gracias a la tecnología VoiceOver, que se incluye en el Mac OS X 10.4, los usuarios que sufran alguna deficiencia visual podrán disfrutar de todas las prestaciones de QuickTime Player.
- **Guía de contenidos totalmente renovada.** La nueva guía de contenidos QuickTime proporciona acceso a lo último en ocio disponible en Internet.

## Novedades de QuickTime 7 Pro

Los usuarios de QuickTime 7 Pro no solo se beneficiarán de las extraordinarias prestaciones de

QuickTime Player, sino que además podrán disfrutar de las nuevas funciones de QuickTime Pro que se describen a continuación:

- **Grabación de audio y vídeo.** Si tiene una iSight u otra cámara FireWire conectada al ordenador, podrá crear películas rápidamente para compartirlas con sus amigos y familiares e incluso producir sus propios podcasts.
- **Creación de vídeo para el iPod.** QuickTime Pro le permite convertir fácilmente su colección de películas a un formato que pueda reproducirse en un iPod.
- **Compartir películas.** Cree fácilmente un archivo de película para poder enviarlo por correo electrónico o poder colgarlo en una página web.
- **Controles flotantes.** Acceda fácilmente a las funciones de pausa, reproducción, avance rápido o retroceso durante la reproducción de películas a pantalla completa.
- **Creación de vídeo H.264.** Cree vídeo de máxima calidad apto para cualquier uso: desde vídeo 3G para dispositivos móviles hasta vídeo HD de alta definición, pasando por todos los formatos intermedios.
- **Generación de sonido envolvente.** Añada sonido multicanal a sus películas para obtener una experiencia multimedia realmente insuperable. QuickTime mezcla automáticamente el audio para que se adapte a la configuración de los altavoces de cada usuario.
- **Exportaciones simultáneas.** Exporte varios archivos al mismo tiempo y siga con la siguiente operación de edición o reproducción.
- **Creación de películas mejorada.** Gracias a las nuevas teclas de acceso rápido para puntos de entrada y salida, las tareas de edición se han simplificado. Además, la ventana de propiedades de la película se ha rediseñado por completo para facilitar la creación de películas de modo sencillo y eficaz.
- **Nueva modalidad de calidad constante AAC.** Cree archivos de audio AAC optimizados para ofrecer una calidad constante en vez de una velocidad de bits constante y obtener así una experiencia auditiva de alta calidad en todo momento.
- **Transmisión de archivos 3G en tiempo real.** Cree archivos 3G para transmisión en tiempo real mediante el protocolo RTSP que puedan utilizarse con arquitecturas de distribución de contenidos y dispositivos móviles 3G.
- **Compatibilidad con Automator.** Utilice la sencilla interfaz de Automator en el Mac OS X 10.4 para agilizar la ejecución de sus flujos de trabajo en QuickTime.

## Más información

Para obtener más información acerca del funcionamiento de QuickTime, abra QuickTime y seleccione Ayuda > Ayuda QuickTime Player.

Para adquirir QuickTime 7 Pro, visite [www.apple.com/es/quicktime](http://www.apple.com/es/quicktime) o abra la aplicación QuickTime y seleccione QuickTime Player > Comprar QuickTime Pro.

Para buscar los contenidos QuickTime más recientes, visite [www.apple.com/es/quicktime](http://www.apple.com/es/quicktime), o bien abra QuickTime y seleccione Ventana > Mostrar guía de contenidos.

Si desea acceder al servicio de soporte técnico, visite [www.apple.com/es/support](http://www.apple.com/es/support) y seleccione QuickTime.

## Aviso importante para usuarios de QuickTime Pro

Al instalar QuickTime 7 o una versión posterior se desactivarán las funciones profesionales de QuickTime Pro en las versiones anteriores de QuickTime, como QuickTime 5 o QuickTime 6. Si continúa con la instalación, deberá adquirir un nuevo código de registro de QuickTime 7 Pro para poder utilizar de nuevo todas las funciones profesionales de QuickTime Pro. Para adquirir

un código de registro de QuickTime 7 Pro, visite [www.apple.com/es/quicktime](http://www.apple.com/es/quicktime) tras la instalación.

### **Nota acerca de los derechos de autor**

Este software puede utilizarse para reproducir materiales. La licencia por la cual se le concede le permite utilizarlo únicamente para reproducir materiales de dominio público, materiales cuyos derechos de autor le pertenezcan o materiales para cuya reproducción esté autorizado o legalmente capacitado. Si tiene alguna duda acerca de los derechos de reproducción de cualquier tipo de material, póngase en contacto con su asesor jurídico.

### **Acerca del conjunto de audio Sound Set de Roland para los formatos General MIDI y GS**

Esta versión de QuickTime incluye el conjunto de audio instrumental Sound Set, cedido bajo licencia de Roland Corporation, que proporciona un completo conjunto de audio General MIDI totalmente compatible e incluye los sonidos adicionales necesarios para disponer de un completo conjunto de audio compatible con el formato GS.

#### **¿Qué es el formato GS?**

El formato GS es un conjunto estándar de especificaciones para fuentes de audio que define la manera en la que los dispositivos que generan sonidos multitimbre responderán a los mensajes MIDI. El formato GS, que cumple con el estándar "General MIDI System Level - 1", define también otras características no incluidas en General MIDI, como especificaciones exclusivas para audio y funciones disponibles para la edición de tonos y efectos, así como otras especificaciones relacionadas con la manera en que las fuentes de audio responden a los mensajes MIDI. Cualquier dispositivo equipado con fuentes de audio con formato GS puede reproducir fielmente tanto grabaciones de audio General MIDI como MIDI GS.

Puede ponerse en contacto con Roland en la siguiente dirección:

Roland Corporation  
1-4-20 Sonezaki-Shinchi, Kita-ku,  
Osaka 530-0002 Japón

Si desea obtener más información acerca de Roland y su línea de productos, visite su página web en la dirección: <http://www.roland.co.jp>.

#### **Restricciones legales**

Roland se reserva todos los derechos sobre el conjunto de audio Sound Set que no han sido cedidos explícitamente por Roland Corporation U.S. o por Apple en virtud de lo estipulado en el contrato de distribución de software de Apple (Apple's Software Distribution Agreement).

.Mac sólo está disponible para mayores de 13 años. Se requiere acceso a Internet (gratuito o de pago). Se aplicarán términos y condiciones adicionales.

©1991-2006 Apple Computer, Inc.

Apple, el logotipo de Apple, Macintosh, Power Macintosh, iPod y QuickTime son marcas comerciales de Apple Computer, Inc., registradas en EE UU y en otros países. .Mac es una marca de servicio de Apple Computer, Inc. Las restantes marcas mencionadas son propiedad de sus respectivos propietarios.