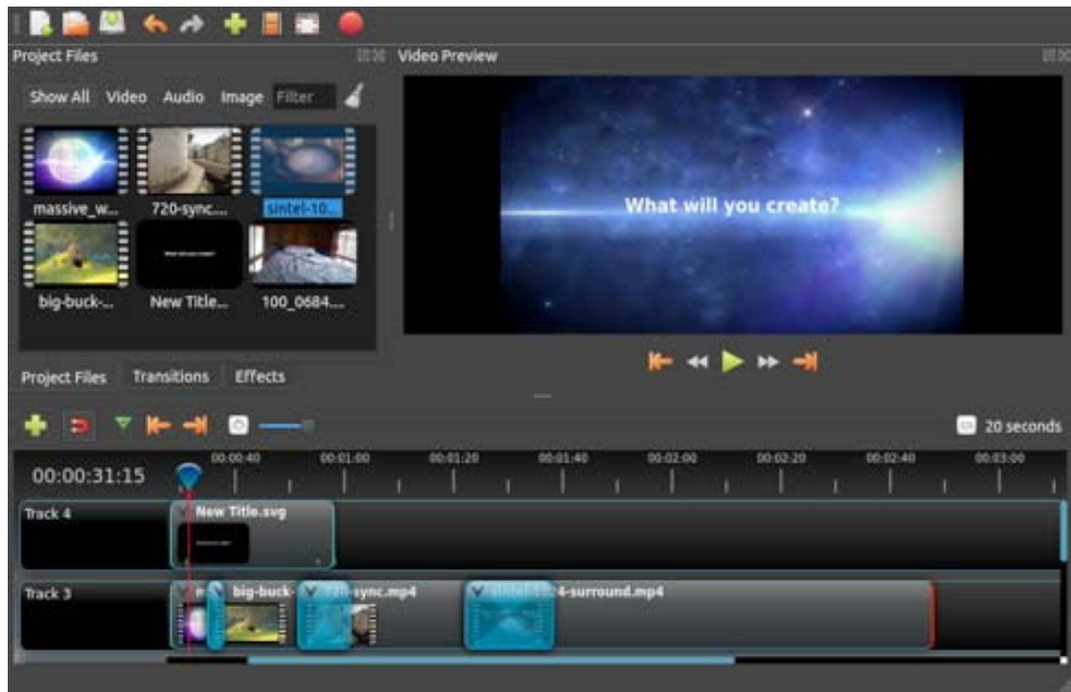


| | |
|--------------------------|---|
| Referencia | 181 |
| Ambito | General. |
| Categoría | Doméstico, profesional. |
| Nombre | OpenShot Video Editor |
| Fecha | 27/10/2017 |
| Descripción | <p>OpenShot Video Editor es un programa de código abierto gratuito diseñado para crear y editar vídeos en Linux, Mac y Windows. Puede combinar fácilmente múltiples videoclips, sonido e imágenes en un solo proyecto y luego exportar el vídeo resultante a muchos de los formatos de vídeo más comunes.</p> <p>OpenShot es un editor no lineal de vídeo, lo que significa que se puede acceder a cualquier fotograma de vídeo en cualquier momento, por lo que las secuencias de vídeo se pueden superponer, mezclar y ordenar de manera muy creativa. Puede usarse para crear presentaciones de diapositivas, editar vídeos caseros, crear anuncios de televisión y películas en línea, etc.</p> |
| Versión actual | 2.4.0 |
| Tipo licencia | GNU GPL |
| Vers. anteriores | 2.3.3, 2.3.2, 2.3, 1.4.1, etc. |
| Responsables | Jonathan Thomas |
| Precio | 0,00 € |
| URL programa | http://www.openshot.org/ |
| URL manual | http://www.openshot.org/user-guide/ |
| URL ver. prueba | |
| URL ver. demo | |
| Fecha publicación | 01/08/2008 |
| Sistema operativo | Windows, Mac, Linux |
| Lenguas interfaz | 42 idiomas: inglés, español, gallego, chino, ruso, etc. |
| Lenguas trabajo | |
| Relación con TM | Ámbito audiovisual. |
| Formatos trabajo | Multiformato basado en Ffmpeg. |
| Requisitos hard. | Procesador multinúcleo de 64 bits, 4GB de memoria RAM (mínimo), 500 MB de espacio en el disco duro. |
| Requisitos soft. | Sistema operativo de 64 bits (Linux, Mac o Windows). |
| Funciones esp. | <ul style="list-style-type: none">- Trabaja con numerosos formatos de vídeo, audio e imagen- Pistas ilimitadas- Redimensionado, ajuste, separación de fotogramas y corte de las secuencias de vídeo- Transiciones de vídeo con previsualización en tiempo real- Composición, superposición de imágenes y marcas de agua digitales- Plantillas de títulos, creación de títulos, títulos animados en 3D- Funciona con SVG para crear e incluir títulos y créditos- Codificación de vídeo- Animación por fotogramas |

- Cambio de velocidad de los clips
- Redimensionado de vídeo
- Mezcla y edición de sonido
- Efectos de vídeo digitale

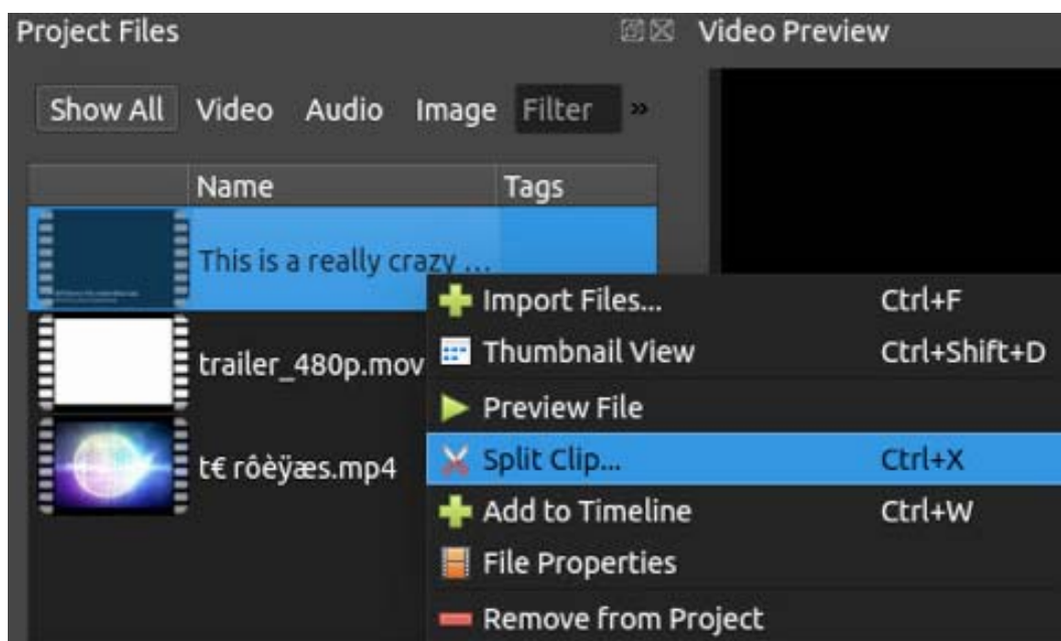
Captura pant-1



Captura pant-2



Captura pant-3



Comentarios

OpenShot es un programa de edición de vídeo y audio muy completo que admite una gran cantidad de formatos y que



SOFTWARE

Máster oficial en Traducción Multimedia

cuenta con una interfaz de usuario sencilla e intuitiva, por lo que es una buena opción para que los traductores multimedia trabajen con vídeos en cualquier sistema operativo de forma gratuita.

Ayuda alumnado Nieto Espinosa, Cristina.

E-mail alumnado criesp95@gmail.com

Ayuda general <https://github.com/OpenShot/openshot-qt/issues>

Ayuda programa

FAQ-1 [¿En qué formatos se pueden exportar los vídeos de OpenShot?](#)

Respuesta FAQ-1 Aparte de los formatos más comunes como MP4, AVI, FLV, MOV, MPEG, OGG o WEBM, los vídeos se pueden exportar directamente para páginas web como Youtube, Flickr, Vimeo o Picasa; dispositivos como Apple TV o Xbox 360; para Blu-Ray o para DVD.

FAQ-2 [¿Se pueden añadir subtítulos con OpenShot?](#)

Respuesta FAQ-2 Se pueden añadir a través de la función «título» o mediante la integración de Inkscape para una edición más avanzada, pero el programa no trabaja con los formatos de subtítulos más utilizados, tales como .srt, .sub, .ass o .ssa.
