
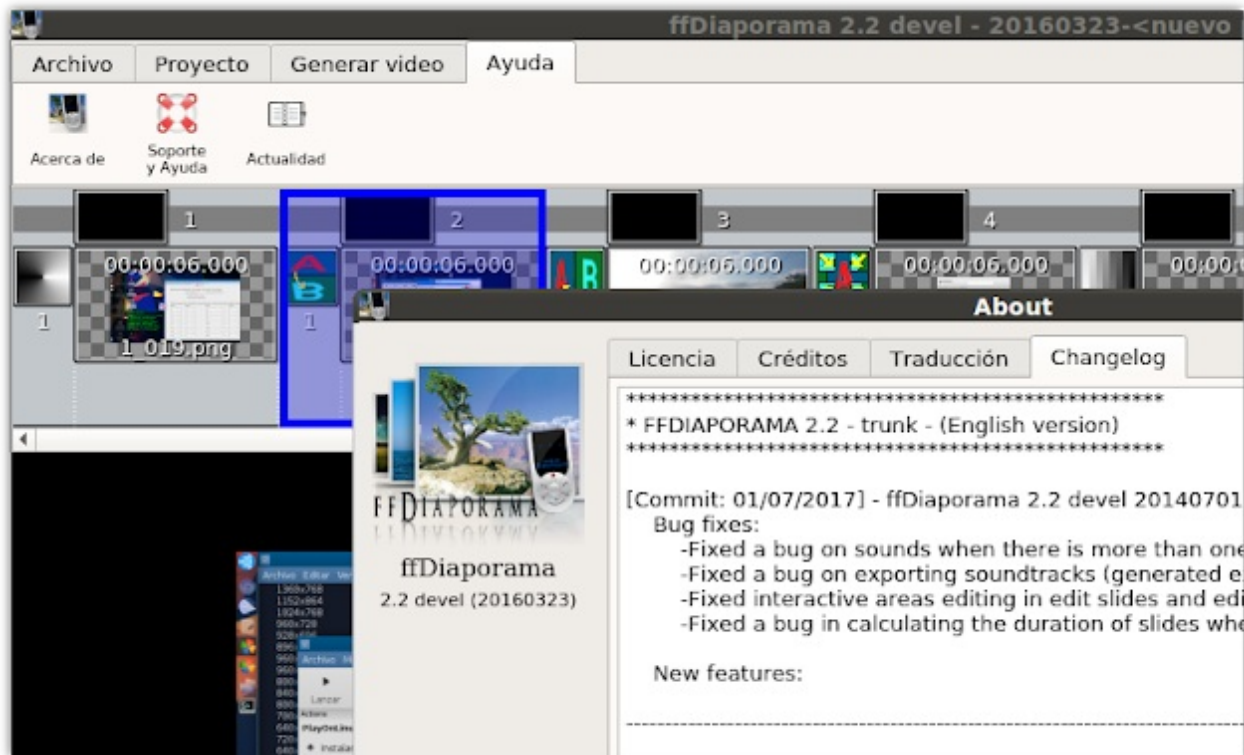


Instalar ffDiaporama 2.2 (para hacer video presentaciones con fotos) para Ubuntu 16.04 - Compilar desde Source

 facilitarelsoftwarelibre.blogspot.com/2018/01/ffdiaporama-22-para-ubuntu-1604.html



RESUMEN:

ffDiaporama (sirve para hacer SlideShow, presentaciones animadas con fotos) de los repositorios de Ubuntu 16.04 no funciona si uno lo instala, debido a que el desarrollador dejó de actualizar la aplicación desde hace varios años atrás y ahora con el nuevo FFmpeg 3 no funciona, por lo cual la única manera de hacerlo funcionar correctamente a esta fecha 2018-01 es compilar el código fuente del fork que hizo JonasCz, pero para hacerlo lo más fácil posible si usted no sabe compilar y para que no se confunda yendo de carpeta en carpeta desde la terminal he hecho este tutorial para fácil instalación

Nota: Para 32 bits JonasCz hizo unos deb pero a mi me desinstalan kdenlive, openshot y otros por eso lo mejor es no usarlos. También vi que hay en otra página unos deb para 64 bits pero me imagino que a de pasar lo mismo, por eso no perder tiempo, lo más seguro es compilarlo, funciona a la perfección

Si lo tenías instalado desinstálalo

```
sudo apt-get remove ffdiaporama ffdiaporama-data
```

Comilando ffDiaporama desde fork de JonasCz

Instalando las dependencias, ponga en la terminal esta única y enorme línea y ejecútela:

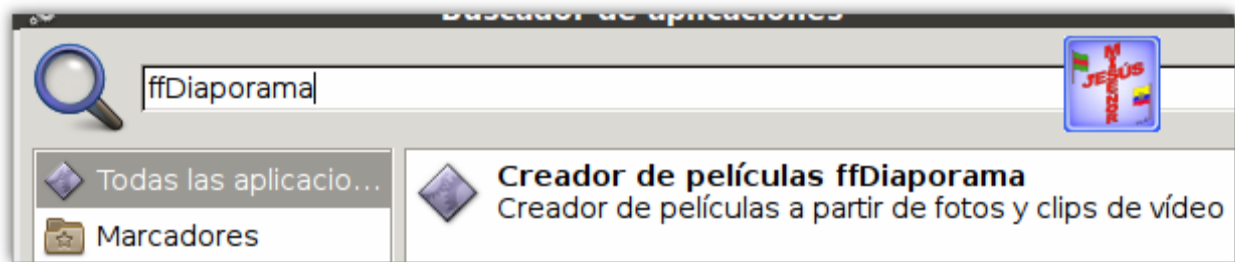
```
sudo apt-get install git libqt5multimedia5-plugins libtag1-dev libssh-dev libssl-dev libcurl4-openssl-dev  
libcurlpp-dev libcurlpp0 libqgsttools-p1 libqt5multimediaquick-p5 qtmultimedia5-dev build-essential  
libavcodec-dev libavdevice-dev libavfilter-dev libavformat-dev libavresample-dev libexiv2-dev libflac-  
dev libswscale-dev qt5-image-formats-plugins qt5-qmake libqt5quickwidgets5 libsdl-image1.2-dev  
libsdl-mixer1.2-dev qt5-default qttools5-dev-tools qttools5-dev libqt5svg5-dev libqt5help5 libqt5sql5-  
sqlite
```

Ahora con mucho cuidado (para evitar errores) ponga uno por uno estos 9 comandos y ejecútelos (cuando llegue al cuarto ese se demorará mucho, espere con paciencia y continúe):

```
git clone https://github.com/JonasCz/ffdiaporama-1604-builds  
cd ffdiaporama-1604-builds/ffDiaporama-source/ffDiaporama/  
qmake ffdiaporama.pro /PREFIX=/usr  
make  
sudo make install  
cd ..  
cd ffDiaporama_rsc  
qmake ffdiaporama_rsc.pro /PREFIX=/usr  
sudo make install
```

Cómo lanzar el programa

Puede buscarlo en el buscador de aplicaciones de su sistema operativo, con el nombre: ffDiaporama, ejemplo:



Sólo que el icono no aparece correctamente ni aún después de reiniciado, pero el programa si funciona bien.

o puede lanzarlo desde la terminal (abra una nueva si estaba allí mismo en la compilación) escribiendo:

```
ffDiaporama
```

Eso es todo (recuerde que la D va con mayúscula y el resto con minúscula), espero que no tengan inconvenientes (no deberían tenerlos), pero alguna cosa me escriben

Este tutorial es una adaptación para fácil compilación, desde:

Installation von ffDiaporama auf Ubuntu 16.04

<https://multimedia4linux.de/index.php/bildbearbeitung/ffdiaporama/installation-von-ffdiaporama-auf-ubuntu-16-04>

que Dios les bendiga