



PITIVI

Es un editor de vídeo no lineal libre, publicado bajo la licencia LGPL, obtiene sus capacidades de renderizado, importación y exportación del framework GStreamer, y posee capacidades básicas de edición, como cortar, enlazar, unir y separar clips.

Pitivi carece de efectos de vídeo, así que el equipo contrató, en el marco de Google Summer of Code, a un estudiante para que permitiera a los usuarios de Pitivi añadir efectos a los vídeos que están editando.





CARACTERÍSTICAS DE PITIVI

Diferentes modos de importación de vídeos.

Manipulación básica del clip.

Edición de audio.

Ofrece la posibilidad de mostrar las miniaturas del vídeo y las formas de onda del audio.



Múltiples opciones de exportación de vídeos.

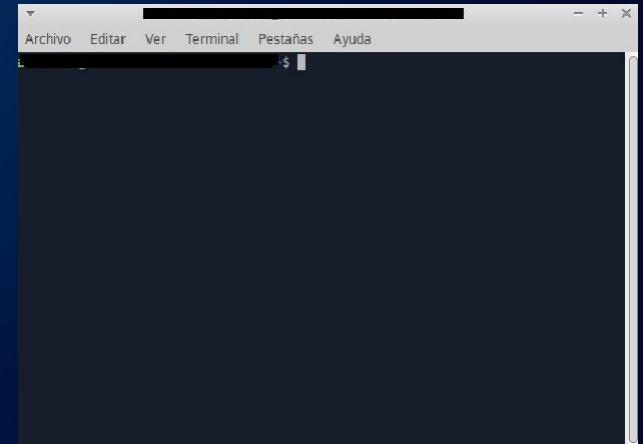
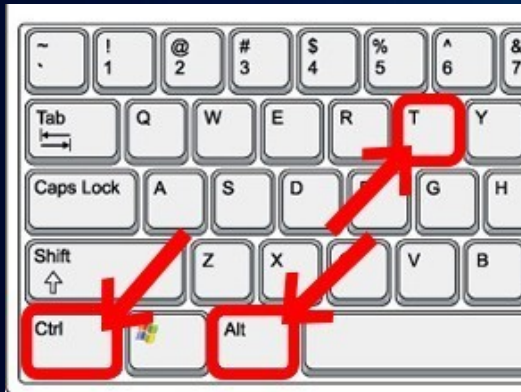
No tiene limitaciones para el soporte de audio/vídeo.

Mezcla de sonidos.



PITIVI

Para empezar, debe abrir la terminal de su computadora apretando las teclas **CTRL + ALT + T** (El nombre de usuario en la terminal no se visualiza por medidas de seguridad). Este manual es para personas nuevas usando sistema operativo libre o que tengan poco conocimiento, a los que tengan ya conocimiento, les será sencillo la instalación.





PITIVI

Para dar inicio a la instalación de Pitivi, ejecute el siguiente comando:

```
sudo apt-get install pitivi
```

Ingrese su contraseña, presione **Enter** para continuar, luego **S** y finalmente presiona **Enter** nuevamente.

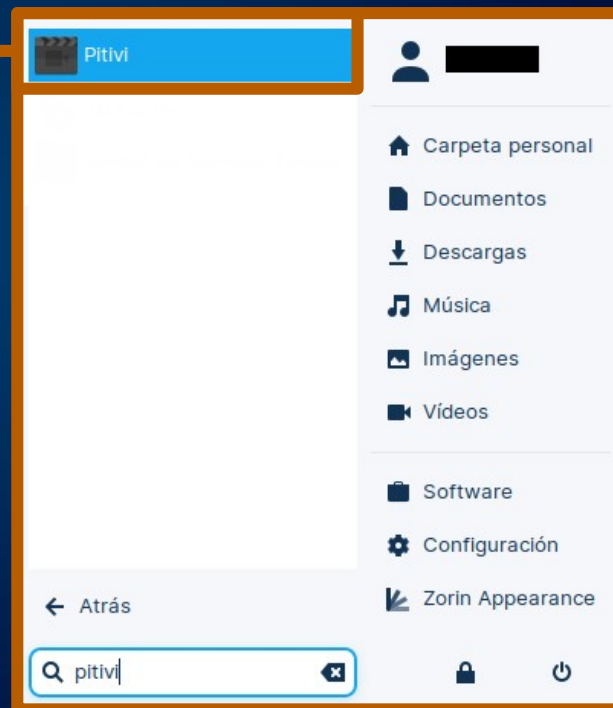
```
Archivo  Editar  Ver  Terminal  Pestañas  ayuda
sudo apt-get install pitivi

Leyendo lista de paquetes... Hecho
Creando árbol de dependencias
Leyendo la información de estado... Hecho
Los paquetes indicados a continuación se instalaron de forma automática y ya no son necesarios.
amule-common amule-utils ant ant-optional antlr3 aspectj blender
blender-data bluefish-data bluefish-plugins bnd brasero-common
breeze-icon-theme ca-certificates-mono catdoc cdrdao clang clang-tidy
clang-tidy-10 clang-tools-10 cli-common dconf-cli default-jdk
default-jdk-doc default-jdk-headless dvd+rw-tools dvlauthor dvgrab enchant
extra-cmake-modules fonts-cantarell fonts-dejavu fonts-tuffy freecad-common
freecad-python3 freecad-runtime gdal-data geopy-database gir1.2-harfbuzz-0.0
growisofs gthumb-data icc-profiles-free icedax icu-devtools java-wrappers
javahelp2 junit junit-doc junit4 junit4-doc kaccounts-providers
kactivities-bin kactivitymanagerd kamera kapptemplates kde-cli-tools
kde-cli-tools-data kdeconnect kded5 kdenlive-data kde-devel-data
kde-workspace5 klib-indicator-plugin klib-indicator-plugin-extras-data
kpackagelauncherqml kpackagetool5 kpeople-vcard ktexteditor-data
ktexteditor-katepart libaccounts-glib0 libaccounts-qt5-1 libactivation-java
libaec0 libaften0 libantlr-java libantlr3-runtime-java
```



PITIVI

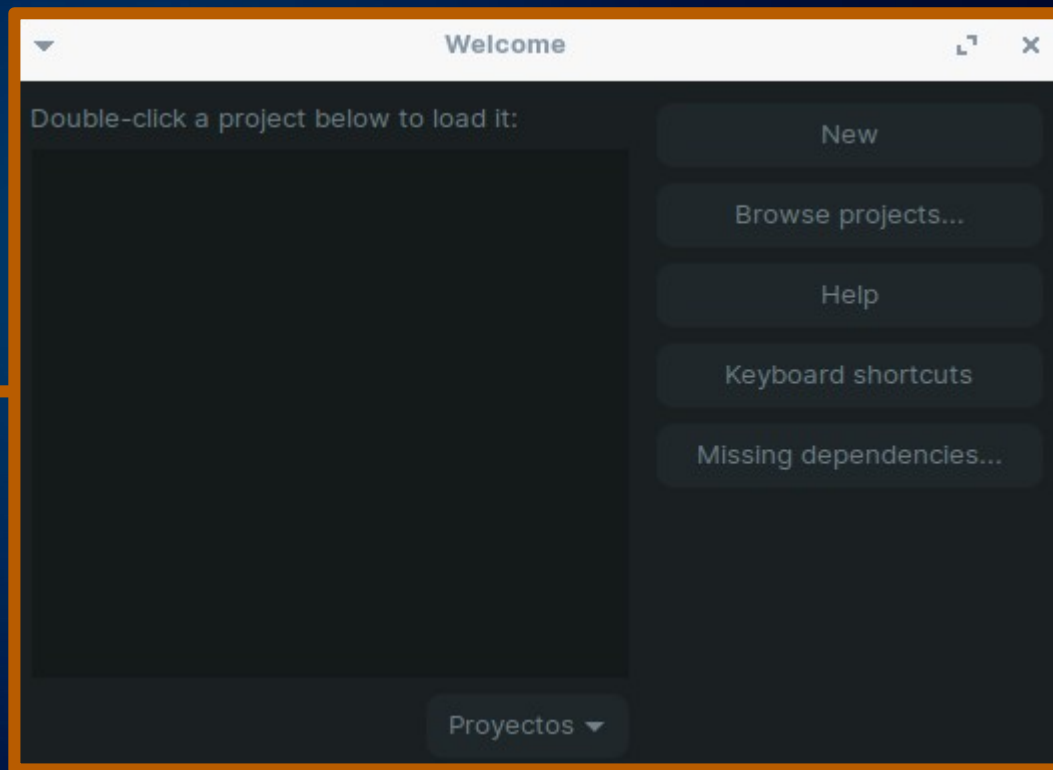
Una vez finalizada la instalación, puede buscar en el menú de aplicaciones, escriba Pitivi e inicie la aplicación.





PITIVI

Una vez iniciada la aplicación aparecerá una ventana de bienvenida, donde tendrá la opción de crear un nuevo proyecto o editar un proyecto.





PITIVI

Iniciada la aplicación se reflejará el entorno gráfico de Pitivi y ya lo podrá utilizar.

