

2011-  
2012

UD8 Actividad 7 Instala y  
configura un reproductor en  
GNU/Linux Ubuntu

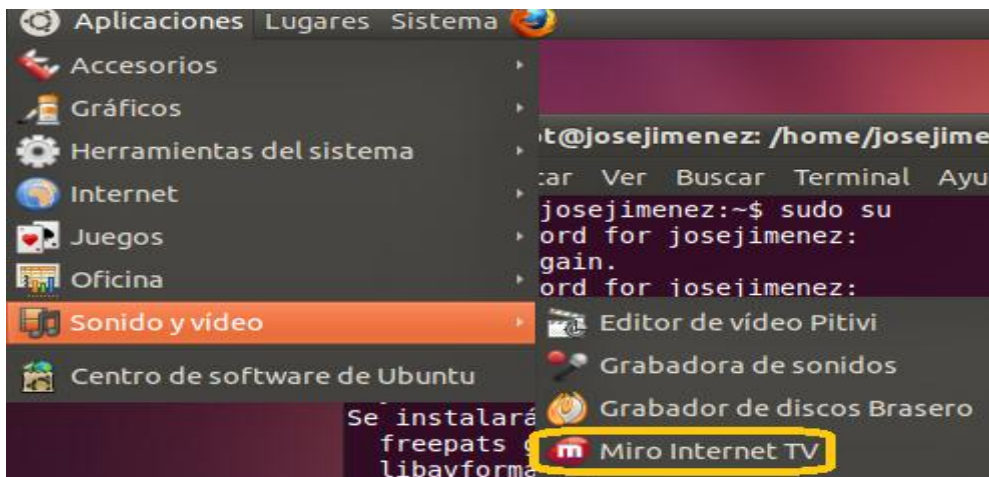


José Jiménez Arias  
IES Gregorio Prieto  
2011-2012

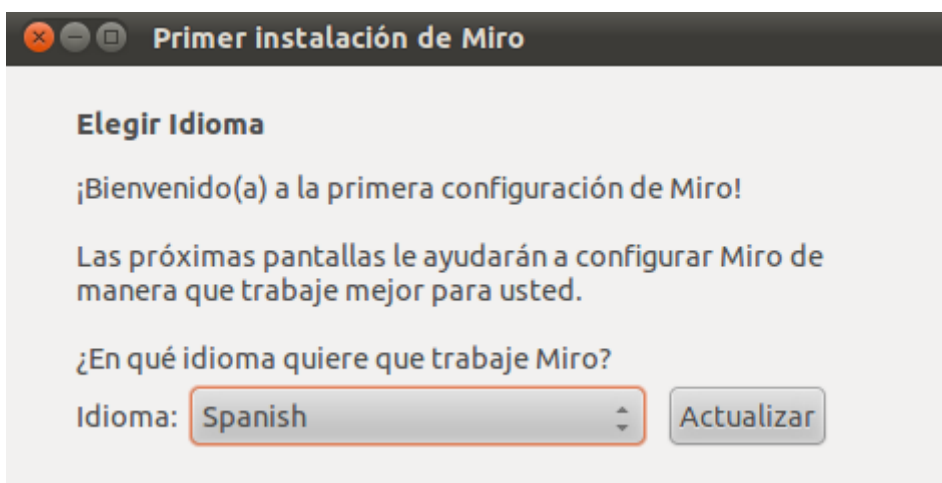
En primer lugar descargamos e instalamos el software:

```
root@josejimenez:/home/josejimenez# apt-get install miro
Leyendo lista de paquetes... Hecho
Creando árbol de dependencias
Leyendo la información de estado... Hecho
Se instalarán los siguientes paquetes extras:
 freepats gstreamer0.10-ffmpeg gstreamer0.10-plugins-bad libass4 libavcodec52
 libavformat52 libavutil50 libboost-filesystem1.42.0 libboost-python1.42.0
 libboost-system1.42.0 libboost-thread1.42.0 libcdaudio1 libcelt0-0
 libdc1394-22 libdca0 libdirac-encoder0 libdirectfb-1.2-9 libdvnav4
 libdvdread4 libenca0 libfaad2 libfftw3-3 libflite1 libgme0 libgsm1 libkate1
 libmimic0 libmms0 libmodplug1 libmpcdec6 libmusicbrainz4c2a libofa0
```

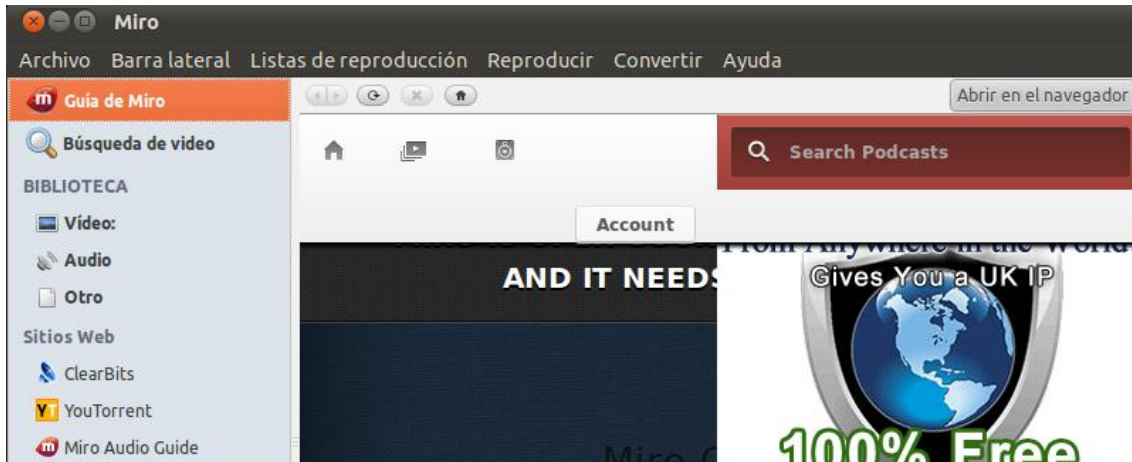
A continuación lo ejecutamos desde Aplicaciones> Sonido y video> Miro Internet TV.



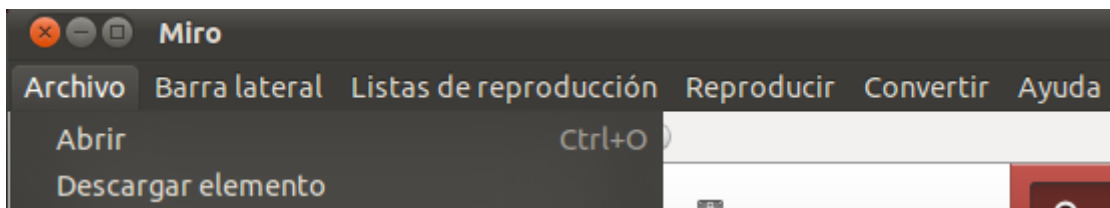
Tras iniciar el programa nos realiza la siguiente pregunta:



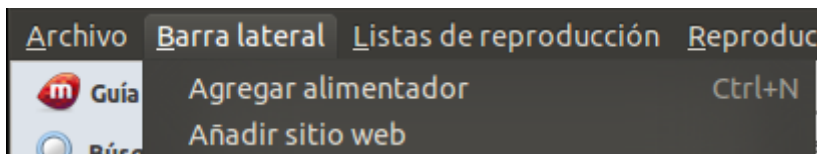
Observamos el aspecto del programa y que tiene más funcionalidades que la de Reproductor, aunque en esta práctica solo utilizaremos esta funcionalidad.



Para reproducir un archivo nos dirigimos a **Archivo > Abrir**, si queremos reproducir un archivo de nuestro disco.



O bien agregamos un sitio web de musica o video para que nos lo sirva desde **Barra lateral > Añadir sitio web**:



**COMPROBAMOS:**

Observamos que efectivamente se reproducen videos y sonidos.

