

Vamos a ello:

Antes que nada conecta o asegúrate que esté conectado el cable USB al ordenador y mira que el multifunción esté encendido.

Lo siguiente es comprobar que tienes instalado **cups** (Common Unix Printing System) o instalarlo directamente con:

```
apt-get -y install cups
```

Una vez instalado si te conectas por http al puerto 631 del host donde está corriendo deberías poder acceder a su interfaz web. Si lo estás haciendo desde el propio host, entonces accede a esta URL: <http://localhost:631/es>

Deberías ver entonces todas las opciones que ofrece:



Dale a «Añadir impresoras y clases». Te aparecerán estas opciones:



Ahí dale al botón de «Agregar impresora». Te pedirá la contraseña del root:



Una vez hayas ingresado la contraseña del root, te aparecerá lo siguiente:



Ahí vas a marcar «HP OfficeJet 7610 series (HP OfficeJet 7610 series)» y le darás al botón «Siguiente». Verás entonces esto:



Para acordarte que es por USB, al final del nombre agrégale «\_USB» (sin las comillas. También hazlo en la descripción, pero sin el guión bajo.

Listo! Ahora sólo te queda hacerla predeterminada, ejecutando en la cli:

```
lpoptions -d HP_Officejet_7610_series_USB
```

**Extra:** Si lo que querías es instalar el Scanner u otros drivers con una «aparente» mayor compatibilidad, debes instalar el paquete **hplip** (HP Linux Imaging and Printing). Para ello ejecuta:

```
apt-get -y install hplip
```

... y una vez instalado, cuando estés en el proceso de agregar la impresora mediante la interfaz web de cups, te saldrán más opciones para agregar la OfficeJet, cuyos finales de nombre acabarán en HPLIP.