

Impresoras en Linux

{{>TOC}}

Brother MFC-7440N

Resultados en: Ubuntu 11.04 Natty Narwhal (ver #2076)

En la página de Brother están los 3 drivers a instalar (el nas de psico también).

Instalación de impresora

1. Descargar drivers para linux, colocarse en la carpeta en la que se alojen y ejecutar:

```
sudo dpkg -i --force-all brmfc7440nlpr-2.0.2-1.i386.deb
sudo dpkg -i --force-all cupswrapperMFC7440N-2.0.2-1.i386.deb
```

2. Acceder a: <http://localhost:631/printers> y autenticarse como admins
3. Modificar la impresora que corresponde (Segundo menú desplegable)
4. Para conexión de red, elegir: "LPD/LPR Host or Printer"
5. La conexión será: `lpd://<ip>/binary_p1` (en este caso: `lpd://164.73.236.196/binary_p1`)
6. Completar descripción y ubicación (la q corresponda)
7. Elegir driver (nombre de impresora)

Fuente: http://welcome.solutions.brother.com/bsc/public_s/id/linux/en/instruction_prn1a.html

Instalación de escáner

1. Instalo drivers:

```
sudo dpkg -i --force-all brscan3-0.2.11-4.i386.deb
```

2. Correr la siguiente línea

```
brsaneconfig3 -a name=Brother model=MFC-7440N ip=164.73.236.196
```

Listar escaner

```
brsaneconfig3 -q
```

Remover escaner

```
brsaneconfig3 -r nombre
```

Brother 2270DW

Resultados en: Ubuntu 11.04 Natty Narwhal

Se instala normalmente y se elige driver 2170W

Samsung Multifunción

1. Descargamos el driver del NAS
2. Descomprimos la carpeta
3. Ingresamos a la misma
4. Ejecutamos el archivo autorun y seguimos los pasos

Escaner samsung

1. Instalamos el software de escaneo Xsane
2. Modificamos el archivo /etc/sane.d/xerox_mfp.conf

```
Samsung SCX4725-FN
#usb 0x04e8 0x341f
tcp imp69.psico.edu.uy
```

Habilitar el servicio en nano /etc/default/saned

FIXME

Escaner multifunción

1. Instalar el paquete deb que adjunto http://projek.psico.edu.uy/attachments/3817/iscan-data_1.26.0-1_all.deb (con la impresora conectada y encendida)
2. Ejecutar simplescan
3. Escanear

Otras impresoras

Se instalan desde el administrador de impresoras gráfico con la ip de la misma

Piques de impresoras

Sacar modo sobre KYOCERA FS2020

En la parte posterior se ubican dos botones verdes (en la bandeja), los mismos tienen que estar levantados para imprimir en A4

Cambiar Tambor Brother Multifunción

Resetear Tambor

Encendemos la impresora.

Abrimos la "cubierta frontal" que nos proporciona acceso al toner y el tambor.

Pulsamos el botón "borrar".

Nos aparecerá una pregunta en el display indicando algo parecido a "tambor nuevo".

Pulsamos el botón "1" que corresponde a "Si".

Cerramos la cubierta frontal y listo.

Resetear Tambor y Toner

Encendemos la impresora.

Abrimos la "cubierta frontal" que nos proporciona acceso al toner y el tambor.

Pulsamos el botón "borrar".

Nos aparecerá una pregunta en el display indicando algo parecido a "tambor nuevo".

Pulsamos el botón "1" que corresponde a "Si".

Pulsamos el botón "borrar".

Pulsamos el botón "0".

Pulsamos el botón "0".

Pulsamos el botón "0".

En pantalla mostrará "Aceptado".

Cerramos la cubierta frontal y listo.

Ficheros

iscan-data_1.26.0-1_all.deb

31,7 KB

05/02/2014

Christian Rodríguez Piemonte