

Instalar una impresora conectada a un PrintServer

Aclaraciones:

La versión de Ubuntu es 11.04

Para agregar la impresora no vamos a utilizar
CUPS

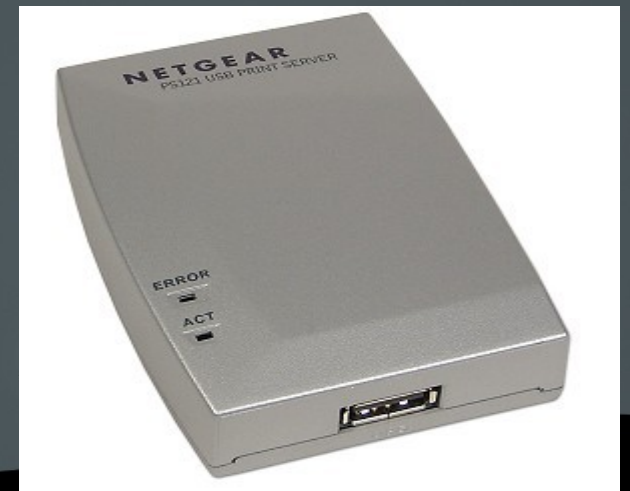


Instalar una impresora conectada a un PrintServer

Lo primero sería tener el PrintServer conectado a nuestra red.

En este caso es un PrintServer NetGear para puerto USB.

Es un PrintServer solo para impresoras así que no vamos a poder ver al Scanner, si conectamos una multifunción.



Instalar una impresora conectada a un PrintServer

Lo segundo sería conectar la impresora a nuestro
PrintServer.

En este caso es una Canon MP250



Instalar una impresora conectada a un PrintServer

Ahora vamos a agregar la impresora.



Instalar una impresora conectada a un PrintServer

Aplicaciones Lugares Sistema 1,66 0°F mar 24 de abr, 13:40



paneles



PrtSrv1.png



PrtSrv2.png

Sábado 28 de Abril de 2012 - Paysandú

Festival Latinoamericano
de Instalación
de Software Libre

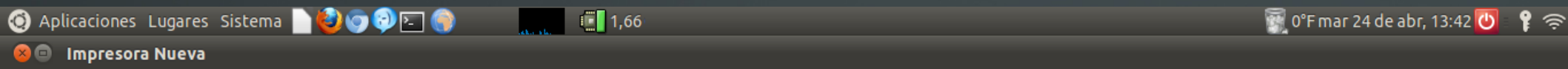
Impresora Nueva

Seleccione Dispositivo

Dispositivos	Ubicación de la impresora de red
Otro	Equipo: <input type="text" value="192.168.1.102"/>
▼ Impresora de red	Número de puerto: <input type="text" value="9100"/>
Canon MP250 PrintServer Ne	
Buscar Impresora de Red	
AppSocket/HP JetDirect	
Protocolo de Impresión de In	
Equipo o impresora LPD/LPR	
Impresora Windows vía SAM	

Cancelar Adelante

Instalar una impresora conectada a un PrintServer



Elija un controlador

- Seleccionar impresora desde la base de datos
- Proporcionar archivo PPD
- Buscar un controlador de impresora para descargar

La base de datos de impresora foomatic contiene varios archivos de descripción de impresora PostScript (PPD) proporcionado por los fabricantes, y puede generar archivos PPD para un gran número de impresoras (no PostScript). Pero, en general, los archivos PPD proporcionados por los fabricantes dan un mejor acceso a las características específicas de las impresoras.

Marcas
Apollo
Apple
Brother
Canon
Citizen
Citoh
Compaq
Dai
DEC
Dell
Dymo
Epson
Fujifilm
Fujitsu
Genicom
Gestetner
Heidelberg
Hitachi

Atrás Cancelar Adelante

Instalar una impresora conectada a un PrintServer

Ojo, para poder seleccionar nuestro modelo de impresora debemos haber descargado e instalado los drivers.



Instalar una impresora conectada a un PrintServer

<http://software.canon-europe.com/products/0010752.asp>

Canon

CANON EUROPE

Products & Solutions | For Home | For Work | About Us | **Support** | Where to Buy | Contact Us | Search

Home > Support > Consumer Products > PIXMA MP series > MP250

MP250

Find FAQs

Support

Consumer Products
Repair contacts
E-mail support
Telephone support
Download Centre
Country Selector

FAQs | **Downloads**



Search for drivers, manuals and firmware for MP250

Please select a download type

- Software (drivers and applications)
- Manuals
- Firmware

[◀ Back to Select a Model](#)

© Copyright 2011 | Terms and Conditions of use

Thank You

Canon is continuously working on improving their service. Your voice in this process is extremely valuable. We would appreciate you joining our online survey to tell us about your experience with the Canon Support site. The survey should take 3~4 minutes of your time.

[Yes, I would like to join ▶](#)

[No, thank you ▶](#)

Do not show again



Instalar una impresora conectada a un PrintServer



[For You](#) [Home Office](#) [Business](#) [Pro Photography](#) [Support & Services](#) [About Canon](#)

[MyCanon](#)

[LOG IN](#)

[SIGN UP](#)

Home

[Back](#)

MP250 series IJ Printer Driver Ver. 3.40 for Linux (debian Packagearchive)

Last Updated : 03-Sep-2010
Issue Number : 0100236101

OS

[Linux](#)

Detail

Thank you for using the IJ Printer Driver for Linux.

SUPPORT

This Software and Related Information are independently developed by Canon and distributed by Canon local company. Canon as manufacturer of printers supporting the Software and Related Information ("Canon Printers"), and Canon local company as selling agency of Canon Printers, do not receive any user support call and /or request or any requests for information about the Software and Related Information. Any demand for information about Canon Printers including information about the repair and supplies for Canon Printers should be directed to Canon local company.

AGREEMENT FOR THE SOFTWARE MODULES
PROPRIETARY TO CANON OR ITS LICENSOR

IMPORTANT

SOFTWARE LICENSE AGREEMENT

This is a legal agreement (the "Agreement") between you and Canon Inc. ("Canon") governing your use of Canon's or its licensors' software modules listed in Appendix 1 attached hereto which are incorporated in Canon's software program "Canon Bubble Jet Print Filter Ver.2.50 for Linux", "Canon Inkjet Print Filter Ver.2.60 for Linux" and "IJ Printer Driver Ver.2.70 for Linux (or later)" (the "Software").

READ CAREFULLY AND UNDERSTAND ALL OF THE RIGHTS AND RESTRICTIONS DESCRIBED IN THIS AGREEMENT BEFORE USING THE SOFTWARE.

BY USING THE SOFTWARE AS DESCRIBED IN SECTION 1 BELOW, YOU AGREE TO BE BOUND BY THE TERMS AND CONDITIONS OF THIS AGREEMENT. IF YOU DO NOT AGREE TO THE TERMS AND CONDITIONS OF THIS AGREEMENT, DO NOT USE THE SOFTWARE AND PROMPTLY RETURN THE SAME TO THE PLACE WHERE YOU OBTAINED IT.

1. GRANT OF LICENSE

Canon grants you a personal, limited and non-exclusive license to use ("use" as used herein shall mean storing, loading, installing, accessing, executing or displaying), have used, copy, have copied, distribute and permit third parties to use and copy the Software solely for use with Canon's Inkjet printer products and Inkjet MFP products. You may modify the Software only for your own use and reverse engineer the same for debugging such modifications. You shall distribute the Software to any third party under the same terms and conditions as contained herein.

2. RESTRICTIONS

Except as expressly granted or permitted herein, you shall not use, assign, sublicense, sell, rent, lease, loan, convey or transfer to any third party the Software.

Instalar una impresora conectada a un PrintServer

Descomprimir el archivo:

mp250 printer dirver 3.40.tar

Descomprimir el archivo:

cnijfilter-mp250series-3.40-1-deb.tar.gz

Ir a:

cnijfilter-mp250series-3.40-1-deb/packages

Ahí está el archivo que instala los drivers para la Canon MP250:

cnijfilter-mp250series_3.40-1_amd64.deb

Doble click para instalar



Instalar una impresora conectada a un PrintServer

Aplicaciones Lugares Sistema 1,66 - mar 24 de abr, 15:50



paneles



PrtSrv1.png



PrtSrv2.png



PS1.png



PS2.png



varios en fermin-desktop

Sábado 28 de Abril de 2012 - Paysandú

Festival Latinoamericano
de Instalación
de Software Libre

Impresora Nueva

Elija un controlador

Modelos	Controladores
LBP-5970	Canon MP250 series Ver.3.40 [en] (reco
LBP-5975	
LIPS-II+	
LIPS-III	
LIPS-IV	
LIPS-IVv	
MP250 Ver.3.40	
MultiPASS C2500	
MultiPASS C3000	
MultiPASS C3500	
MultiPASS C5000	
MultiPASS C5500	
PIXMA iP2000	
PIXMA iP3000	
PIXMA iP3100	
PIXMA iP4000	

Atrás Cancelar Adelante



Instalar una impresora conectada a un PrintServer

Aplicaciones Lugares Sistema 1,66 - mar 24 de abr, 15:53

Propiedades de la Impresora - «Canon-MP250-PS» en localhost

Configuración

- Políticas
- Control de Acceso
- Opciones de la Impresora
- Opciones de Trabajo
- Niveles de tinta/toner

Configuración

Descripción: Canon MP250 PrintServer

Ubicación:

URI del Dispositivo: socket://192.168.1.102:9100

Hacer y Modelar: Canon MP250 series Ver.3.40

Estado de la Impresora: Procesando - Conectado a la impresora...

Pruebas y Mantenimiento

Instalar una impresora conectada a un PrintServer

Listo ya nos quedó la impresora de red conectada al PrintServer, lista para ser utilizada desde nuestro equipo.

La ventaja de los PrintServers es que las impresoras no dependen de un PC que las comparta para poder ser utilizadas.

Además la impresora puede estar ubicada en cualquier lugar físico donde exista una conexión de red, no necesariamente tiene que ser un puesto de trabajo.

Instalar una impresora conectada a un PrintServer

Fin !!!

Material disponible en:

www.linuxpay.org

