

Como parar a busca automática de impressoras no Linux

Infelizente quando utilizado em grandes redes, a busca automática de impressoras do Linux causa mais problemas do que facilidades. Sugerimos fortemente desabilitar essa função.

Estamos utilizando como base o Ubuntu, mas deve funcionar da mesma forma para Debian e analogamente para outras distribuições

- Retirar da inicialização os serviços avahi-daemon e cups-browsed

```
sudo chmod a-x /etc/init.d/avahi-daemon
sudo chmod a-x /etc/init.d/cups-browsed
```

- Edite o arquivo de configuração do cups para não buscar impressoras

Edite o arquivo /etc/cups/cupsd.conf. Procure pela linha BrowseLocalProtocols dnssd e substitua o dnssd por none Se preferir use o comando abaixo

```
sudo sed 's/^BrowseLocalProtocols.*$/BrowseLocalProtocols\ none/' -i
/etc/cups/cupsd.conf
```

- Pare os serviços avahi-daemon e cups-browsed

```
sudo service avahi-daemon stop
sudo service cups-browsed stop
```

A partir de agora seu sistema não mais ficará cheio de impressoras desconhecidas (porém será necessário instalá-las manualmente).

Para os que preferem um copy/paste só:

```
sudo chmod a-x /etc/init.d/avahi-daemon
sudo chmod a-x /etc/init.d/cups-browsed
sudo sed 's/^BrowseLocalProtocols.*$/BrowseLocalProtocols\ none/' -i
/etc/cups/cupsd.conf
sudo service avahi-daemon stop
sudo service cups-browsed stop
```

From:

<https://wiki.ime.usp.br/> - **Wiki da Rede IME**

Permanent link:

https://wiki.ime.usp.br/tutoriais:como_parar_a_busca_automatica_de_impressoras

Last update: **2019-03-15 10:03**

