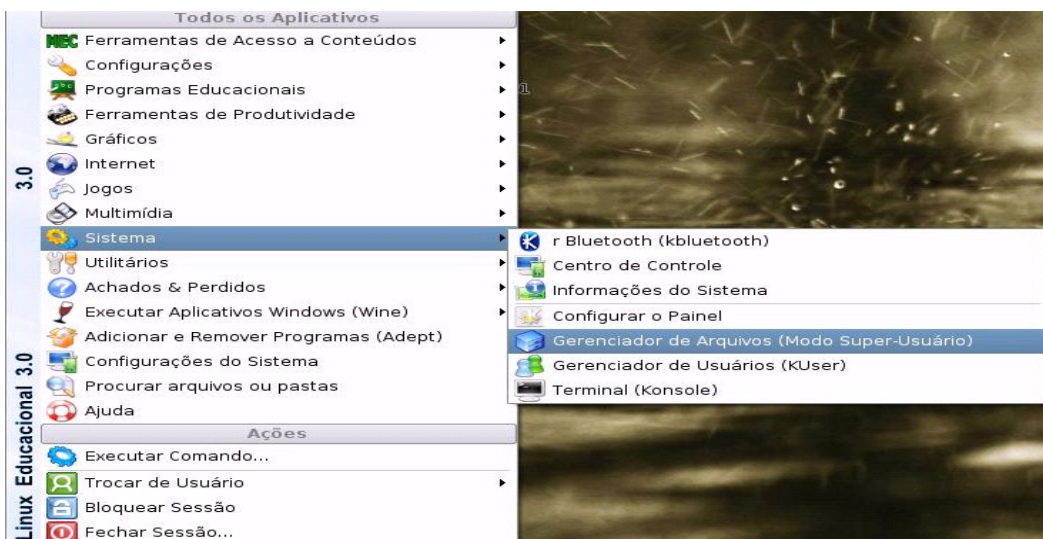


TUTORIAL CONEXAO AUTOMATICA WIRELESS LINUX EDUCACIONAL 3.0

Tutorial criado por **Márcio Cordeiro**

E-mail: cordero.marcio@gmail.com- Blog: <http://marciocordeiro.wordpress.com>)

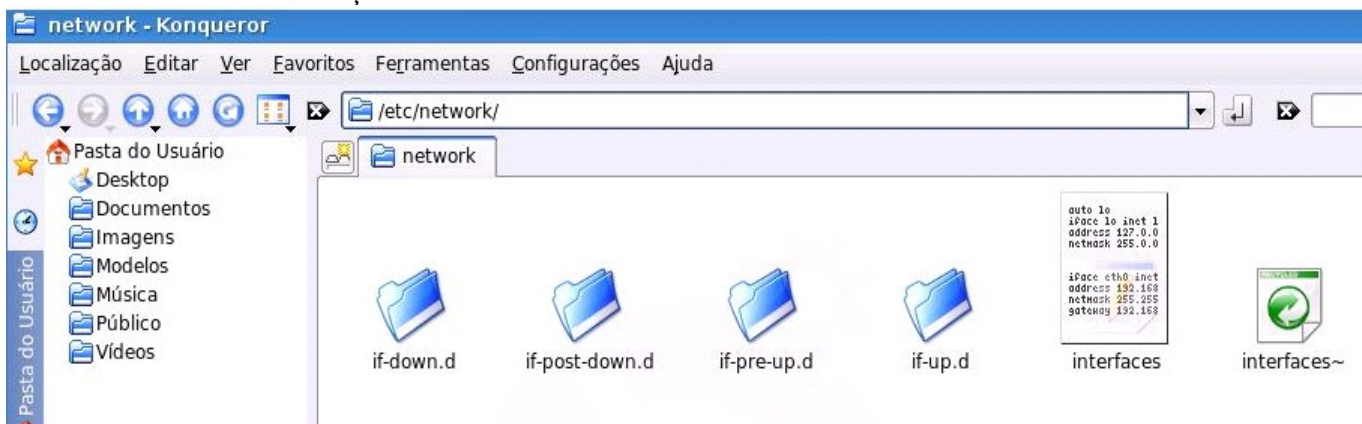
1. No menu “Iniciar” → Sistema → Gerenciador de Arquivos (Modo Super Usuario)



2. Quando solicitado digite a senha do administrador



3. Após digitar a senha de administrador vai aparecer a janela do Konqueror na pasta /root. Digite na barra de endereços /etc/network



4. Dentro da pasta “/etc/network” abra o arquivo “interfaces”. (Obs.: Sempre faça backup antes de alterar qualquer arquivo do sistema)

5. Apague o conteúdo desse arquivo e cole as linhas abaixo lembrando que na linha “wireless-ssid” é o nome da rede a que vai ser conectado e na linha “wireless-key s:” é a senha da rede.

```
#The loopback network interface
auto lo
iface lo inet loopback
address 127.0.0.1
netmask 255.0.0.0
```

```
#The primary network interface
allow-hotplug eth0
iface eth0 inet dhcp
```

```
iface wlan0 inet dhcp
wireless-ssid “nomedarede”(sem as aspas)
wireless-key s: “senha da rede”(sem as aspas)
```

```
auto wlan0
```

6. Salve o arquivo. Pronto agora está ativa a conexão automática do wireless.