

## [LINUX] Como instalar impressora no Linux

19/05/2024 13:00:51

[Imprimir artigo da FAQ](#)

<b>Categoria:</b>	Impressão e digitalização::Impressão e digitalização	<b>Votos:</b>	0
<b>Estado:</b>	público (todos)	<b>Resultado:</b>	0.00 %
		<b>Última atualização:</b>	Sex 05 Feb 10:36:34 2016

### Problema (público)

Como faço para instalar a impressora no Linux

### Solução (público)

1. Acessar idufsc.ufsc.br
2. Digitar login e senha
3. Clicar aba "Impressão", clicar na aba "Configurar Impressora" selecionar a impressora de acordo com o local e nome mais próxima de você.

PS.: No caso do Linux, devido as configurações de segurança, o arquivo baixado não será executável. Você precisa fazer isso manualmente.

Após baixar o arquivo, abra o terminal do Linux (Shell)

Acesse a pasta onde baixou o Script de instalação da impressora.

Use o comando `chmod +x NOME DO ARQUIVO`

Em seguida, execute o mesmo usando `./`

Exemplo:

Arquivo Configuracao.da.impressora.UFSC-00000000000.sh baixado na pasta Downloads

```
cd Downloads (Acessar pasta Downloads)
chmod +x Configuracao.da.impressora.UFSC-00000000000.sh (Altera arquivo para
que seja executável, sendo que 00000000000 será seu CPF)
./Configuracao.da.impressora.UFSC-00000000000.sh (Lembre-se de colocar ./
(ponto e barra para direita) na frente do nome, senão o Sistema não
reconhecerá o arquivo)
Senha do idUFSC: (A senha digitada não será exibida)
Impressora adicionada. (Pronto, sua impressora está instalada e pronta para
uso)
```