

## [tutorial] Como configurar conexão VPN UFPE no Ubuntu/Debian - SSTP (VPN2)

19/09/2025 08:17:30

[Imprimir artigo da FAQ](#)

<b>Categoria:</b>	Acesso Externo	<b>Votos:</b>	0
<b>Estado:</b>	público (todos)	<b>Resultado:</b>	0.00 %
		<b>Última atualização:</b>	Qua 27 Ago 14:49:53 2025

### Palavras-chave

vpn; linux; ubuntu

### Artigo (público)

#### Procedimentos

O método descrito neste tutorial é considerado mais seguro em relação ao L2TP/IPSec e ao PPTP.

- Antes de configurar a VPN UFPE no seu computador tenha certeza que você já possui o serviço habilitado para o seu usuário, veja como solicitar o acesso VPN clicando [1]aqui

- Abra o terminal e execute o comando: `sudo apt-get update`  
- Insira a senha, aguarde a finalização e execute os comandos:

```
sudo apt-get install -y sstp-client network-manager-sstp
sudo systemctl restart NetworkManager
```

- Acesse as configurações de rede:

- Clique no botão de adicionar conexão VPN

- Escolha a opção Secure Socket Tunnel Protocol 2 (SSTP)

1. Escolha um "Nome" para a nova conexão
2. Preencha o campo Gateway com: `vpn2.ufpe.br`
3. Insira apenas os números do seu CPF\* em Nome de Usuário
4. Clique no botão e escolha sua preferência de armazenamento de senha
5. Habilite a visualização da senha
6. Em "Senha" insira a senha definida no UFPE-ID(`id.ufpe.br`).
7. Preencha o campo Domínio NT com UFPE
8. Clique em Adicionar

\* Para os usuários que já possuem VPN configurada (em outro protocolo) com apenas o nome.sobrenome (sem `@ufpe.br`) como login, devem usar estas mesmas credenciais de login e senha antigos.

- Clique na 'chave' para ativar a conexão VPN criada

- Visualize o ícone de conexão VPN estabelecida com sucesso.

[1] <https://sites.ufpe.br/cstic/catalogo-servicos/acesso-remoto-vpn/>