

Modo 2: Conexão com a ferramenta de assistente de configuração

O *eduroam Configuration Assistant Tool* (Ferramenta de Assistente de Configuração) - CAT *eduroam* é um assistente de configuração desenvolvido para ajudar as organizações a oferecerem aos usuários acesso à rede *eduroam* de forma segura.

Download de assistente de configuração da rede *Eduroam*

Celular/*Tablet* - Android e IOS:

Antes de começar, remova qualquer configuração do *eduroam*. Vá em Configurações -> Rede e internet e, em seguida, *Wi-Fi*. Pressione e segure "*eduroam*".

Se a opção "**Esquecer rede**" ou similar for exibida, selecione-a e continue.

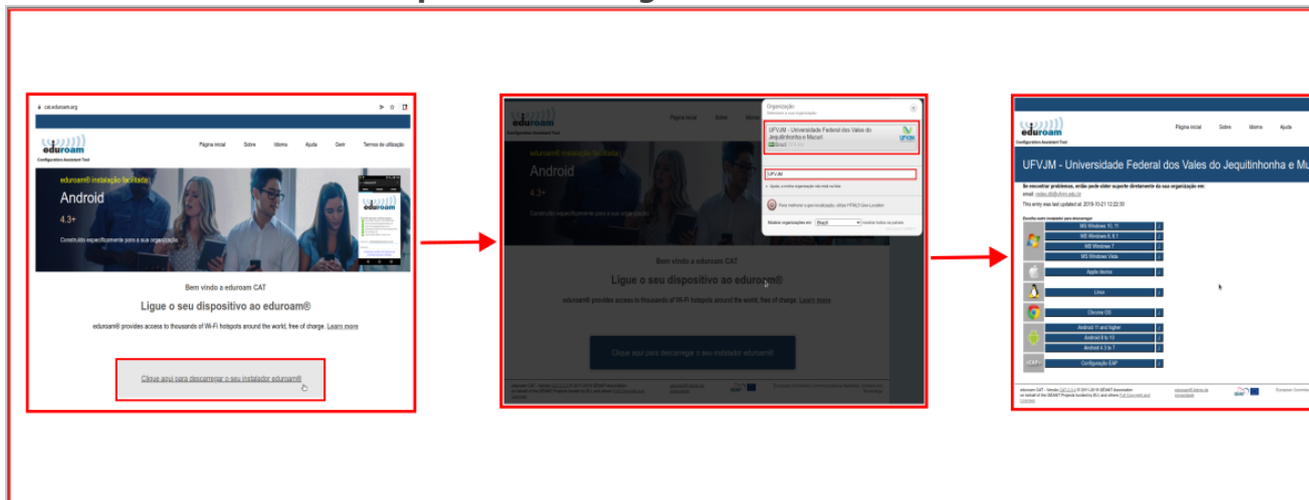
Observação: O usuário deverá estar conectado a outra rede *wi-fi* ou aos dados móveis para conseguir fazer o *download* do aplicativo *eduroam*.

1. Acessar o endereço: <https://www.geteduroam.app/>
2. Baixar o aplicativo **GetEduroam** conforme o Sistema Operacional do seu dispositivo
3. Abrir o aplicativo e na tela inicial selecionar sua instituição de ensino (UFVJM)
4. Preencher usuário (email institucional) e senha
5. Clicar em "**Conectar a rede**"
6. Clicar em "**Permitir uma vez**"

Pronto. Seu dispositivo já está conectado ao *eduroam* e não será necessário inserir suas credenciais de acesso nas próximas conexões.

Desktop com Windows 10, Linux e Mac (Computadores ou Notebook)

1. Acessar o *site*: cat.eduroam.org
2. Clicar em "**Clique aqui para descarregar seu instalador eduroam**"
3. Selecionar sua organização ou utilizar a busca para pesquisá-la (UFVJM)
4. Clicar no botão "*eduroam*" para fazer *download* do instalador
 1. Normalmente, o reconhecimento é automático. Mas, caso o instalador indicado não for o adequado ao sistema operacional do dispositivo usado, basta clicar em "**Escolha outro instalador para descarregar**"



5. Após clicar, você será redirecionado para outra página e o *download* iniciará automaticamente ou um *pop-up* vai surgir, nesse caso basta clicar em "**Salvar arquivo**" para dar início ao *download*.
6. A instalação vai variar de acordo com o sistema operacional. O passo a passo para instalação do aplicativo "*geteduroam*" para cada sistema está descrito a seguir.

Instalação do Assistente de Configuração no Windows 10

1. Abrir o instalador
2. Clicar em "**Seguinte**"
3. Clicar em "**OK**" na janela de aviso
4. Preencher usuário (email institucional) e senha institucional e clicar em "**Instalar**"
5. Clicar em "**Concluído**"
6. Clicar no ícone de redes no menu inferior direito do sistema
7. Clicar na rede sem fio *eduroam*;
8. Selecionar o *checkbox* "**Conectar automaticamente**" e em seguida clicar em "**Conectar**"
9. Pronto. Conexão feita.

Instalação do Assistente de Configuração no Linux

Obs.: antes de iniciar a instalação certifique que os pacotes do linux na sua máquina estejam atualizados.

1. Abra o terminal e digite os comandos:
 1. `sudo su` e senha para logar como *root*
 2. navegue até a pasta onde está seu arquivo *eduroam*

3. digite o comando "**sh [nome-do-arquivo].py**"... para instalar o assistente de configuração
4. Clique em "**OK**" na tela de instalação aberta
5. Selecionar a opção "**Yes**"
6. Digite seu email institucional e clique em "**OK**"
7. Digite a senha institucional e clique em "**OK**"
8. Após a instalação ser concluída com sucesso clique em "**OK**"
9. Pesquisar por *Network Manager* (Gerenciamento de redes) e selecionar a rede *eduroam* para se conectar

Pronto. Agora você já pode utilizar a rede *eduroam*.

Observação: Caso você não consiga se conectar, pode ser que os pacotes da sua máquina estejam desatualizados. Atualize-os e refaça o tutorial de instalação.

Instalação do Assistente de Configuração no MacOS

1. Abrir o instalador
2. Clicar em "**Continuar**"
3. Preencher **usuário (email institucional) e senha de acesso** a rede sem fio eduroam e clicar em "**Instalar**"
4. Caso necessário, uma janela será exibida solicitando permissão para realizar as alterações. Nesse caso, você deve digitar o usuário e senha do seu computador MAC e clicar em "**OK**" para prosseguir com a instalação.
5. Pronto. Instalação concluída.
6. Selecionar a rede sem fio *eduroam* para se conectar.

Revision #27

Created 28 June 2023 17:54:59 by Amanda Cristina Albano Gonçalves

Updated 12 March 2024 12:50:16 by Rogerio Roberto Silva