

Desde dezembro de 2016, a UFPR faz parte das instituições que possuem o serviço Eduroam (Education Roaming). Presente em 80 países, o Eduroam visa oferecer acesso à internet sem fio aos estudantes, pesquisadores, professores e servidores das instituições cadastradas em todo o mundo, sem a necessidade de múltiplos logins e senhas, formando assim uma rede de confiança global e segura.

O serviço implantado aqui pelo Centro de Computação Eletrônica da UFPR - CCE está presente em território brasileiro desde 2012. A principal vantagem do login pela rede Eduroam está na estabilidade da conexão. Após o primeiro login, os celulares, tablets e desktops memorizam a senha informada, que é a mesma utilizada para emails e acesso à atual rede UFPR_SEM_FIO (usuário@ufpr.br).

Além do acesso a todos os campi da UFPR, os usuários podem se conectar à internet nos ambientes de oitenta instituições brasileiras que já utilizam o serviço, com a mesma senha.

A partir do dia 20 de Março de 2017, a rede Eduroam, mais segura do que as presentes em redes comerciais comuns, substituirá a rede UFPR_SEM_FIO para acesso dos usuários no Setor de Ciências Biológicas. Confira a seguir o passo-a-passo para configuração em cada tipo de equipamento.









CONFIGURAÇÃO DO EDUROAM NO APPLE IOS

1. Para se conectar à rede Wi-Fi eduroam, vá ao menu "Conexões de redes sem fio (Wi-Fi)" e selecione a rede "eduroam".



2. Nos campos "Nome de Usuário" e "Senha", entre com suas credenciais usuário@ufpr.br e senha.



3. Ao conectar-se, será apresentada uma tela com informações e verificação do certificado. Apenas clique em "**Aceitar**". A conexão à rede eduroam deverá ser estabelecida com sucesso.



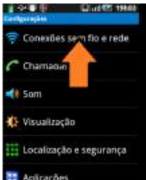


CONFIGURAÇÃO DO EDUROAM NO ANDROID

Para se conectar à rede Wi-Fi eduroam, abra o menu de aplicações e entre em "Configurações".



2. Selecione, então, a opção "Conexões sem fio e rede".



3. Selecione, então, a opção "**Configurações Wi-Fi**".



4. Dentre as opções de redes sem fio ao alcance, escolha a rede "**eduroam**" para configurá- la adequadamente.



5. Nas configurações da rede eduroam, escolha o método de autenticação "**PEAP**" e "**MSCHAPV2**" como autenticação de fase 2.



6. Por fim, insira suas credenciais usuário@ufpr.br e senha. O campo "Identidade anônima" deve ser deixado em branco. A conexão à rede eduroam deverá ser estabelecida com sucesso.

eduroam	
Identidade	
usudnio@ufprior	
Identidade anónimo	
Senha	



CONFIGURAÇÃO DO EDUROAM NO UBUNTU 12.04

1. Para se conectar à rede Wi-Fi eduroam, clique no ícone de conexões Wi-Fi e em seguida na rede sem fio "eduroam".



2. Um menu será aberto para que sejam ajustadas as configurações da rede. Abaixo estão os dados a serem preenchidos.

Wireless security: WPA & WPA2 Enterprise Authentication: Protected EAP (PEAP)

Anonymous identity: <deixar em branco/vazio>

CA certificate: (None)
PEAP version: Automatic

Inner authentication: MSCHAPv2
Username: usuário@ufpr.br

Password: <senha>



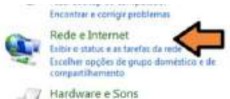
3. Após clicar em "Connect", uma janela aparecerá avisando-lhe que a conexão pode não ser segura devido à ausência de um certificado digital. Ignore o aviso. A conexão à rede eduroam deverá ser estabelecida com sucesso.





CONFIGURAÇÃO DO EDUROAM NO WINDOWS

1. Vá em "Painel de Controle" ou "Configurações" e procure por "Rede e Internet", clique para abrir.



2. Agora clique em "Central de Rede e Compartilhamento" e clique novamente "abrir".



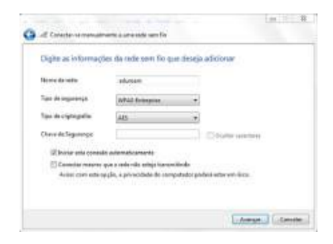
3. Procure por "Configurar uma nova conexão de rede".



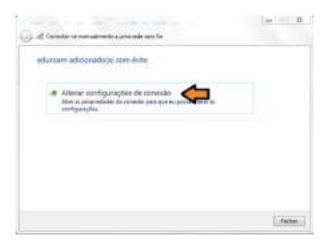
4. Escolha a opção "Conectar-se manualmente em uma rede sem fio".



- **5.** Faça as configurações conforme figura ao lado.
- Nome da rede: eduroam
- Tipo de segurança: WPA2-Enterprise
- Tipo de criptografia: AES
- Siga clicando em "Avançar"



6 Uma mensagem aparecerá dizendo que a rede eduroam foi adicionada com êxito. Porém ainda não terminamos a configuração, você agora deve clicar em "Alterar configuração de conexão".





7. Um menu aparecerá com duas abas, são elas:

Conexão e Segurança

Escolha a aba segurança, escolha o primeiro método de autenticação de rede:

Microsoft: EAP protegido (PEAP), após fazer isso clique no botão ao lado "**Configurações**", conforme figura ao lado.



8. Nessa etapa você deve desmarcar a opção "Validar certificado do servidor" e escolher o segundo método de autenticação, "Senha segura (EAP-MSCHAP v2)".

Depois clique no botão "**Configurar...**" ao lado do método de autenticação.



9. Desmarque a opção de:

"Usar automaticamente meu nome e senha de logon do Windows (e o domínio, se houver)" e clique em "OK".



10. Agora clique em "**OK**" novamente e volte para o menu de opções da tela ao lado. Vá até o botão de "**Configurações avançadas**".





11. No menu de configurações avançadas você terá duas novas abas, são elas:

Configuração 802.1 X e Configuração do padrão 802.11

Verifique se você está na primeira aba, Configuração 802.1X e marque a opção "Especificar o modo de autenticação", e logo abaixo em um Drop Down Menu, selecione a opção "Autenticação de usuário".



12. Se tudo der certo você deve receber uma aviso de Autenticação de Rede. Use sua credencial **usuário@ufpr.br** e sua **senha** do e-mail da UFPR.



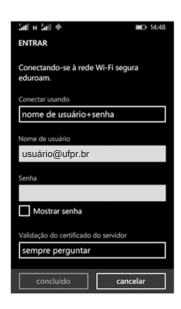


CONFIGURAÇÃO DO EDUROAM NO WINDOWS PHONE

1. Em seu dispositivo, acesse **configurações** / **settings** >> **Ativar a conexão sem fio** >> Selecione **eduroam**.



2. Digite suas credenciais usuário@ufpr.br e senha.



3. No campo Validação do Certificado de Servidor, selecione "sempre perguntar".



- **4.** Em **Método EAP/EAP Method** selecione >> **PEAP MS-CHAO v2.**
- 5. Clique em "concluído".