

Acesso à rede sem fio - eduroam

Mas o que é Eduroam?

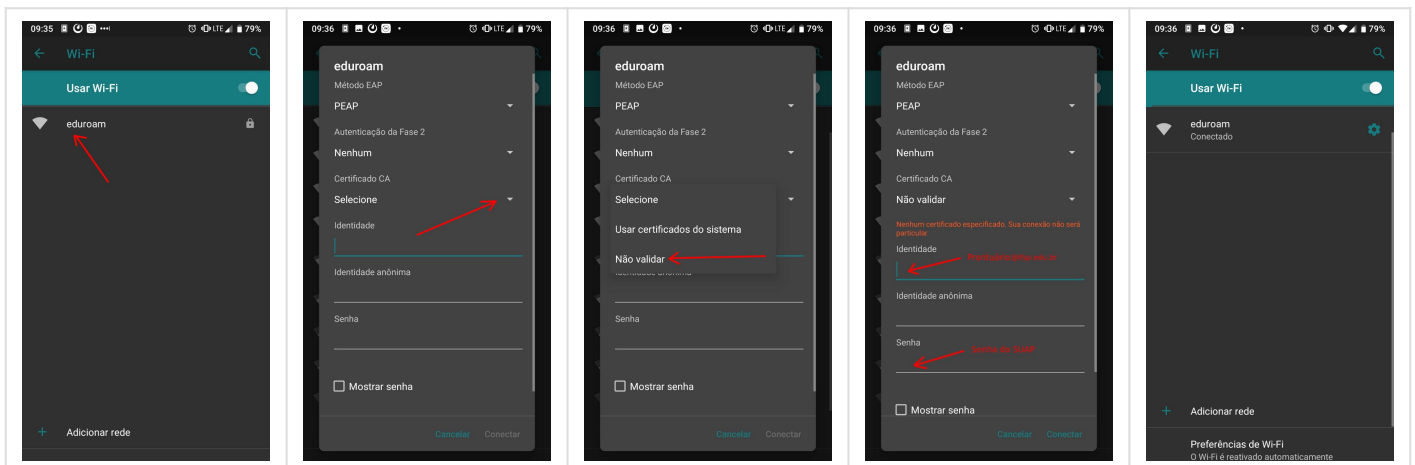
O eduroam esta disponível em [diversos lugares do mundo](#) nas instituições de ensino e/ou pesquisa que aderiram à federação. Em qualquer lugar, os membros da comunidade IFSP poderão utilizar as mesmas credenciais/senha do <https://suap.ifsp.edu.br> (webmail, etc) para acessar a internet através da rede wi-fi eduroam.

Obs 1: Para criar seu perfil no eduroam é necessário executar o procedimento de alteração de senha no SUAP, mesmo que seja pela mesma senha através deste link (<https://suap.ifsp.edu.br/comum/solicitar trocar senha/>).

Obs 2: outra vantagem é não necessitar se autenticar em <https://login.gru.ifsp.edu.br> periodicamente.

Como acessar?

Dispositivos Android:



Configurações de rede sem fio (Wireless network settings):

Escolher o SSID ou “Nome da Rede” eduroam (tudo em minúsculo).

Configurações de Autenticação de Usuário:

Método EAP: PEAP.

Domínio: eduroamv4.ifsp.edu.br

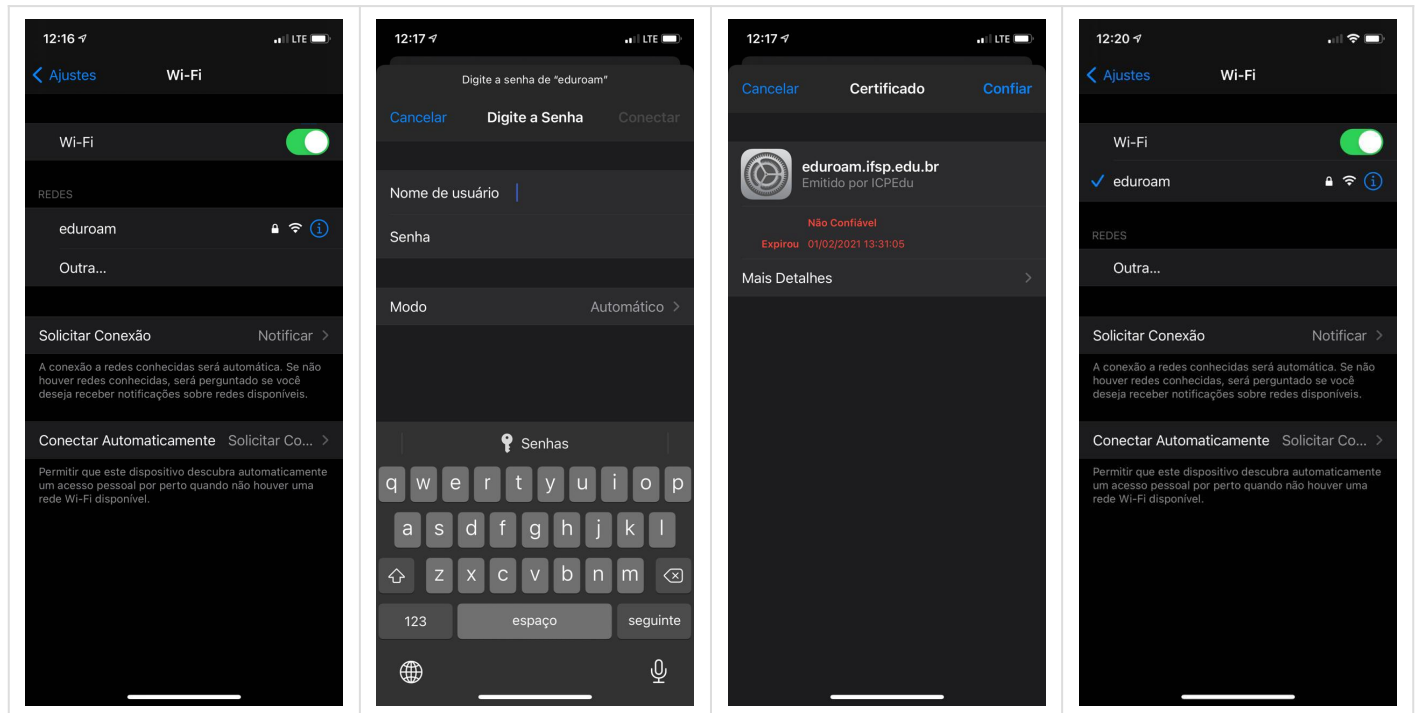
Autenticação da Fase 2: Nenhum

Certificado CA: Não validar

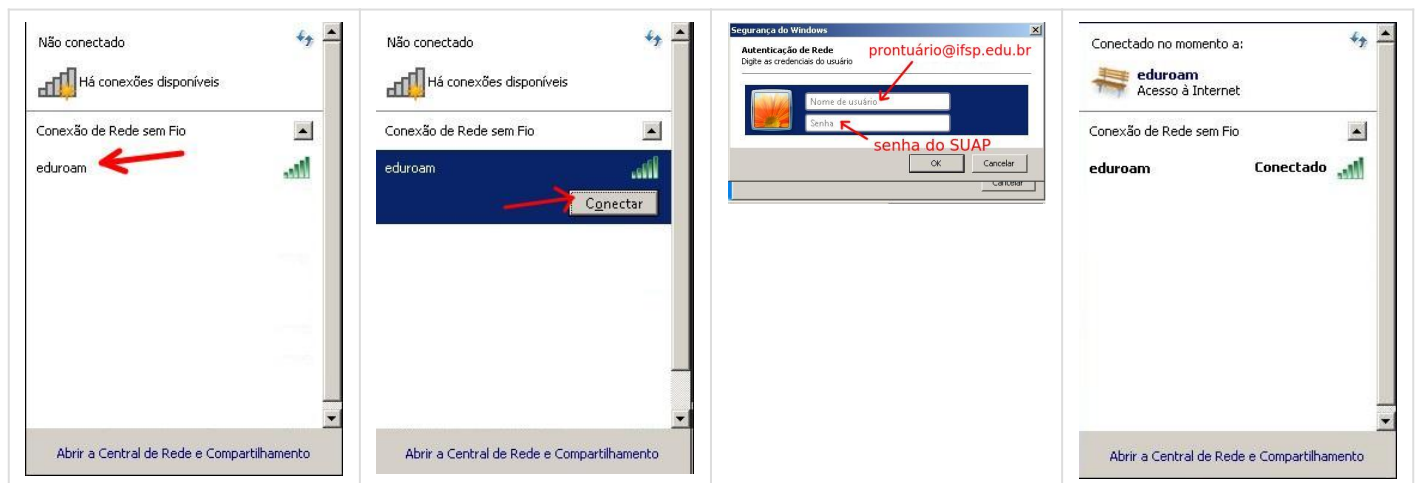
Identidade: prontuario@ifsp.edu.br (exemplo: gu123456@ifsp.edu.br).

Senha: senha do SUAP.

Dispositivos iOS (iPhone, etc):



Dispositivos Windows 7:



Localize e conecte-se a rede sem fio eduroam (tudo em minúsculo).

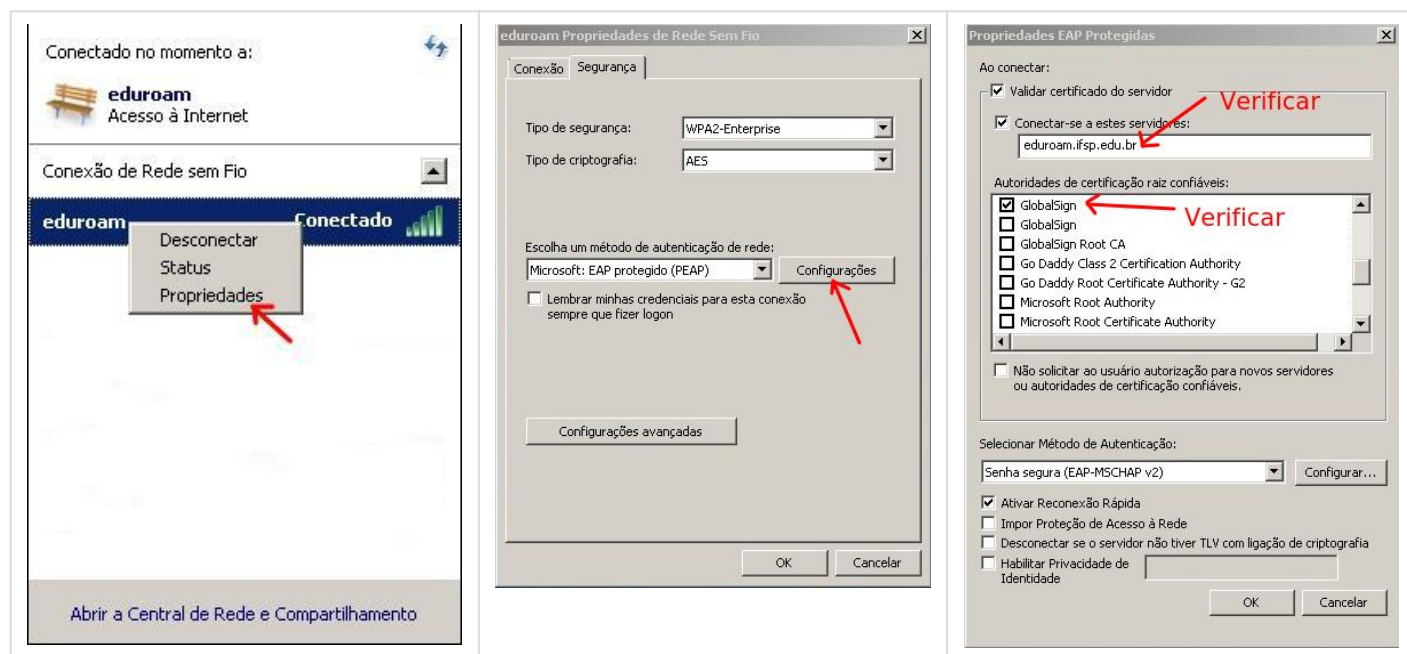
Preencha na janela solicitando as credenciais da rede com seu prontuario@aluno.ifsp.edu.br ou prontuario@ifsp.edu.br e senha do SUAP

Mais informações

Alguns sistemas operacionais conseguem detectar automaticamente as configurações de autenticação e por isso, na primeira vez que você for utilizar e configurar o eduroam, os formulários virão preenchidos com sugestões. Geralmente é suficiente aceitar essas sugestões e fornecer o seu prontuário e a senha do SUAP.

Em especial, para segurança de sua senha, observe que o eduroam oferecido para a comunidade IFSP utiliza certificados criptográficos válidos. Caso seja solicitada alguma confirmação relacionada aos certificados, para aceitar verifique se a autoridade de certificação é a “GlobalSign” e se o nome do servidor possui “eduroam.ifsp.edu.br” no final. Caso contrário, não aceite. Desconfie se você encontrar o SSID eduroam fora das instituições participantes ou se a verificação descrita acima falhar. Nestes caso recomendamos não conectar-se pois pode ser uma tentativa de phishing (roubo de senha).

Verificação de segurança no Windows



Dispositivos Windows 10:

Quando a instalação no modo automático falha no Windows 10 recomendamos a configuração manual

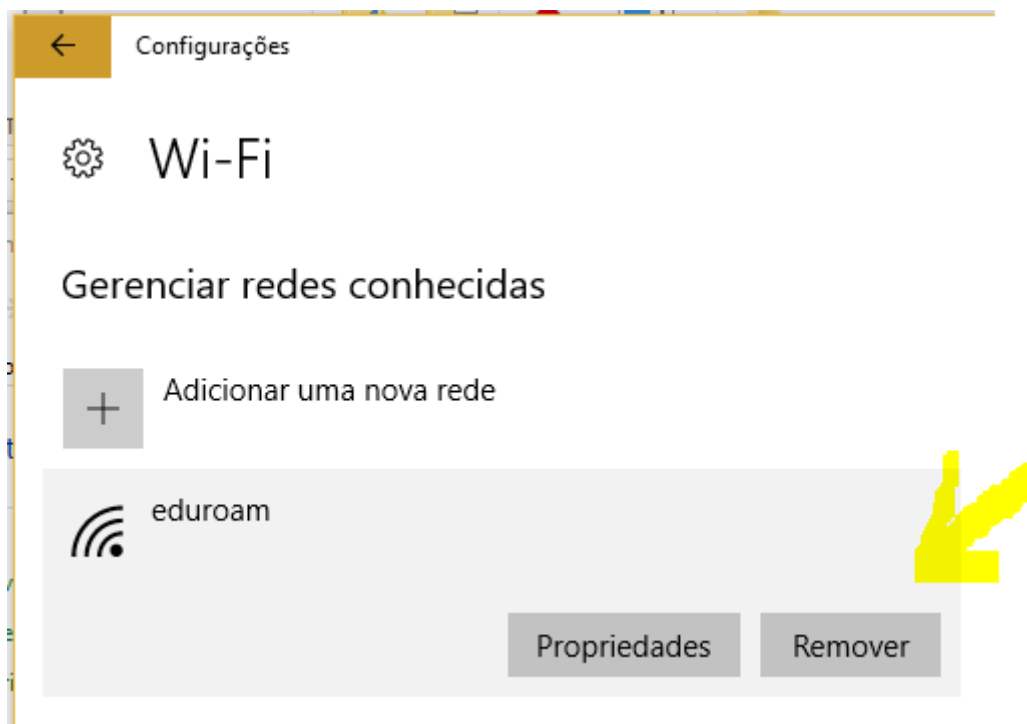
reparação antes da configuração (passos 1 e 2)

1) Desinstalar qualquer configuração atual gravada no sistema:

Vá em **Configurações >> Rede e Internet >> Wi-Fi >> Clique em "Gerenciar Redes Conhecidas"**

Aparecerá uma lista de redes sem fio com configuração salva

Clique no botão "**remover**" conforme a figura abaixo:



2) Verificar se o dispositivo de rede sem fio está corretamente reconhecido pelo Windows 10:

Vá em **Configurações >> Rede e Internet >> Wi-Fi >> Clique em propriedades de Hardware**

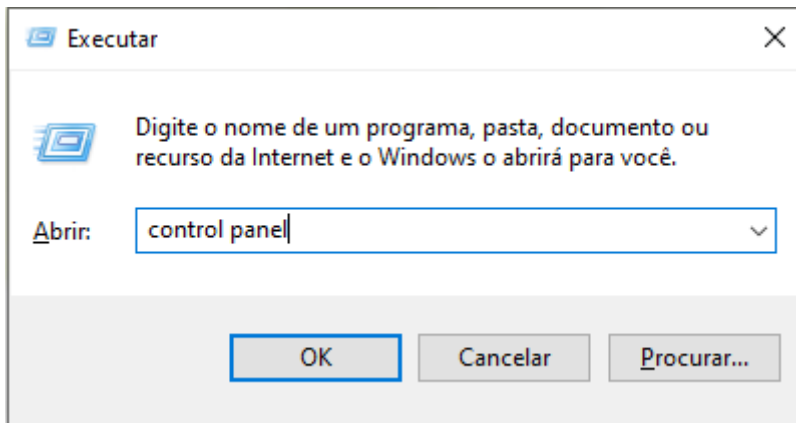
Deverá aparecer uma tela como a figura abaixo:

Fabricante:	Ralink Technology, Corp.
Descrição:	802.11n USB Wireless LAN Card
Versão do driver:	5.1.22.0
Endereço físico (MAC):	C8-3A-35-CA-CC-92
<button>Copiar</button>	

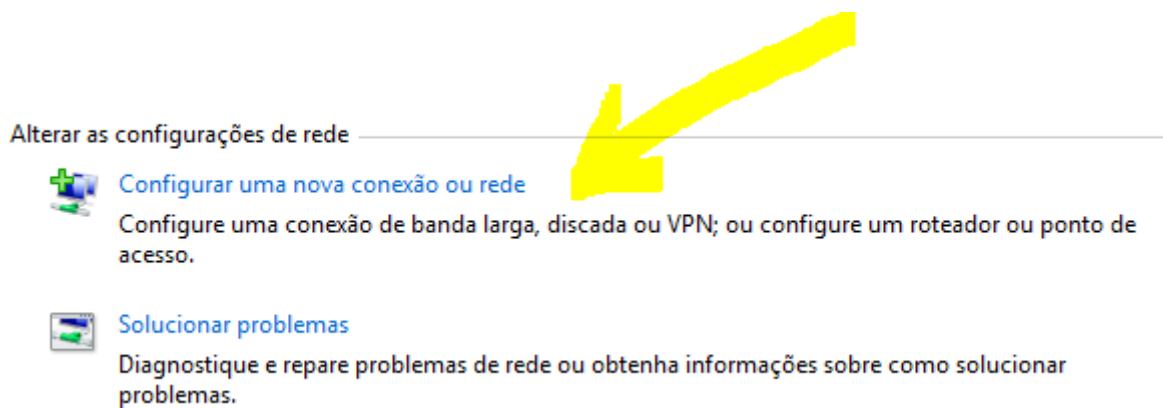
Configuração manual do Eduroam:

3) Em "Painel de Controle" clique em "Central de Rede e Compartilhamento"

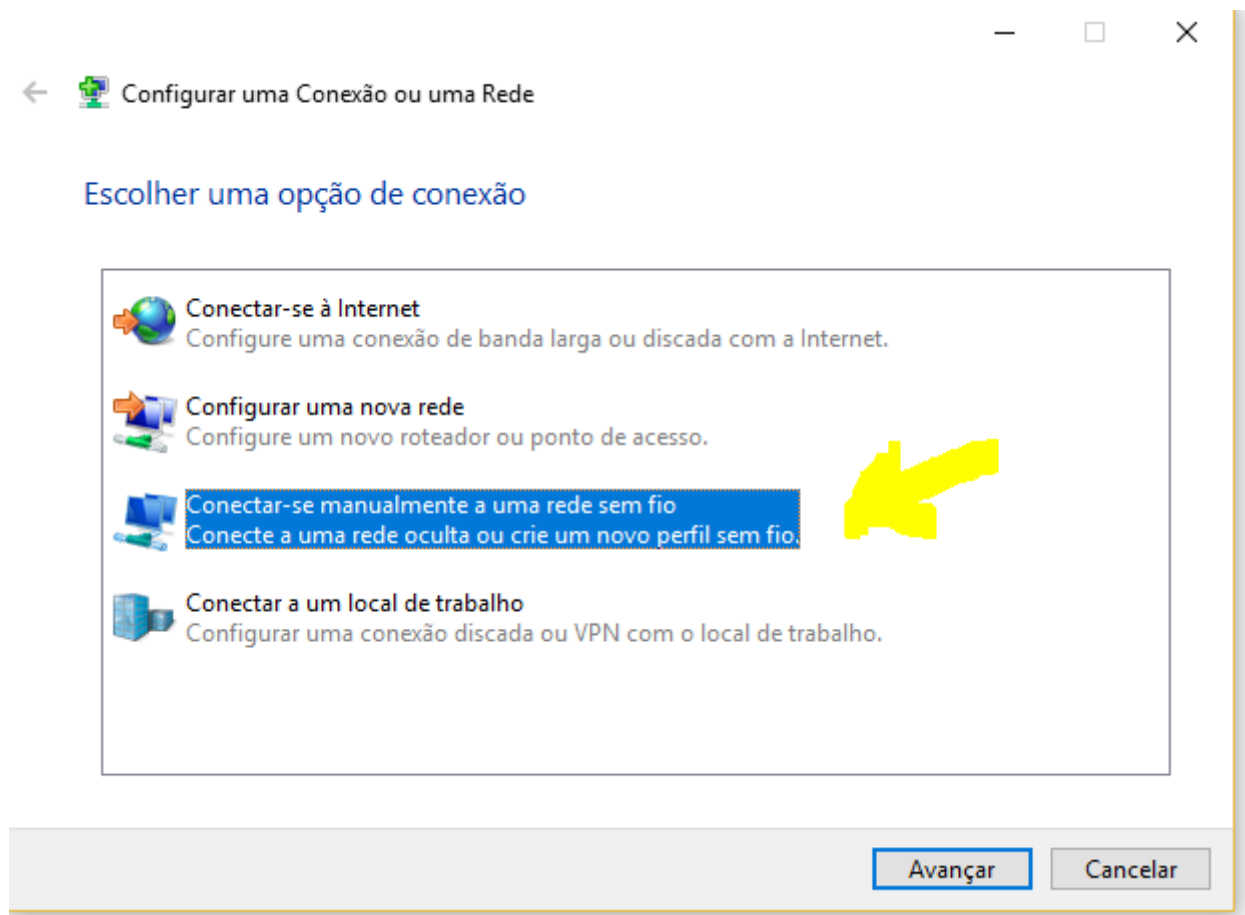
A forma mais fácil de acessar o "Painel de Controle" é ir no executar (WIN + R) digitar control panel e clicar em ok



4) Clique em "**Configurar uma nova conexão ou rede**"



5) Clique em "**Conectar-se manualmente a uma rede sem fio**"



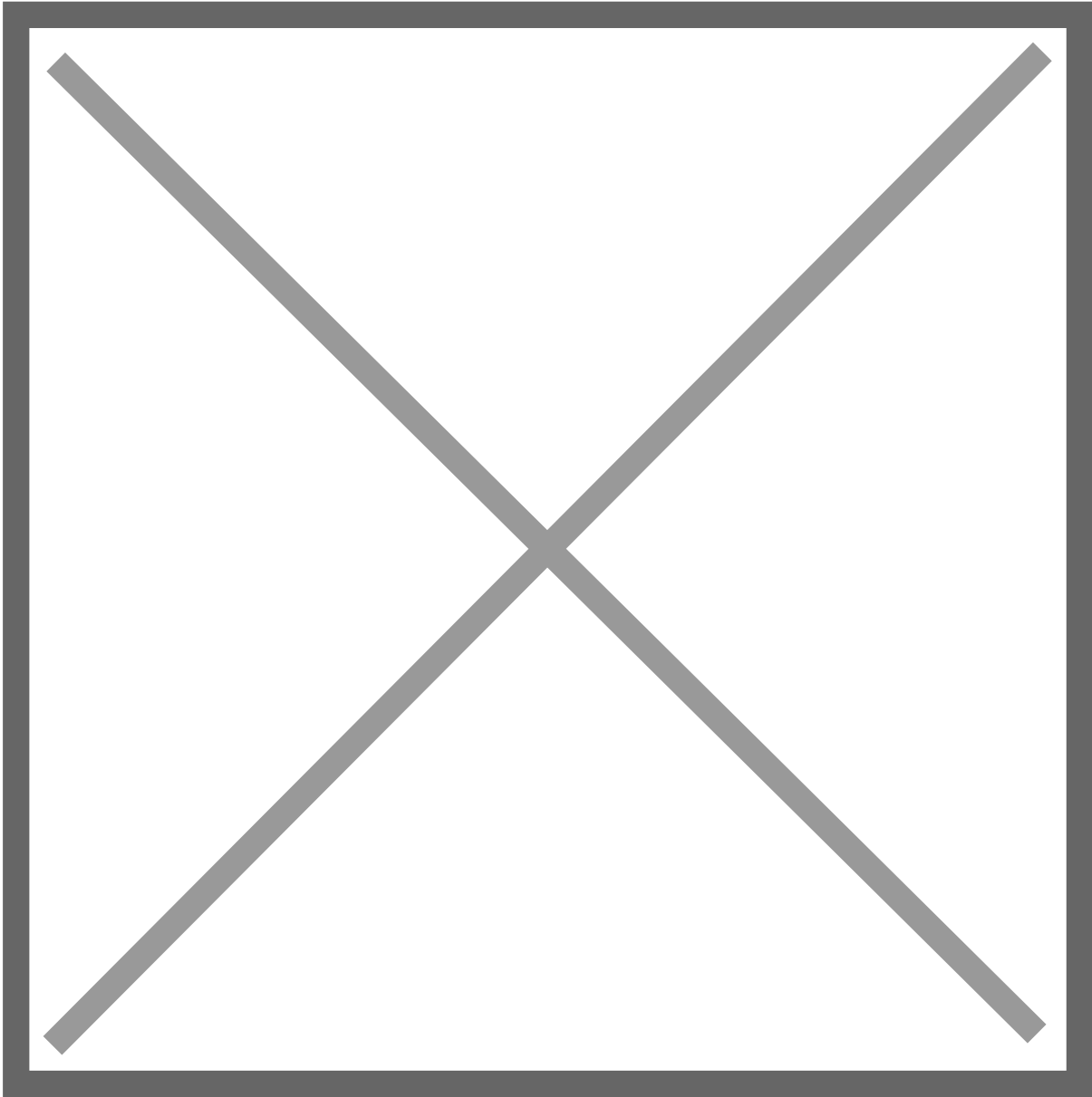
6) Clique em avançar e **digitar os dados** conforme a figura e clicar em **Avançar** :



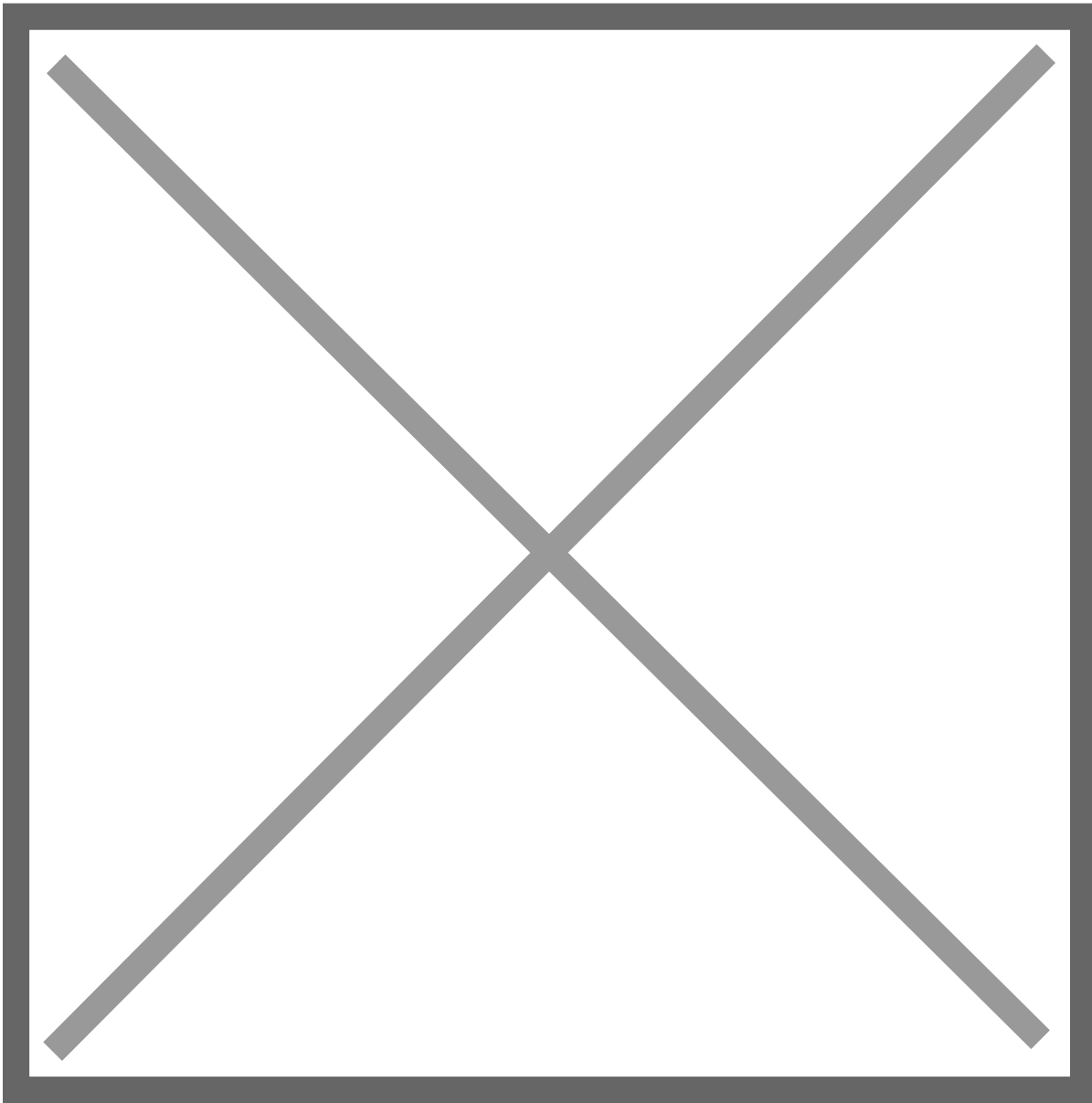
7) A tela a seguir aparece uma única vez para configurar, caso feche ou perca a janela deve começar tudo novamente apagando todos os perfis.

Clique em "**Alterar configurações de conexão**"

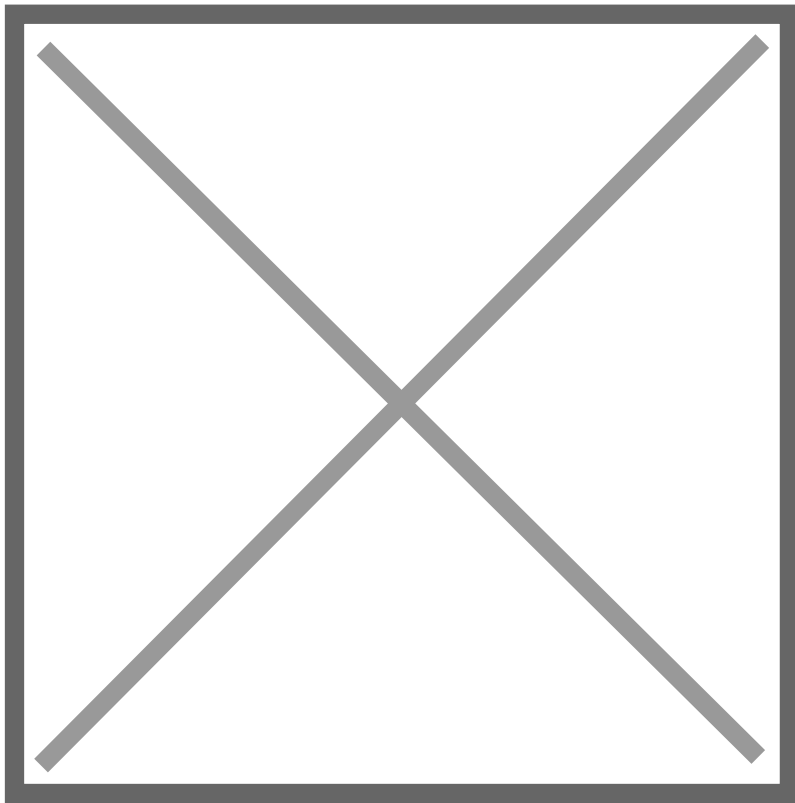
NÃO FECHÉ ESTA JANELA ATÉ CONCLUIR e a CONEXÃO de REDE
FUNCIONAR



8) **NÃO** pode aparecer a tela abaixo, se aparecer comece de novo apagando qualquer perfil existente.

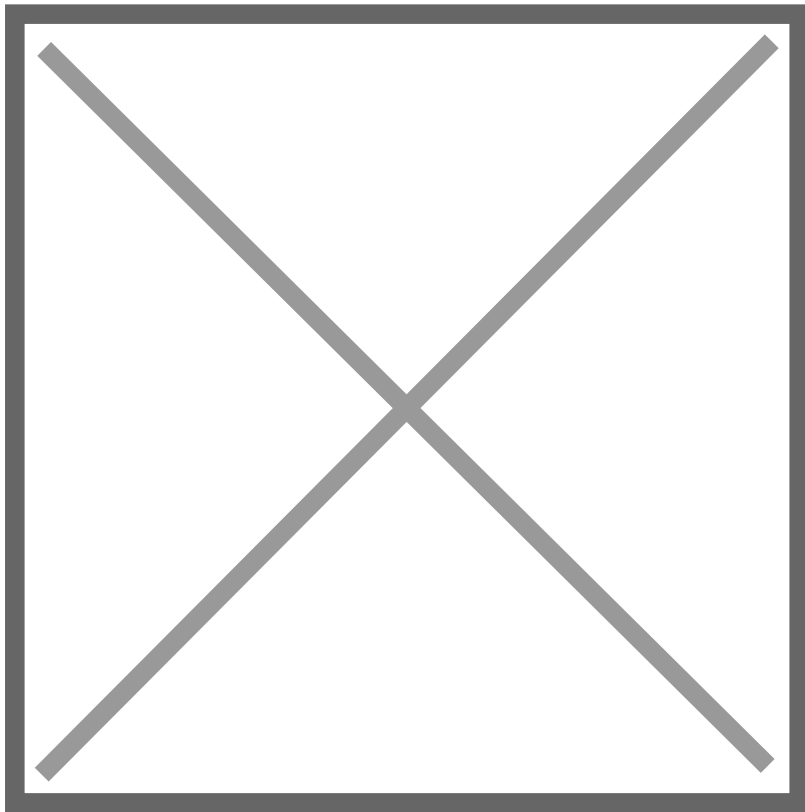


9) Deverá aparecer a tela abaixo se a configuração estiver correta até este ponto, **clique na aba Segurança**



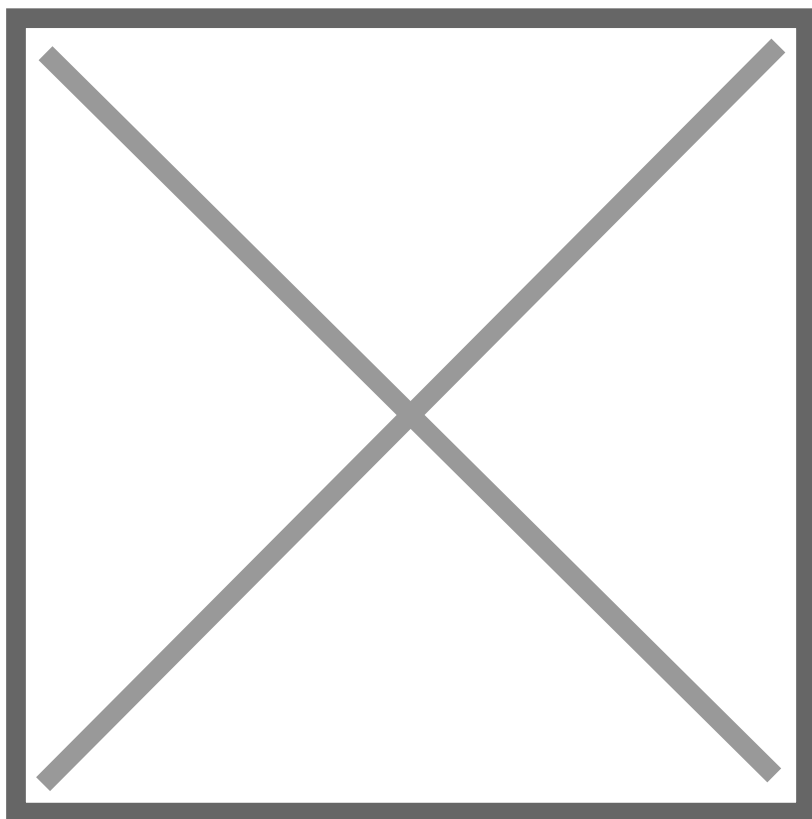
10) seleccionar o método de autenticação de rede **EAP-PEAP**

Depois clicar em **Configurações:**

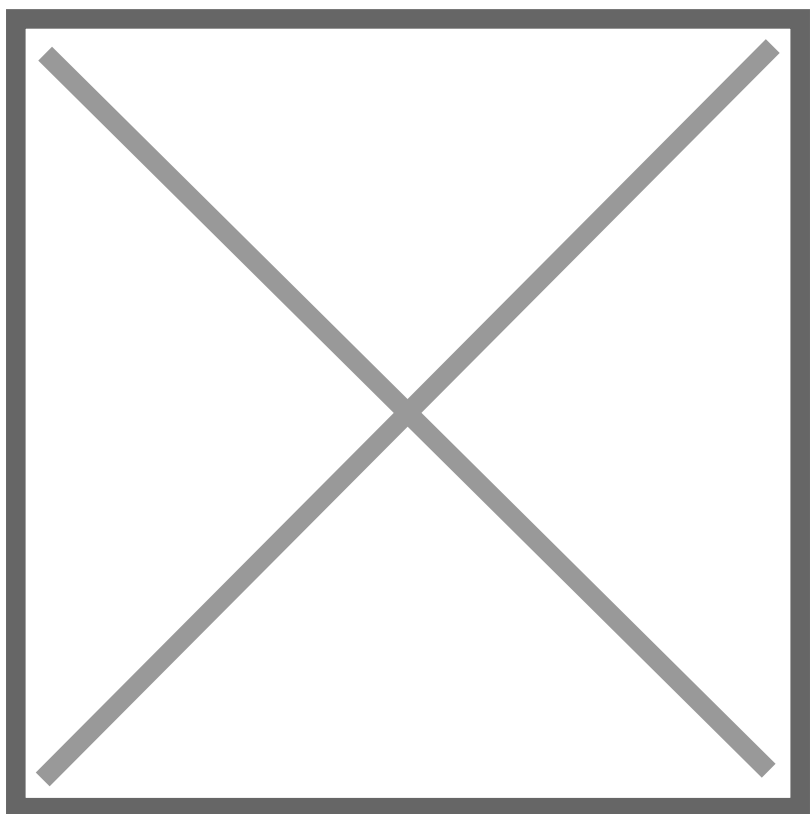


12) E na tela que surgir **desmarque** a verificação de certificados como mostrado

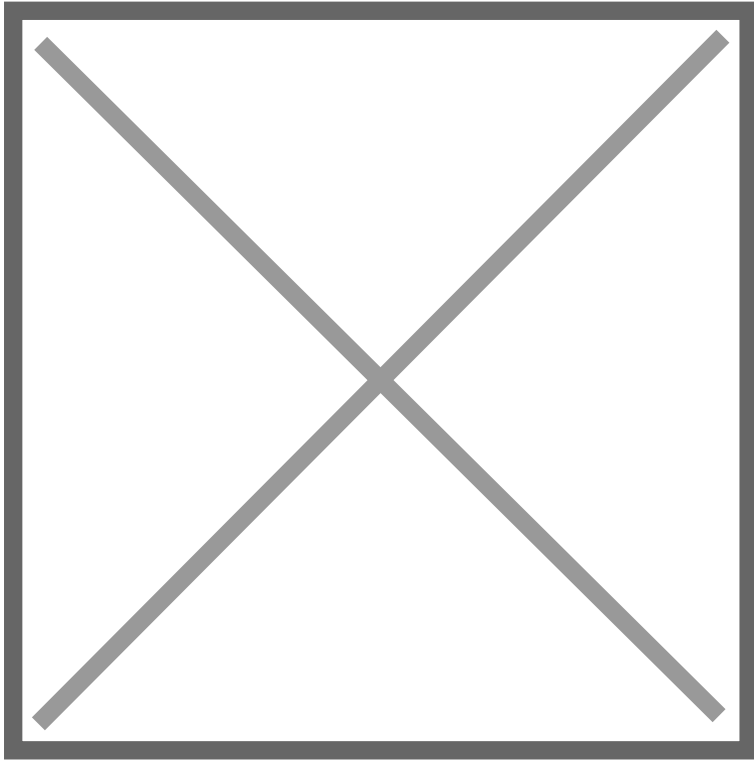
na figura abaixo, clicando no quadradinho com um X



13) Clique **OK** e volta para tela anterior e nela deve clicar o botão **configurações avançadas**:

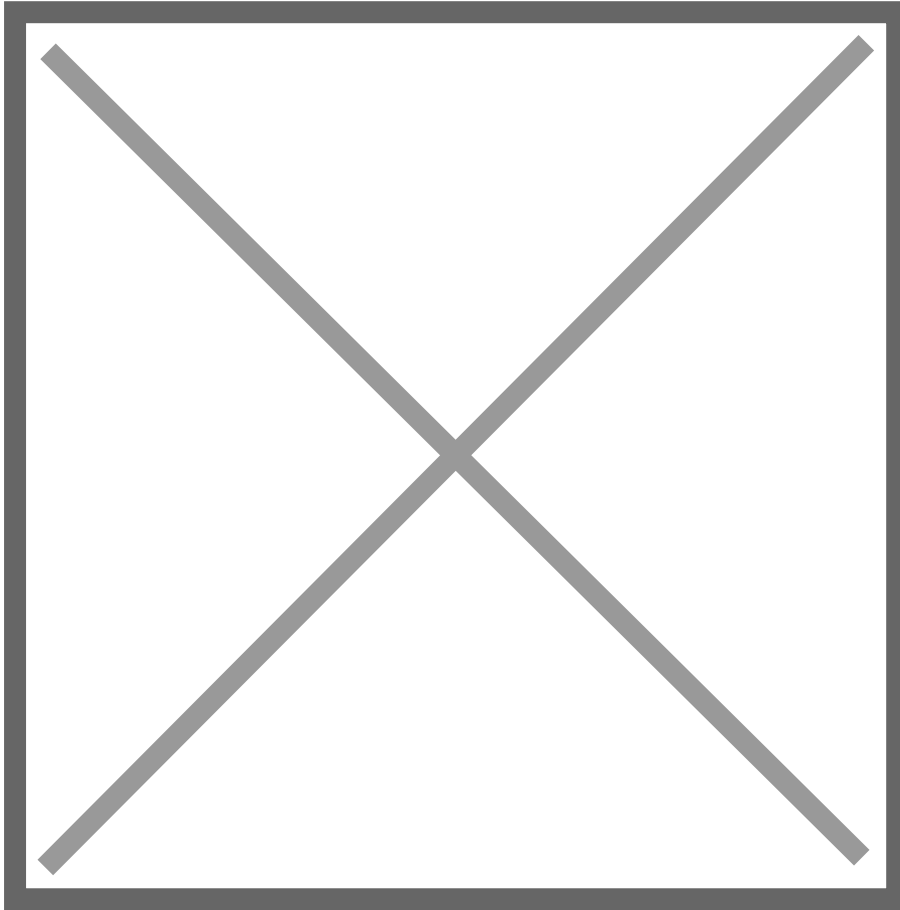


14) Na tela que surgir deve selecionar a opção "**Autenticação de Usuário**" dentre as quatro opções:

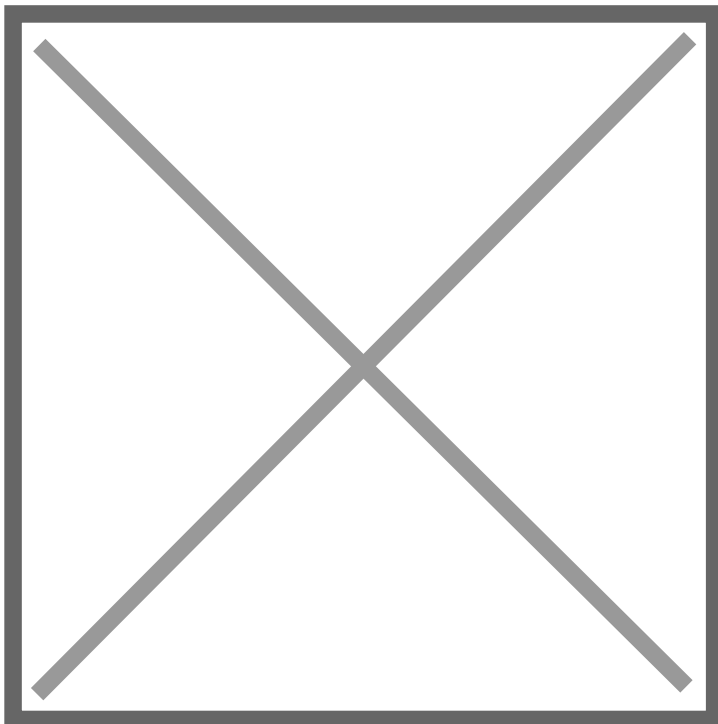


15) E clique no botão "**SALVAR CREDENCIAIS**" ou "**SUBSTITUIR CREDENCIAIS**"

lembrando que o nome de usuário é o seu prontuário seguido de @ifsp.edu.br, isto é, 1234567@ifsp.edu.br e a senha é a sua senha única



16) Agora na parte do ícone de rede perto do relógio do windows na barra de tarefa clique na rede "**eduroam**" e clique no botão conectar .



Revision #12

Created 1 April 2021 17:46:31 by Rodrigo Martins Thomaz

Updated 28 April 2025 11:18:52 by Douglas Andrade de Paula