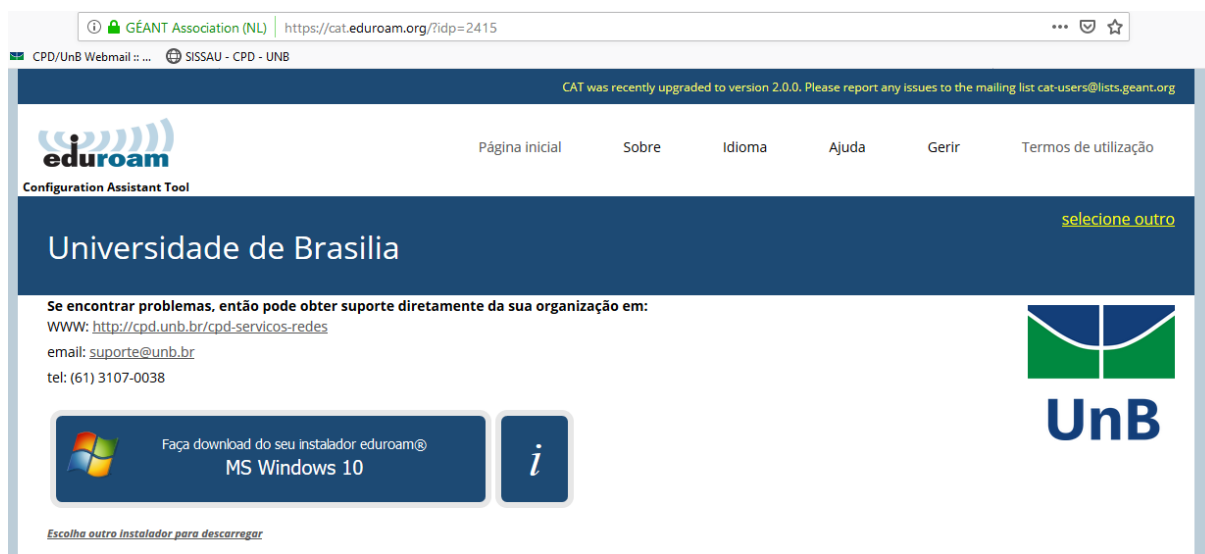
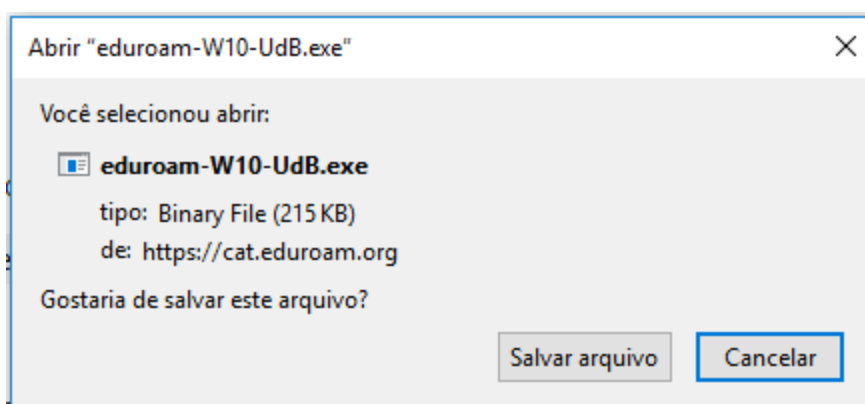


1. Procedimentos para acesso à rede EDUROAM usando o CAT

Acesse a página do eduroam por meio do endereço <https://cat.eduroam.org/?idp=2415> e certifique que o instalador que lhe é apresentado corresponde ao sistema operacional que está instalado no seu dispositivo.

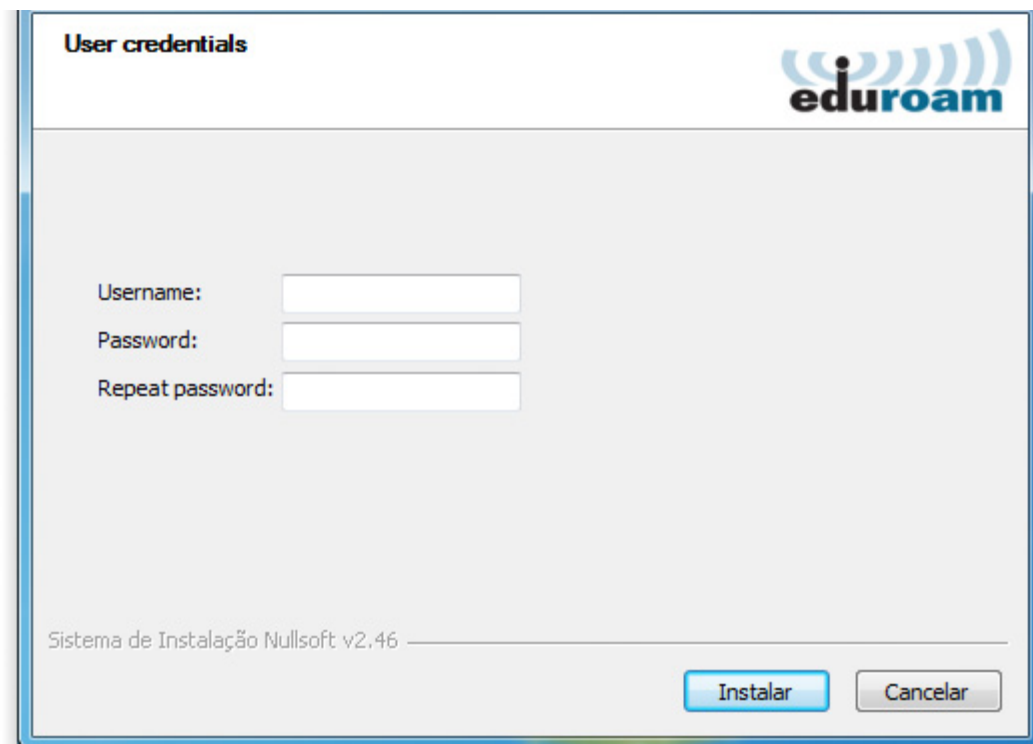


Clique no botão para realizar o download e logo depois executar a instalação do software que configurará automaticamente a rede eduroam no dispositivo do usuário.



Após salvar o arquivo em seu dispositivo e executá-lo, proceder com a instalação inserindo suas credenciais conforme as regras de acesso. Para alunos o acesso deve ser matricula@aluno.unb.br, deve ser ignorada a / 'barra' da matrícula.

Para funcionários e professores o acesso deve ser realizado com o nome de usuário, por exemplo, usuario@unb.br.



O eduroam está disponível em diversos lugares do mundo nas instituições de ensino e/ou pesquisa que aderiram à federação. Uma vez que a entidade é membro da federação os membros da comunidade UnB poderão utilizar as mesmas credenciais de e-mail para acessar a internet através da rede wi-fi eduroam.

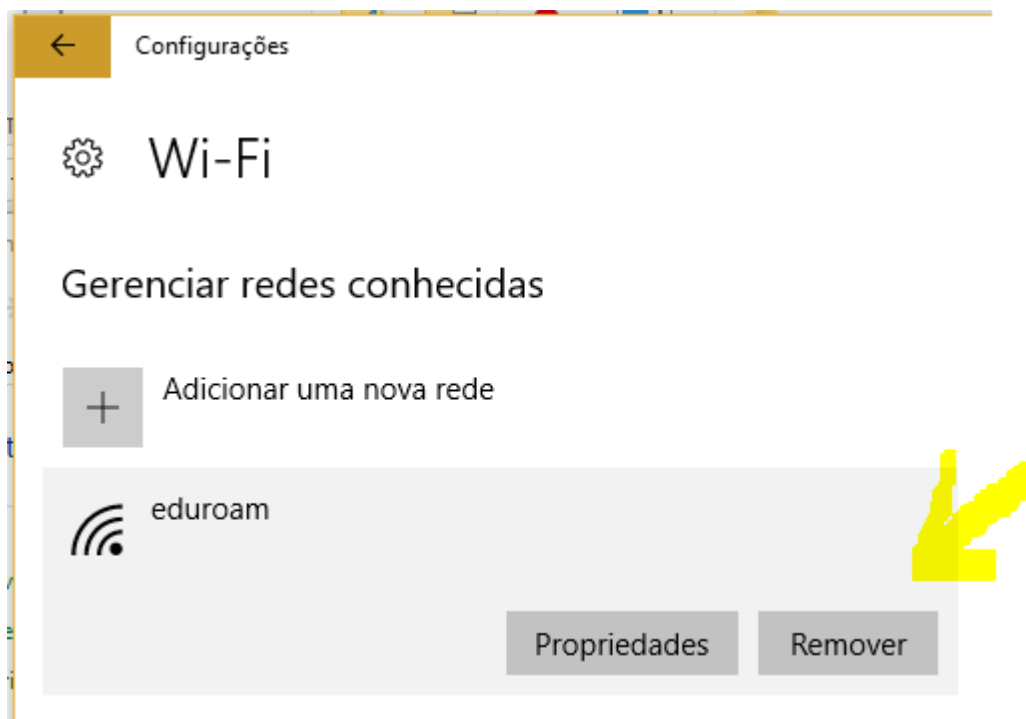
Caso o instalador automático não funcione em seu sistema operacional, favor seguir as etapas descritas abaixo para realizar a instalação e configuração manual da rede Eduroam.

2. Desinstalar qualquer configuração atual gravada no sistema

Configurações >> Rede e Internet >> Clique em Wi-Fi na coluna de menu a esquerda >> Clique em "Gerenciar Redes Conhecidas"

Abaixo do botão "+ Adicionar uma nova rede" vai aparecer uma lista de redes sem fio com configuração salva (são perfis de usuário salvo para as redes sem fio da lista de "Redes sem fio Disponíveis" - que aparece quando você clica no ícone de rede sem fio do lado do relógio do windows.

Clique em cada um deles e clique no botão "remover".



3. Verificar se o dispositivo de rede sem fio está corretamente reconhecido pelo Windows 10

Configurações >> Rede e Internet >> Clique em Wi-Fi na coluna de menu a esquerda >>Clique em propriedades de Hardware para verificar isso.

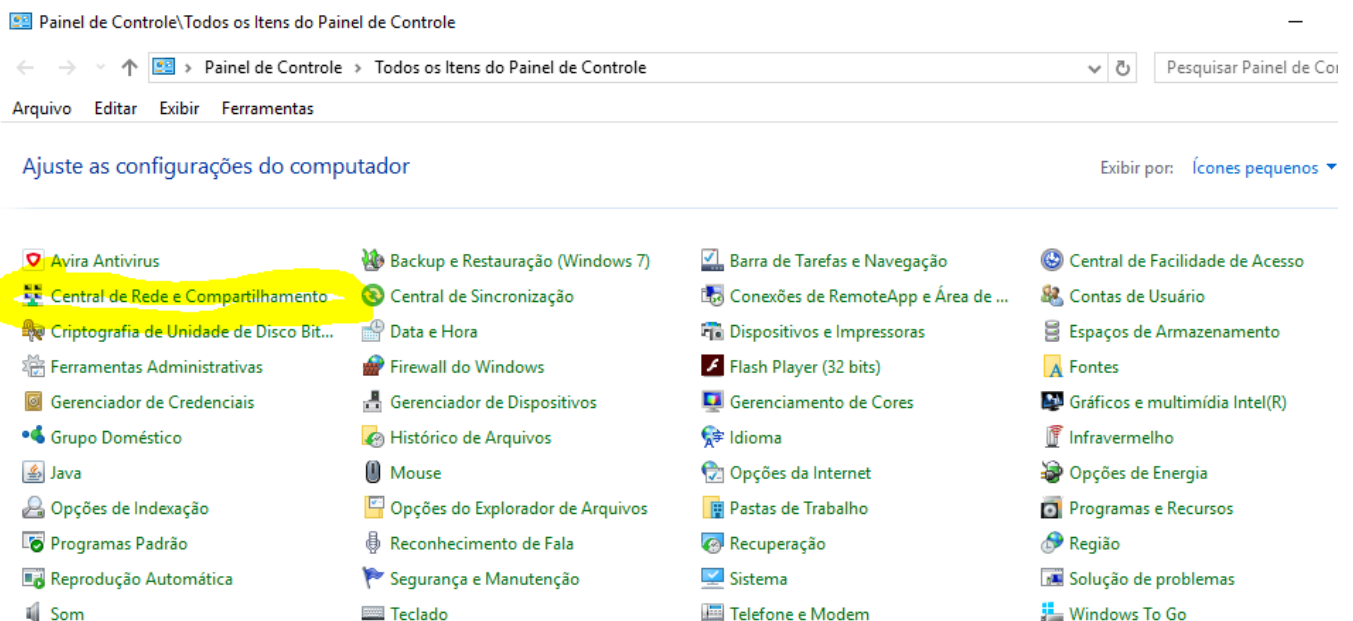
Fabricante:	Ralink Technology, Corp.
Descrição:	802.11n USB Wireless LAN Card
Versão do driver:	5.1.22.0
Endereço físico (MAC):	C8-3A-35-CA-CC-92

Copiar

Antes de continuar a configuração, realizar os passos 1 e 2.

4. Configuração manual do Eduroam

4.1. Na caixa de pesquisa digitar "Painel de Controle" na tela que abrir Clique em "Central de Rede e Compartilhamento"



4.2. Clique em "Configurar uma nova conexão ou rede"

Alterar as configurações de rede



Configurar uma nova conexão ou rede

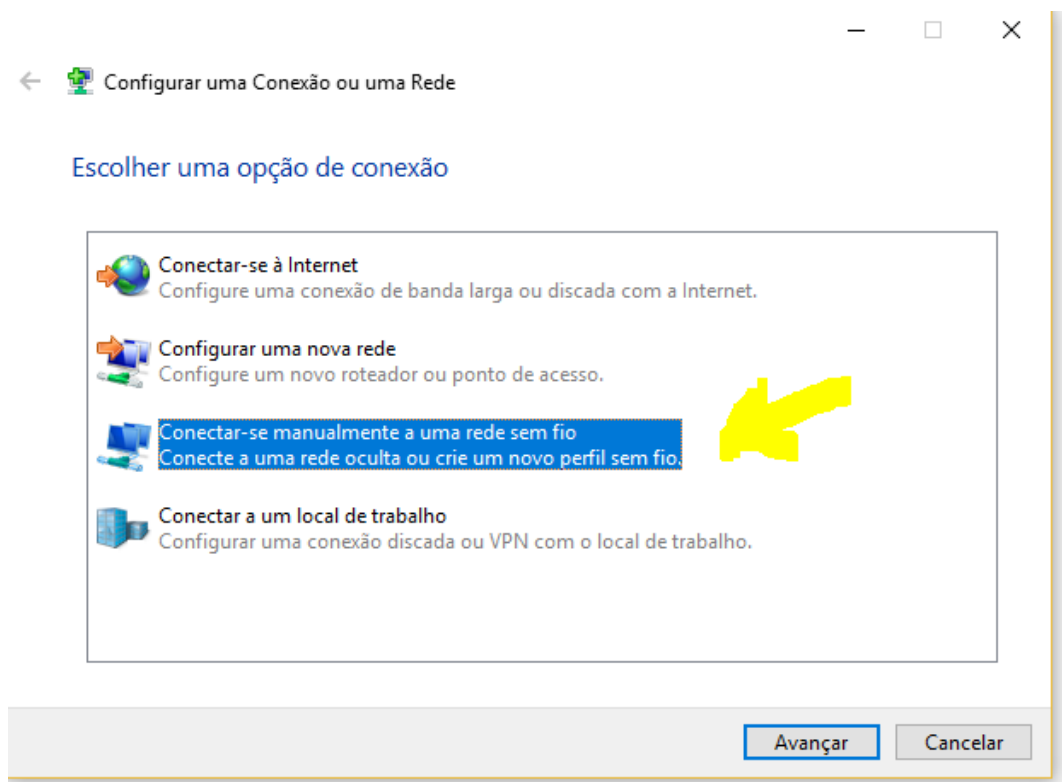
Configure uma conexão de banda larga, discada ou VPN; ou configure um roteador ou ponto de acesso.



Solucionar problemas

Diagnostique e repare problemas de rede ou obtenha informações sobre como solucionar problemas.

4.3. Clique em "Conectar-se manualmente a uma rede sem fio" e depois em avançar



4.4. Digite os dados solicitados

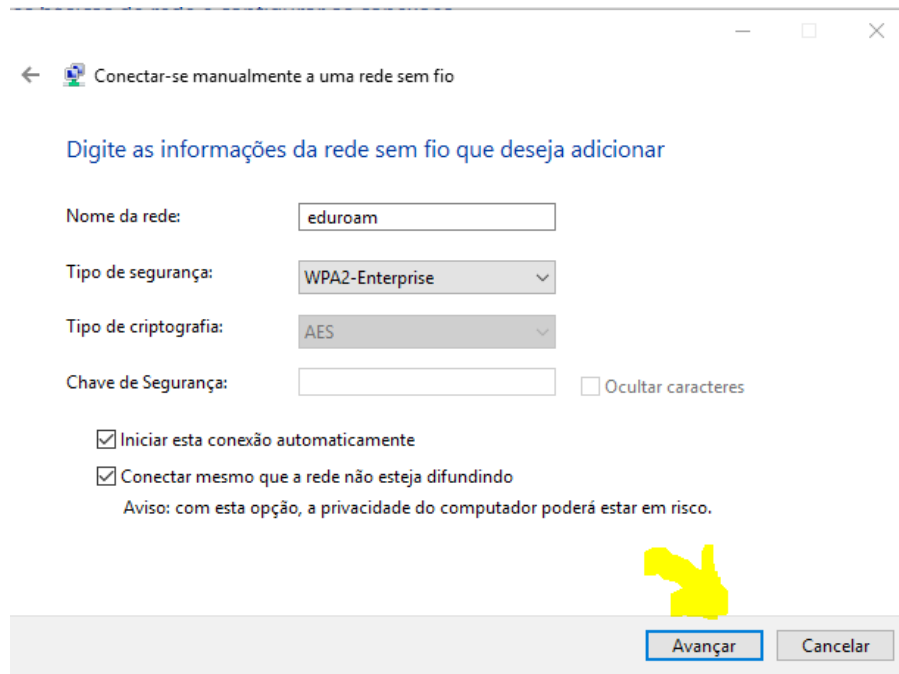
Nome da rede: eduroam

Tipo de Segurança: WPA2-Enterprise

Tipo de Criptografia: AES

chave de segurança: < deixar em branco >

Marcar as caixas de opção (as duas)



Conectar-se manualmente a uma rede sem fio

Digite as informações da rede sem fio que deseja adicionar

Nome da rede:

Tipo de segurança:

Tipo de criptografia:

Chave de Segurança: Ocultar caracteres

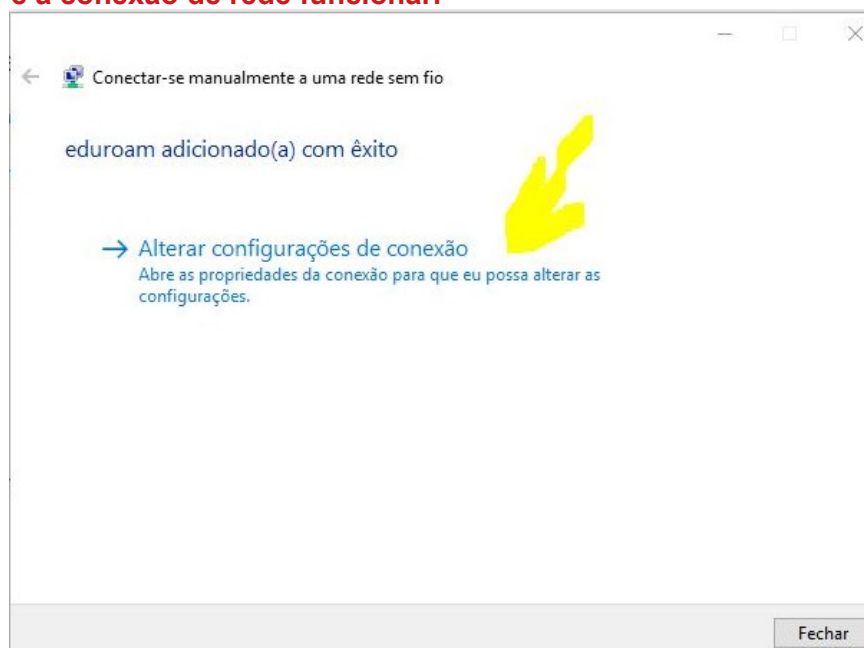
Iniciar esta conexão automaticamente

Conectar mesmo que a rede não esteja difundindo

Aviso: com esta opção, a privacidade do computador poderá estar em risco.

4.5. Clique em "Alterar configurações de conexão"

OBS: A tela a seguir aparece uma única vez para configurar, caso feche ou perca a janela deve começar tudo novamente apagando todos os perfis. Não feche esta janela até concluir e a conexão de rede funcionar.

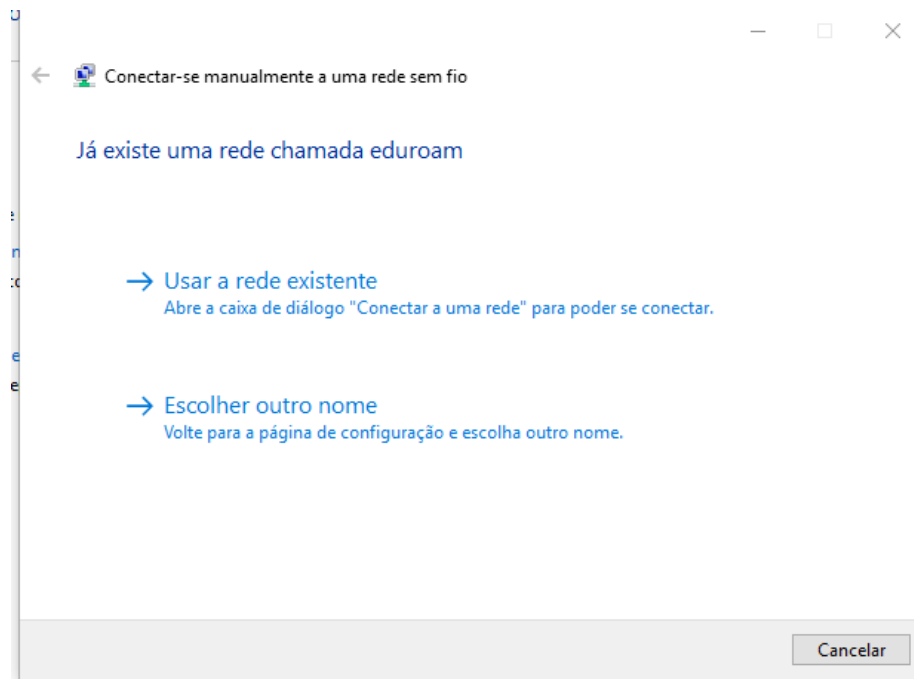


Conectar-se manualmente a uma rede sem fio

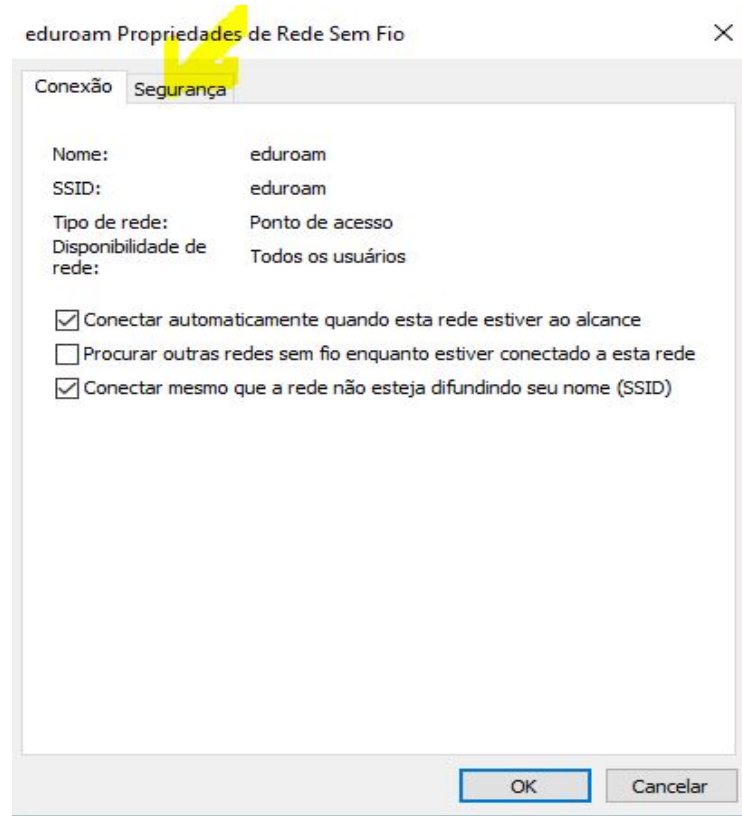
eduroam adicionado(a) com êxito

→ [Alterar configurações de conexão](#)
 Abre as propriedades da conexão para que eu possa alterar as configurações.

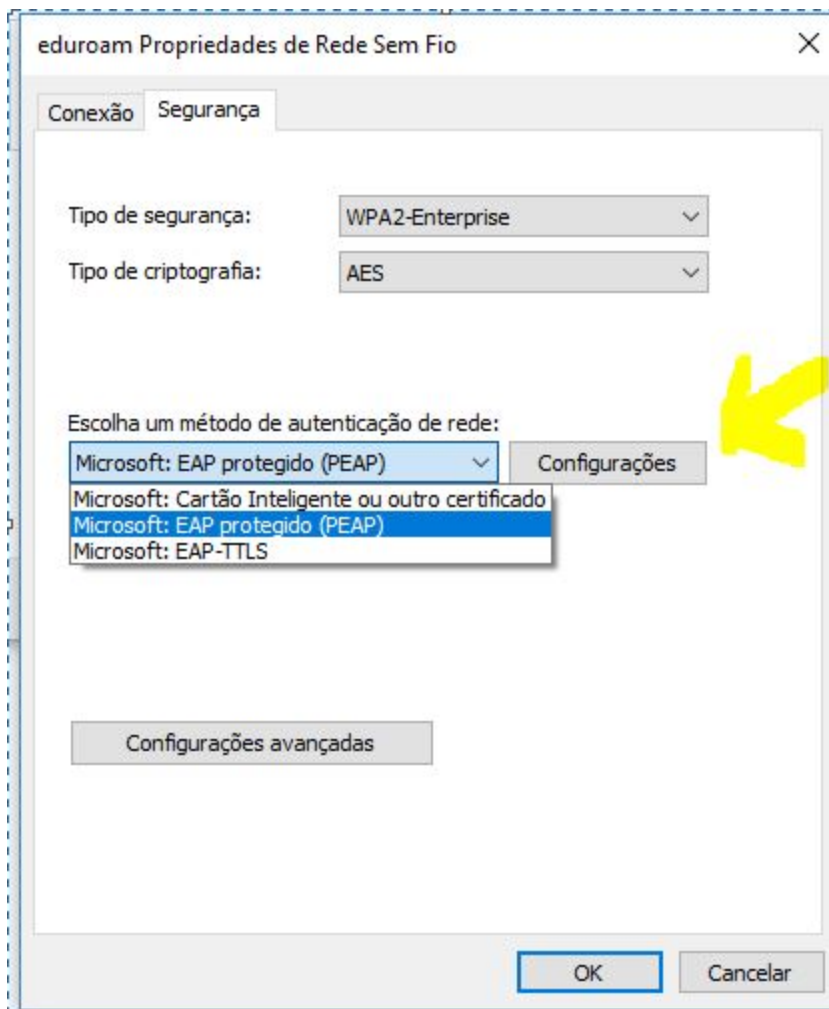
4.6. **NÃO** pode aparecer a tela abaixo, se aparecer comece de novo apagando qualquer perfil existente.



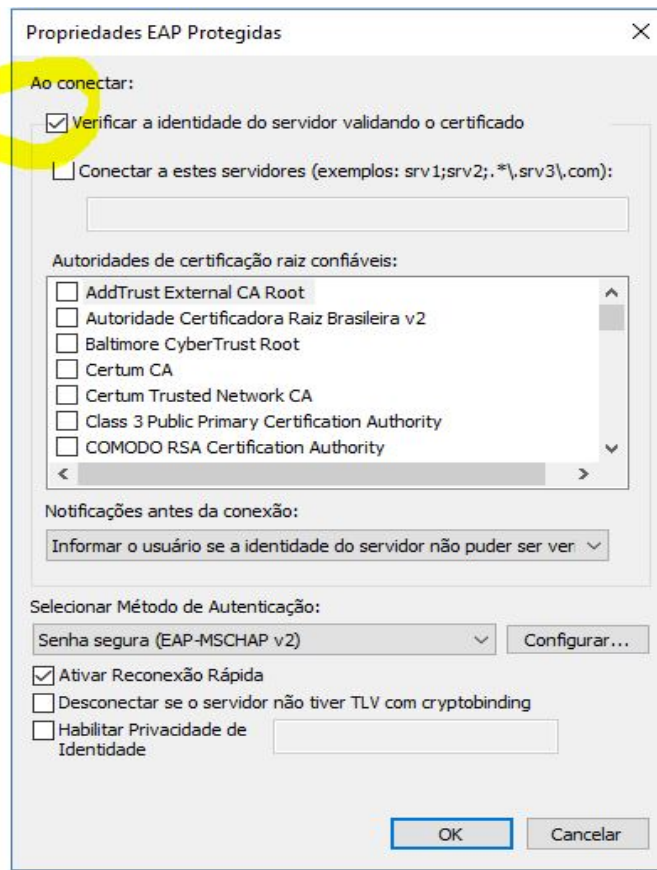
4.7. Se a configuração estiver correta até este ponto, deverá aparecer a tela abaixo, então clique na aba Segurança



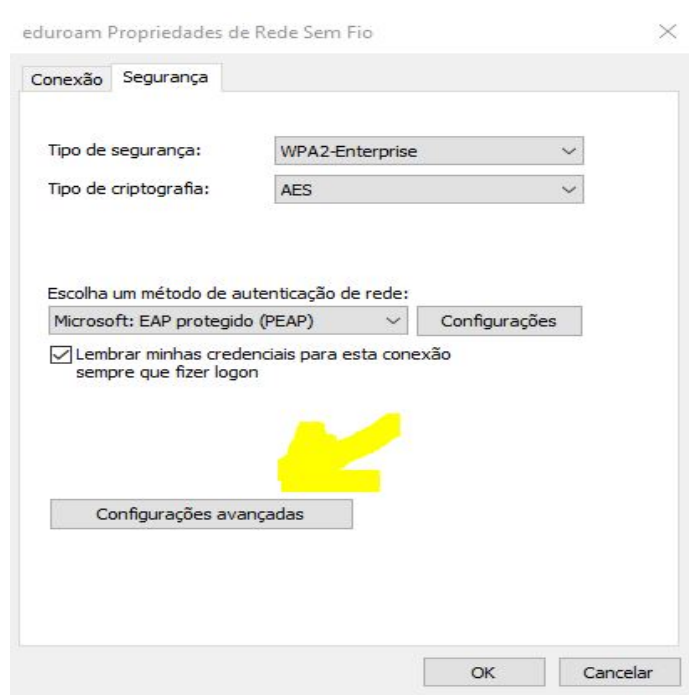
4.8. Selecionar o método de autenticação de rede **EAP-PEAP**.



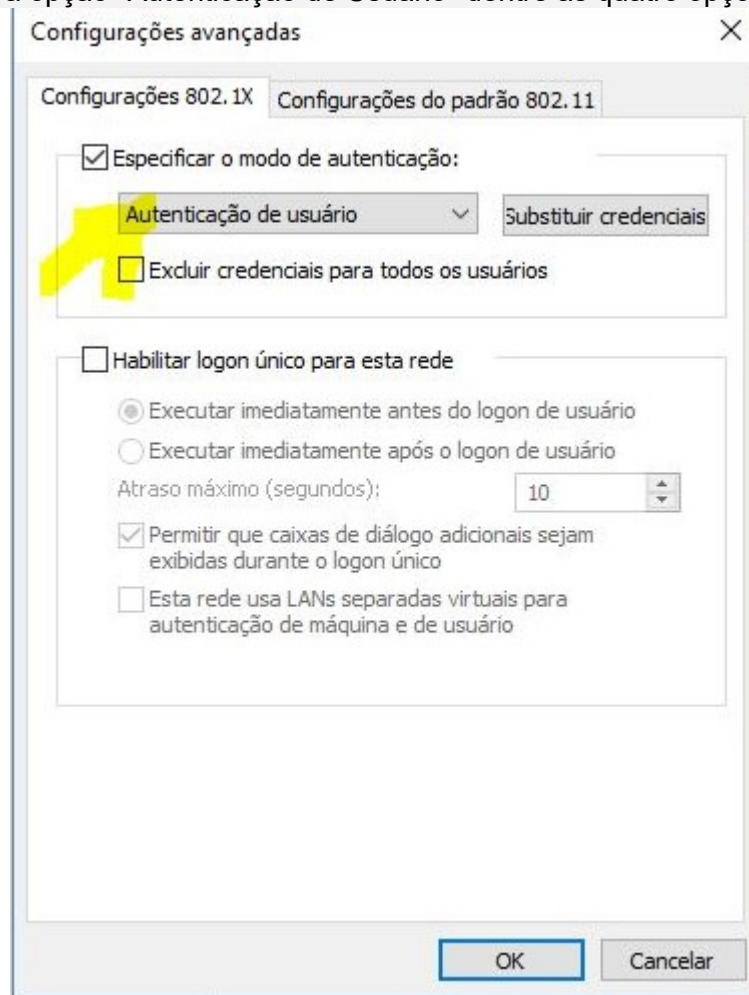
4.9. Na mesma tela, clicar em Configurações e desmarcar a verificação de certificados:



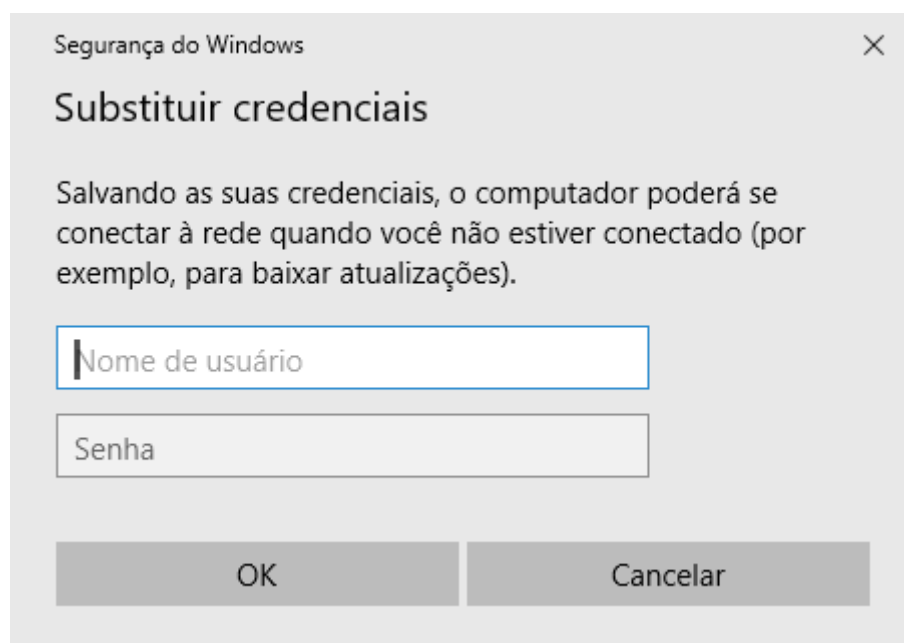
4.10. Clique OK e na tela anterior deveria clicar o botão configurações avançadas:



4.11. Selecionar a opção "Autenticação de Usuário" dentre as quatro opções:



4.12. Clique no botão "SALVAR CREDENCIAIS" ou "SUBSTITUIR CREDENCIAIS":



Lembrando que o nome de usuário é seu endereço de e-mail (usuario@unb.br) ou no caso de alunos, o login será a matrícula sem a barra, (matricula@aluno.unb.br) e a sua senha de acesso ao e-mail institucional.

4.13. 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:

