

## GUIA PARA CONFIGURAÇÃO DO CLIENTE EDUROAM NO WINDOWS 7.

Para se conectar à rede Wi-Fi eduroam em pontos de acesso da UnB utilizando o sistema operacional Windows 7, vá em “Iniciar” e clique em “Painel de Controle”. Após clique em “Rede de Internet”. Figura 1.



**Figura 1 – Painel de Controle.**

Uma vez nas opções de “Rede e Internet” do Painel de Controle, clique em “Central de Rede e Compartilhamento”. Ver Figura 2.

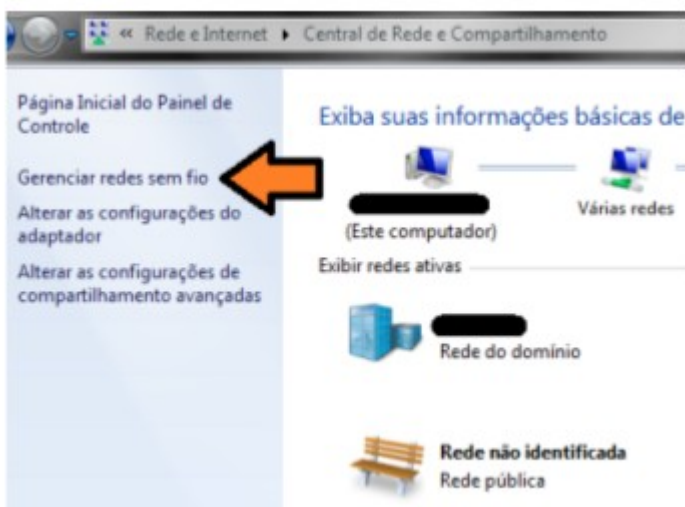


**Figura 2 – Configurações de Rede e Internet.**

Provedor do Serviço na UnB: Centro de Informática – Fone: (61) 3107-0038, 3107-0039, 3107-0040.  
 “<http://cpd.unb.br/images/Tutoriais/EduroamW7.pdf> – 18/07/2014.”

Textos e imagens retirados do endereço: <http://portal.rnp.br/web/servicos/eduroam>

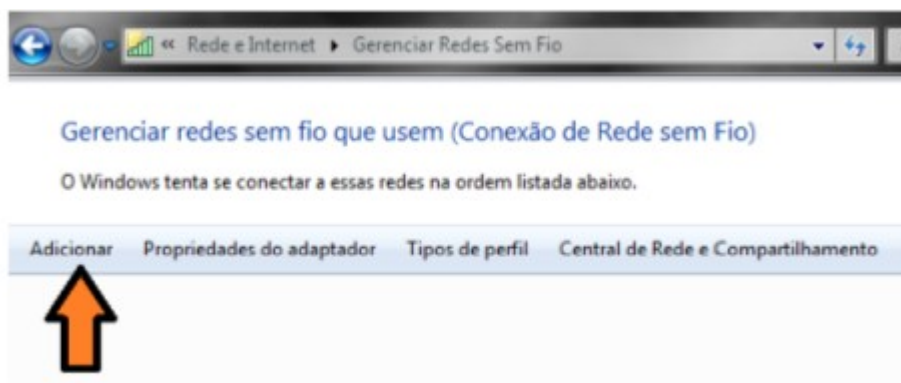
Documento adaptado do documento da RNP: eduroam RNP\_win7, v.1



**Figura 3 – Gerenciar redes sem fio.**

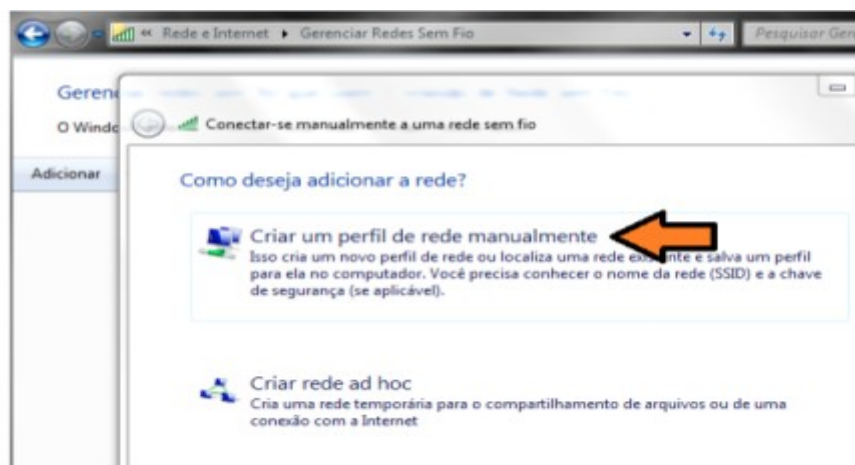
Do lado esquerdo da tela, deverá haver um menu, onde deve ser escolhida a opção “Gerenciar redes sem fio”, Figura 3.

Na tela *Gerenciar redes sem fio*, clique em “Adicionar”, conforme apresenta a Figura 4.



**Figura 4 – Adicionar nova rede.**

Em seguida, escolha a opção “Criar um perfil de rede manualmente”, como mostrado na Figura 5.



**Figura 5 – Criar um perfil de rede manualmente.**

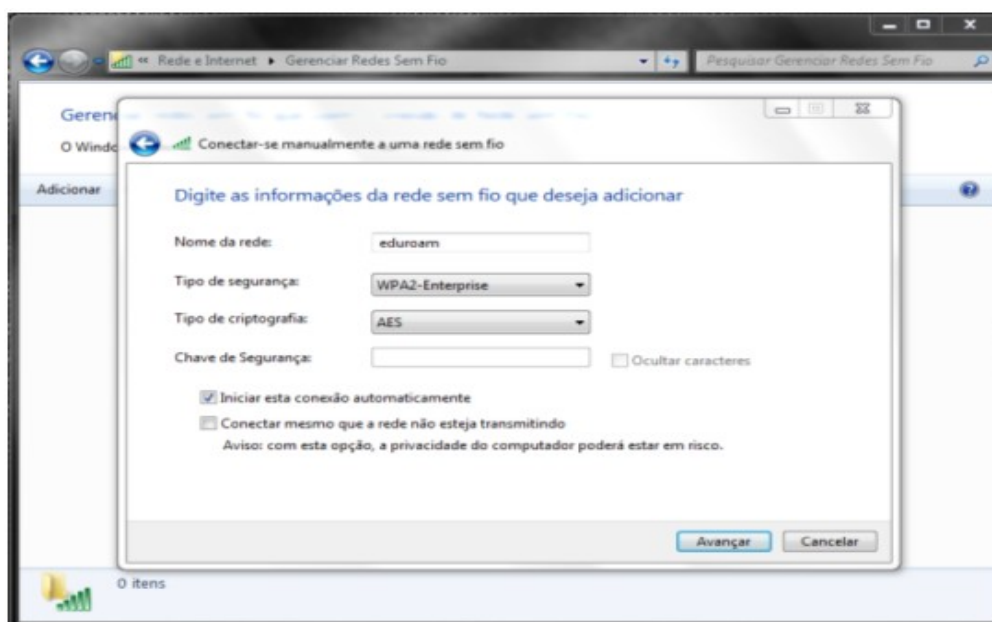
Configure as informações da rede sem fio conforme Figura 6. Seguem dados abaixo.

Nome da rede: **eduroam**

Tipo de segurança: **WPA2-Enterprise**

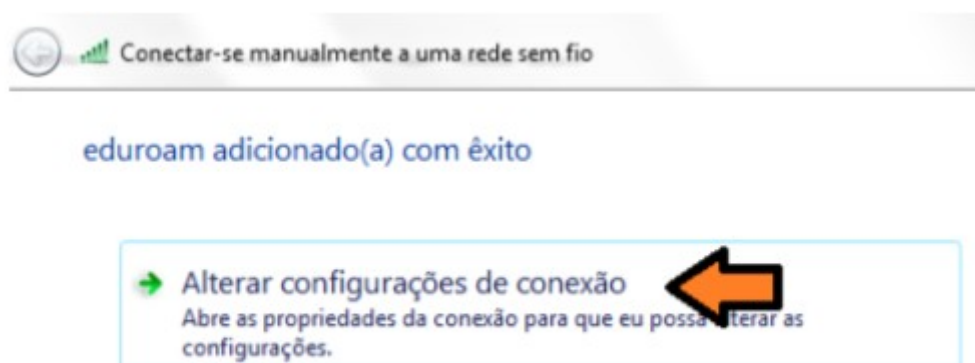
Tipo de Criptografia: **AES**

Prossiga clicando em “Avançar”.



**Figura 6 – Informações da rede sem fio a ser adicionada.**

Uma mensagem deverá aparecer dizendo que a rede eduroam foi adicionada com êxito. Clique, então, em “Alterar configurações de conexão”, como mostra a Figura 7.



**Figura 7 – Opção para alterar configurações de conexão.**

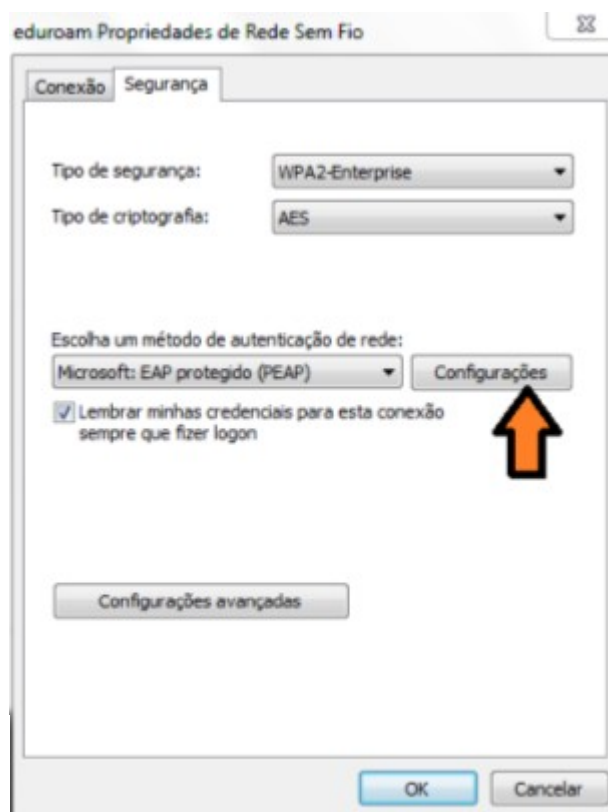
Provedor do Serviço na UnB: Centro de Informática – Fone: (61) 3107-0038, 3107-0039, 3107-0040.  
 “<http://cpd.unb.br/images/Tutoriais/EduroamW7.pdf> – 18/07/2014.”

Textos e imagens retirados do endereço: <http://portal.rnp.br/web/servicos/eduroam>

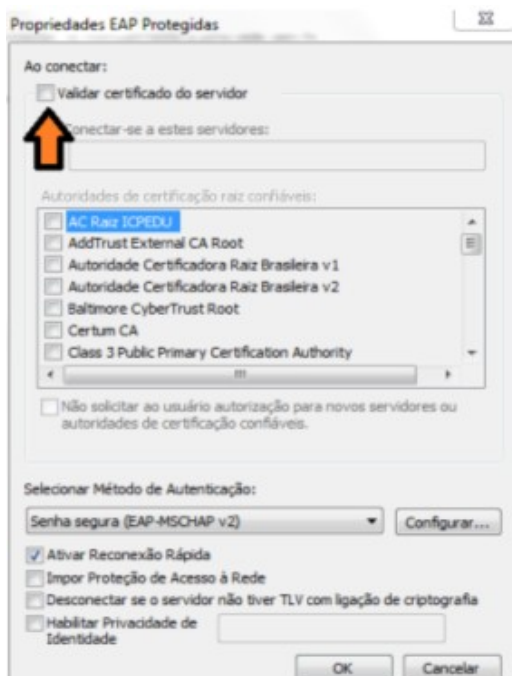
Documento adaptado do documento da RNP: eduroam RNP\_win7, v.1

Um menu aparecerá com duas abas, são elas: Conexão e Segurança.

Escolha a aba Segurança e escolha o primeiro método de autenticação de rede: Microsoft: EAP protegido (PEAP). Após, clique no botão “Configurações” ao lado, conforme Figura 8.



**Figura 8 – Propriedades de Rede Sem Fio.**



**Figura 9 – Propriedades EAP Protegidas.**

Nesta etapa, deve-se desmarcar a opção “Validar certificado do servidor” e escolher o segundo método de autenticação, "Senha segura (EAP- MSCHAP v2)".

Clique, então, no botão “Configurar...” ao lado do método de autenticação escolhido.

Ver Figura 9

– Fone: (61) 3107-0038, 3107-0039, 3107-0040.  
– 18/07/2014.”

Ao clicar no botão “Configurar”, descrito anteriormente, aparecerá a janela mostrada na Figura 10. Desmarque a opção “Usar automaticamente meu nome e senha de logon do Windows (e o domínio, se houver).” e clique em “OK”.

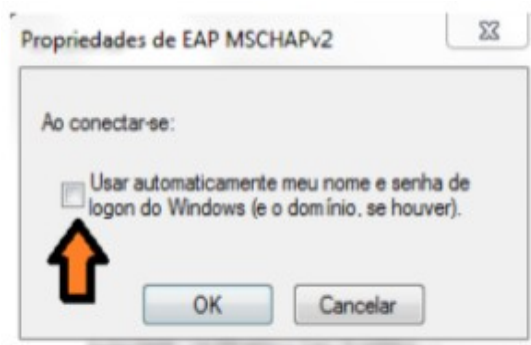


Figura 10 – Propriedades de EAP MSCHAMv2.

Clicando em “OK” novamente, agora na janela Propriedades EAP Protegidas, voltaremos à janela eduroam Propriedades de Rede Sem Fio.

Clique agora em “Configurações avançadas”, conforme indicação na Figura 11.

A janela Configurações avançadas deve aparecer como mostra a Figura 12.

Verifique se você se encontra na primeira aba, Configuração 802.1X, e marque a opção “Especificar o modo de autenticação”, e logo abaixo no drop down menu, selecione a opção “Autenticação de usuário”. Feito isso, clique em “OK”.

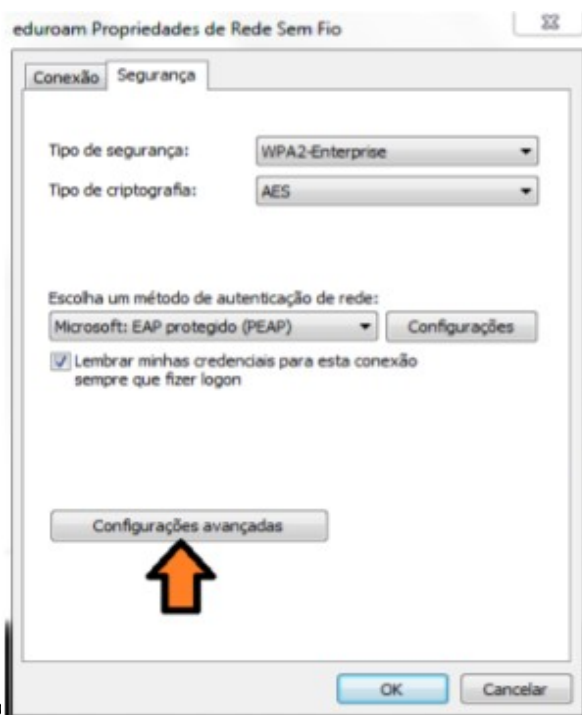


Figura 11 – Propriedades de Rede Sem Fio.

Clique em “OK” novamente para aceitar as configurações e fechar a janela anterior.

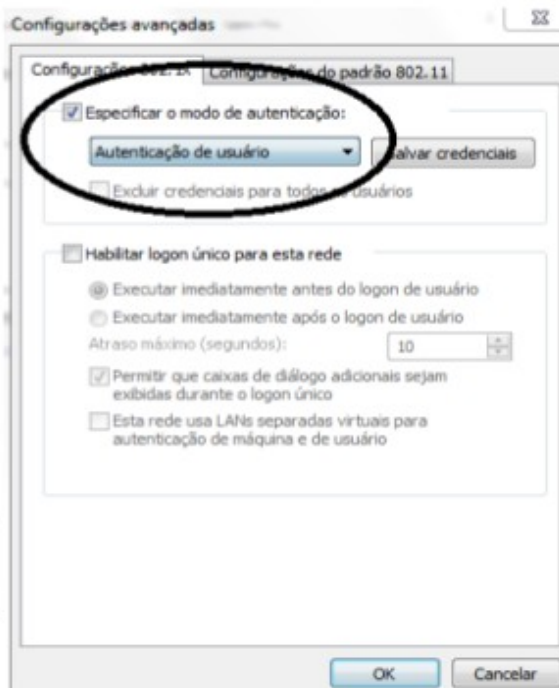
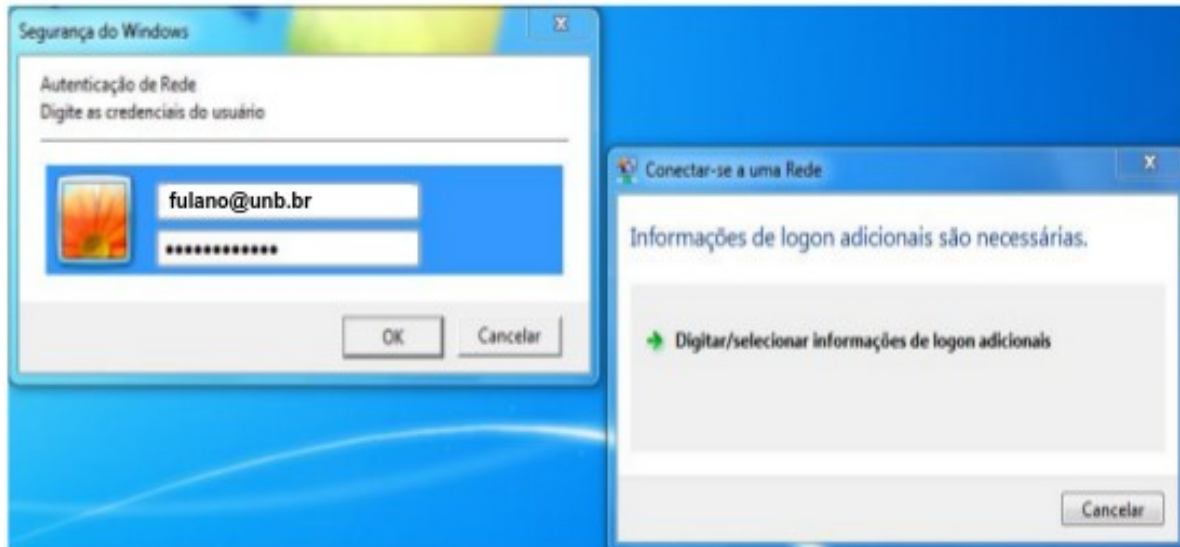


Figura 12 – Configurações avançadas.

Você deve estar agora no Gerenciador de Redes sem fio do Windows, e deverá estar aparecendo uma rede com o nome eduroam, feche o Gerenciador e conecte-se à rede. Se tudo der certo, você deve receber uma aviso de Autenticação de Rede. Use as credenciais da UnB (@unb.br ou @aluno.unb.br) e senha.



**Figura 13 – Pedido de credenciais para autenticação na rede Wi-Fi eduroam.**