



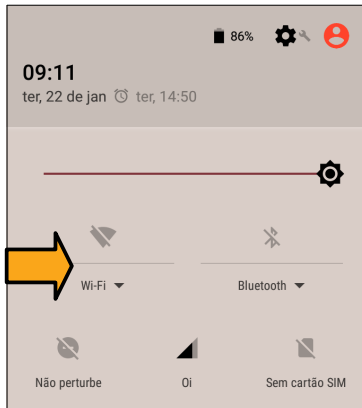
# Rede WI-FI

## ALUNOS/SERVIDORES



1

Abra as configurações de rede Wi-Fi de seu android.



2

Escolha a rede  
**IFG-ALUNOS ou IFG-SERVIDORES**



3

Preencha os campos para conectar-se.

- 1º Método EAP: "**PEAP**"
- 2º Autenticação de fase 2: "**MSCHAPV2**"
- 3º Identidade: Número de matrícula (**IFG-ID**)
- 4º Identidade anônima: deixe em branco.
- 5º Senha: A mesma utilizada para acessar o email ou o sistema acadêmico (IFG-ID).

### IFG-ALUNOS

Método EAP

PEAP

Autenticação da Fase 2

MSCHAPV2

Certificado CA  
(não especificado)

Identidade

201911000012345

Identidade anônima

Senha

.....

Exibir senha

**CANCELAR** **CONECTAR**

### Eduroam - WIFI

O eduroam é uma rede para uso educacional e pesquisa de âmbito mundial.

Ao conectar na rede eduroam, no campo "Identidade" informar sua matrícula de servidor ou aluno (IFG-ID) incluindo o [@ifg.edu.br](mailto:@ifg.edu.br).



## ALUNOS/SERVIDORES/EDUROAM no IOS

Vá ao menu de “Conexões de redes sem fio (Wi-Fi)” e escolha a rede.

IFG-ALUNOS / IFG -SERVIDORES ou eduroam



Preencha os campos para conectar-se.

Usuário: Número de matrícula (**IFG-ID**).

Obs: Na rede eduroam adicionar @ifg.edu.br

Senha: A mesma utilizada para acessar o email ou o sistema acadêmico (IFG-ID).

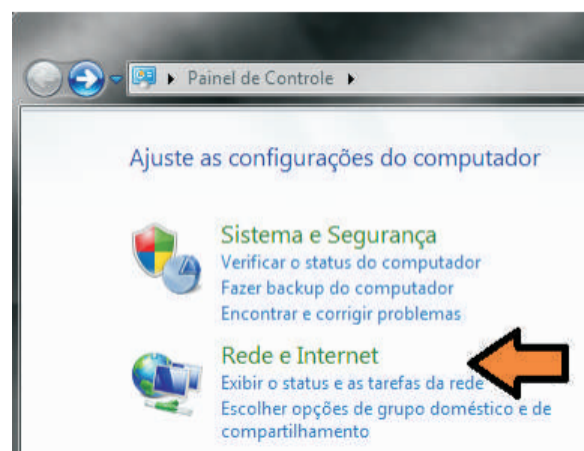


Será apresentada a tela com informações do certificado, clique em “Aceitar”.

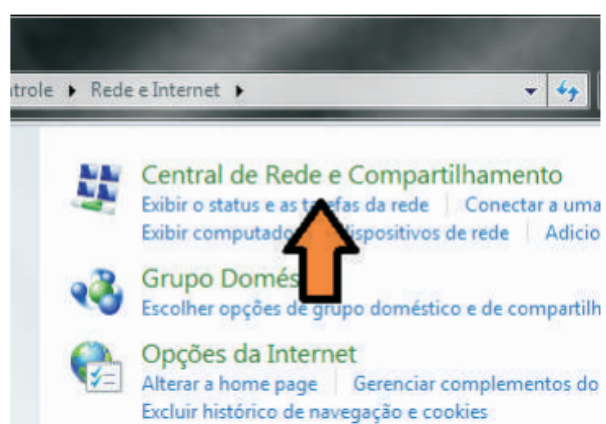


## Acesso a rede eduroam no Windows 7

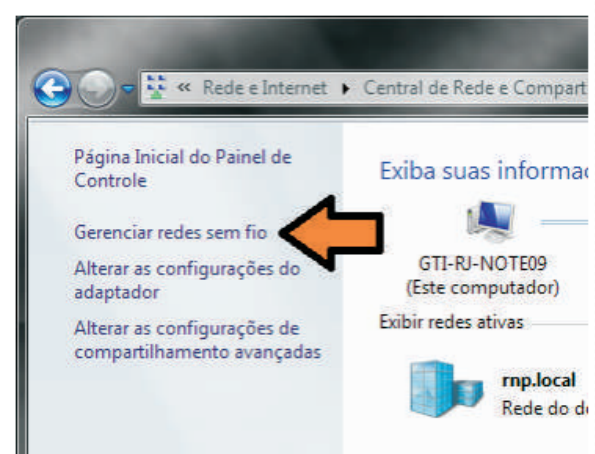
Vá em "Painel de Controle"  
procure por "Rede e Internet"  
clique para abrir.



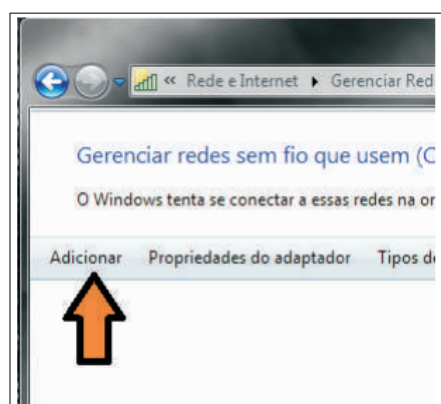
Agora clique em  
"Central de Rede e Compartilhamento".



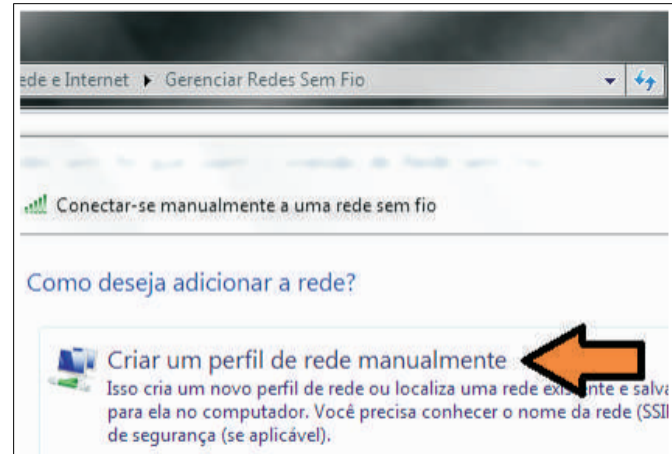
Do lado esquerdo de sua tela  
há um menu de opções, escolha a opção  
"Gerenciar redes sem fio".



Clique em "Adicionar".

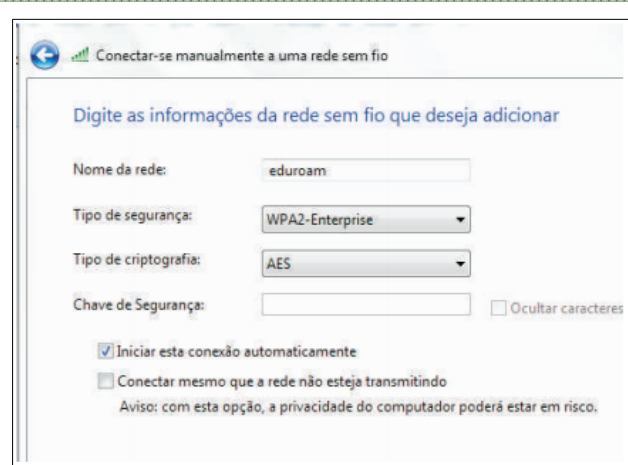


Escolha a opção  
"Criar um perfil de rede manualmente".



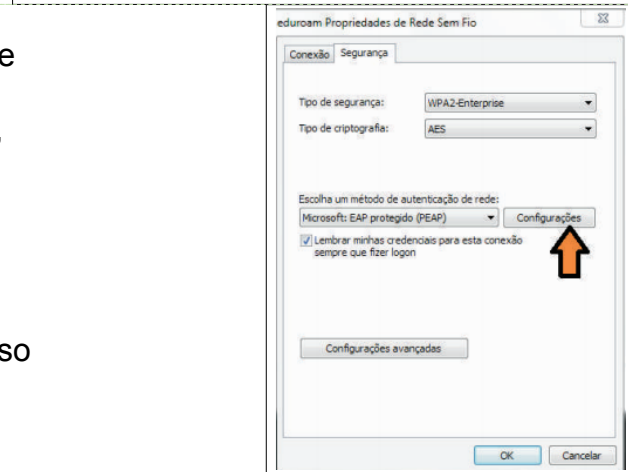
Faça as configurações conforme figura ao lado.  
Nome da rede: eduroam  
Tipo de segurança: WPA2-Enterprise  
Tipo de criptografia: AES

Siga clicando em "Avançar".

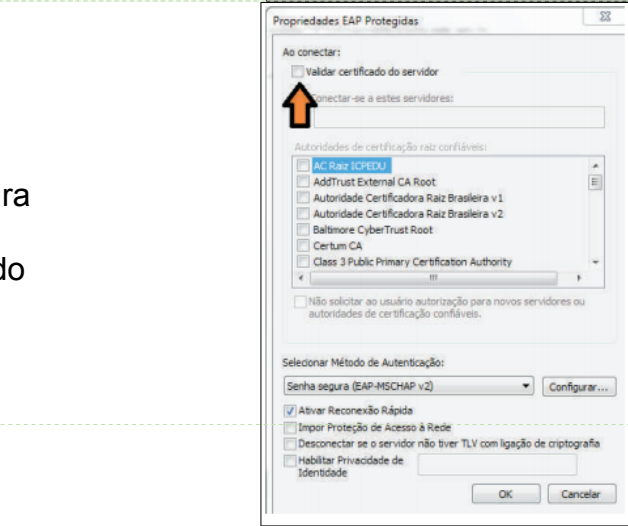


Uma mensagem aparecerá dizendo que a rede eduroam foi adicionada com êxito.  
Porem ainda não terminamos a configuração, você agora deve clicar em "**Alterar configuração de conexão**".

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.

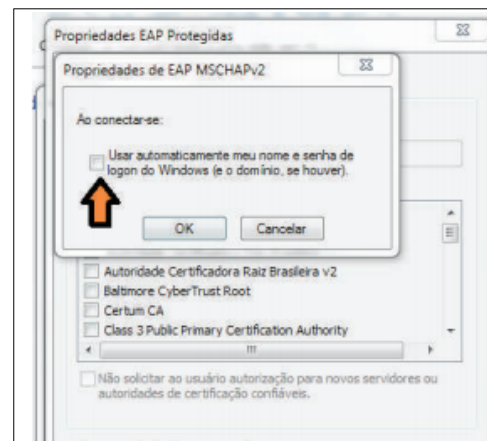


Nessa etapa você deve desmarcar a opção "Validar certificado do servidor" e escolher o segundo método de autenticação, "Senha segura (EAP-MSCHAP v2)".  
Depois clique no botão "Configurar..." ao lado do método de autenticação Figura ao lado.

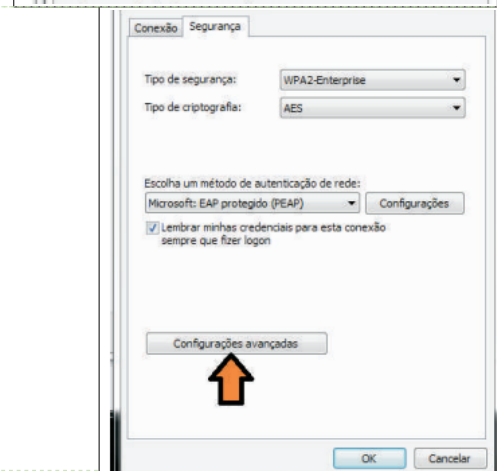


Desmarque a opção de:

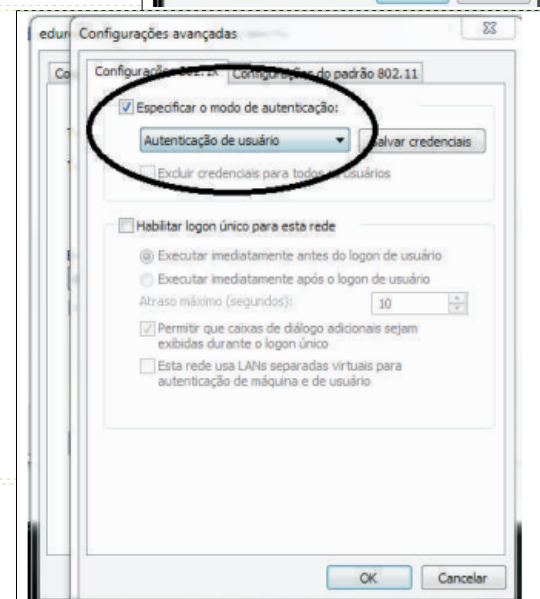
"Usar automaticamente meu nome e senha de logon do Windows (e o domínio, se houver)" de OK.



Agora de OK novamente e volte para o menu de opções da tela ao lado.  
Vá até o botão de "Configurações Avançadas".  
Figura ao lado.



No menu de configurações avançadas você terá duas novas abas, são elas: Configuração 802.1X e Configuração do padrão 802.11 Verifique se você está na primeira aba, Configuração 802.1X marque a opção "Especificar o modo de autenticação", e logo abaixo em um Drop Down Menu, selecione a opção "Autenticação de usuário". Feito isso de OK, OK novamente e Fechar. Você deve estar agora no Gerenciador de Redes sem fio do Windows, e deverá estar aparecendo uma rede com o nome de "eduroam", feche esse Gerenciador e faça conexão com a rede eduroam.



Se tudo der certo você deve receber uma aviso de Autenticação de Rede, use sua credenciais, ou seja, a identificação IFG-ID, incluindo o @ifg.edu.br.

