

INSTITUTO FEDERAL
FARROUPILHA
Campus Alegrete

INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA – CAMPUS ALEGRETE/RS

RS 377 Km 27 – Caixa Postal n.º 118 – Alegrete / RS

Coordenação de Tecnologia da Informação – Oficina de T.I

Manual de Configuração Para o Acesso a Rede Sem Fio do Instituto Federal Farroupilha – Campus Alegrete (Android)

Siga os seguintes passos:

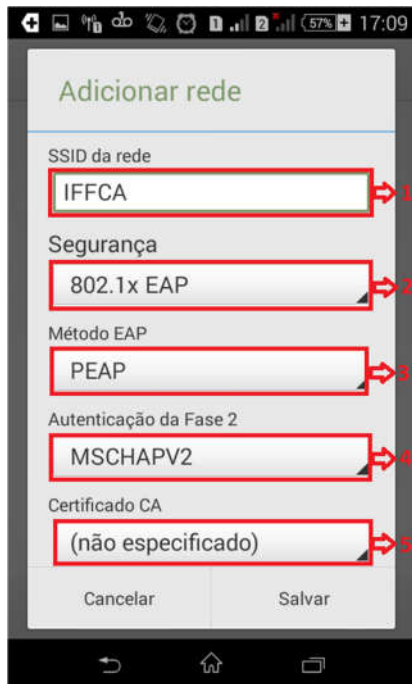
Tela 1:

Comece acessando as redes Wi-Fi disponíveis de seu Android.



1 – Clique no ícone destacado.

Tela 2:



1 – Insira o nome da rede conforme seu vínculo* com a Instituição.

2 – Configure conforme mostrado na imagem (Selecione “802.1x EAP”).

3 - Configure conforme mostrado na imagem (“PEAP”).

4 - Configure conforme mostrado na imagem (“MSCHAPV2”).

5 - Configure conforme mostrado na imagem.

*o vínculo com a instituição vai se dar por 3 maneiras:

- Professores e Servidores TAE’s terão acesso através do SSID **IFFCA**.

- Alunos terão acesso através do SSID **IFFCA-ALUNOS**.

- Visitantes e Terceirizados terão acesso através do SSID **IFFCA-VISITANTES**.

Tela 3:

Adicionar rede

MSCHAPV2

Certificado CA
(não especificado)

Identidade
fulanosouza → 1

Identidade anônima
→ 2

Senha
..... → 3

Mostrar senha

Cancelar Salvar → 4

1 – Insira seu Login. (nomeultimosobrenome)

2 – Deixe este campo “Vazio”.

3 – Insira sua Senha. (cpf)

4 – Clique em “Salvar”.

Tela 4:



Se tiver seguido as instruções você conseguirá se conectar e navegar tranquilamente.

“É possível que nas 3 primeiras tentativas de conexão ocorra erro, no qual isso sempre aconteceu em nosso período de teste após criar a conexão. Um valor maior que 3 erros indica-se refazer os passos anteriores.”

Obs.: Todos os passos acima ilustrados, foram realizados com dispositivos reais, e certas diferenças podem vir a aparecer quando os usuários tentarem executar as configurações em seus dispositivos.

Isso pode acontecer por questão de versões de sistemas distintos e até mesmo por configurações particulares no sistema operacional utilizado pelo usuário/dono do dispositivo.