



Universidade Fernando Pessoa

www.ufp.pt



Nova Configuração eduroam: Nokia - Symbian

De forma a adaptar a rede **eduroam** às novas exigências de segurança e para uniformizar as características da rede entre instituições, é necessário realizar novas configurações caso já tenha a **eduroam** a funcionar.

Substancialmente, as novidades são a obrigatoriedade de **WPA2 Enterprise** com **AES**.

A rede **eduroam** passa a ser visível, facilitando a sua respetiva configuração.

O **WPA2** pode obrigar a atualizar o driver da placa **wireless**. Recomendamos sempre que procure o driver mais atualizado por forma a resolver este e outros potenciais problemas.



Passo 1

Selecionar a opção “Definições”.



Passo 2

Depois “Conectividade”.



Passo 3

Opção “Definições”.



Passo 4

Escolher a opção “Destinos”.



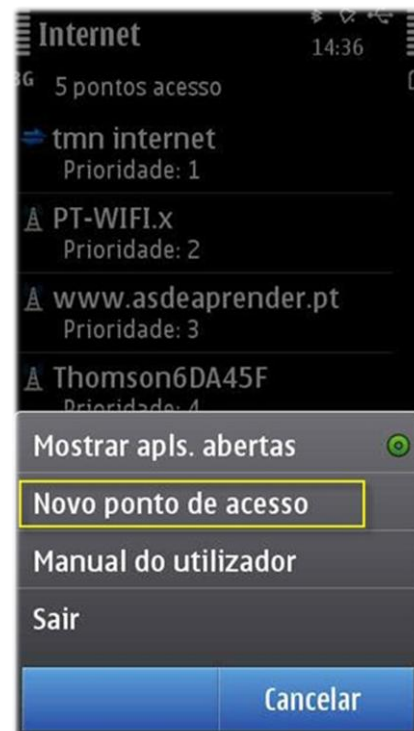
Passo 5

Selecionar “Internet” e carregar em “Opções”.



Passo 6

Opção “Novo ponto de acesso”.



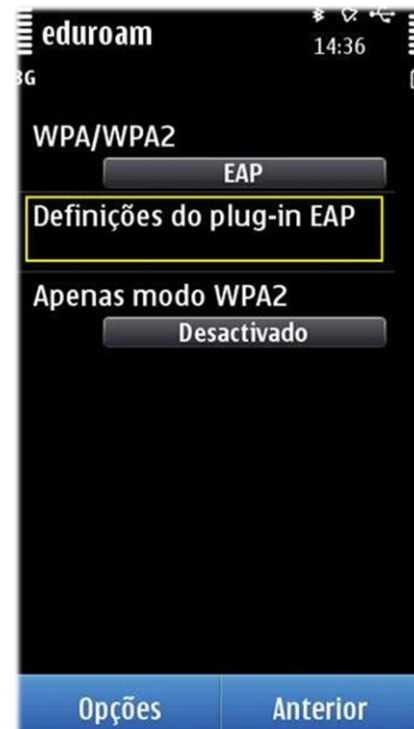
Passo 7

Definir configurações de acordo com a imagem seguinte e em seguida escolher a opção “**Definições de seg. WLAN**”.



Passo 8

Escolher “**Definições do plug-in EAP**”.



Passo 9

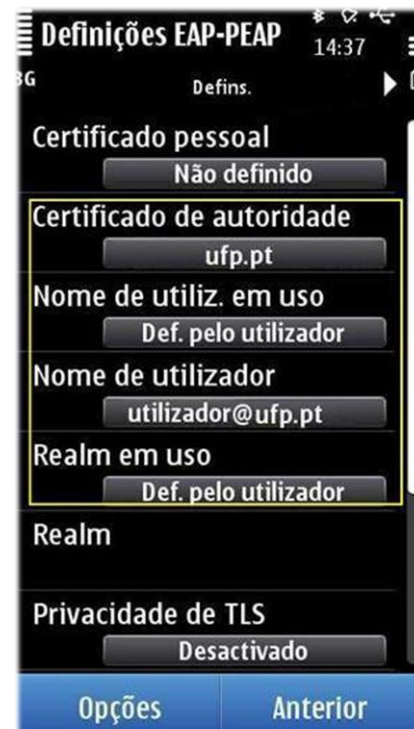
Selecionar “EAP-PEAP”.



Passo 10

Definir os seguintes parâmetros:

- ✓ **Certificado de autoridade:** ufp.pt
- ✓ **Nome de util. em uso:** Def. pelo utilizador
- ✓ **Nome de utilizador:** nº de utilizador (ex: 1234@ufp.pt)
- ✓ **Realm em uso:** Def. pelo utilizador



Passo 11

Escolher “EAP-MSCHAPv2”.



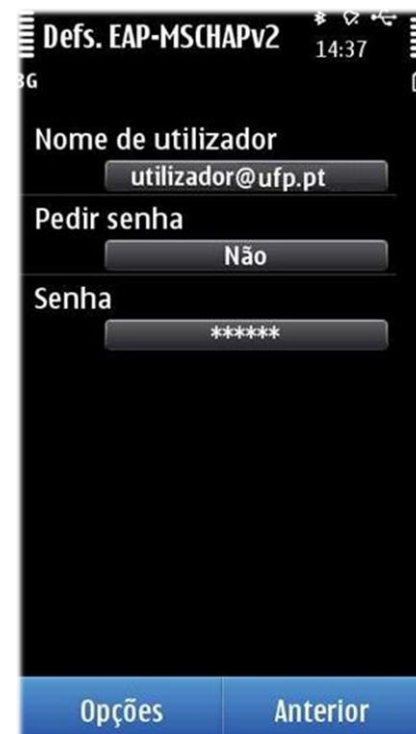
Passo 12

Definir as credenciais do utilizador:

- ✓ **Nome de utilizador:** username@ufp.pt
- ✓ **Senha:** (Password de acesso)

O nome de **utilizador** e **senha** (username e password) são os utilizados para aceder aos restantes serviços da Universidade.

Nota: Docentes e não docentes da Universidade terão de informar no SI&C (Sistemas de Informação e Comunicações) o **MAC address** do equipamento, para poderem ligar-se à rede **eduroam**.



Passo 13

Definir Definições EAP-PEAP



Passo 14

Verificar se ligação à rede **eduroam** foi estabelecida com sucesso.

