

## Configuração da rede sem fios EDUROAM

### Cientes Mac OS x



#### REQUISITOS

##### ▶ Hardware/Software

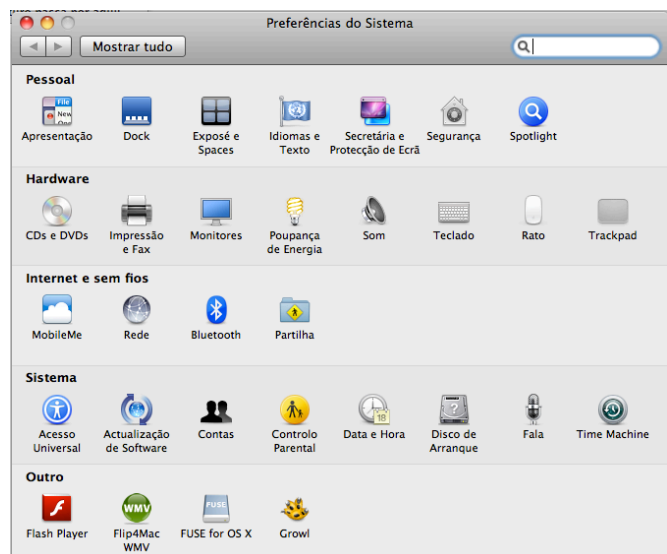
- Placa de rede wireless que preencha a norma IEEE802.11.
- As configurações apresentadas foram feitas com o sistema Mac OS 10.8. No entanto, outras versões são compatíveis com esta configuração.

##### ▶ Utilizadores

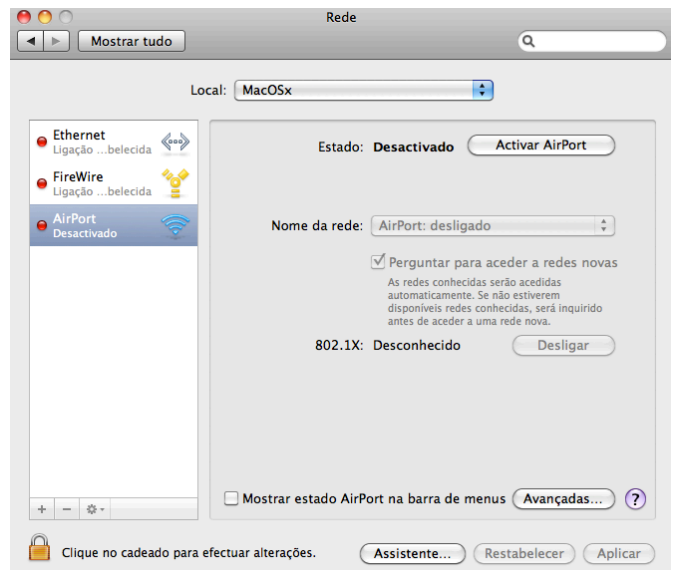
Os utilizadores necessitam de ter a conta de e-mail do ISCAC activa. A conta é do tipo *iscacXXXXX@alumni.iscac.pt*, no caso dos alunos, em que XXXXX corresponde ao número interno de aluno. No caso de funcionários docentes e não docentes, a conta é do tipo *utilizador@iscac.pt*.

#### CONFIGURAÇÃO DA LIGAÇÃO DE REDE

Abra a janela de **Preferências do Sistema** e seleccione o icon da **Rede**.



Na janela de configurações de rede, na lista de dispositivos, seleccione **AirPort** e em seguida seleccione o botão **Avançadas**.

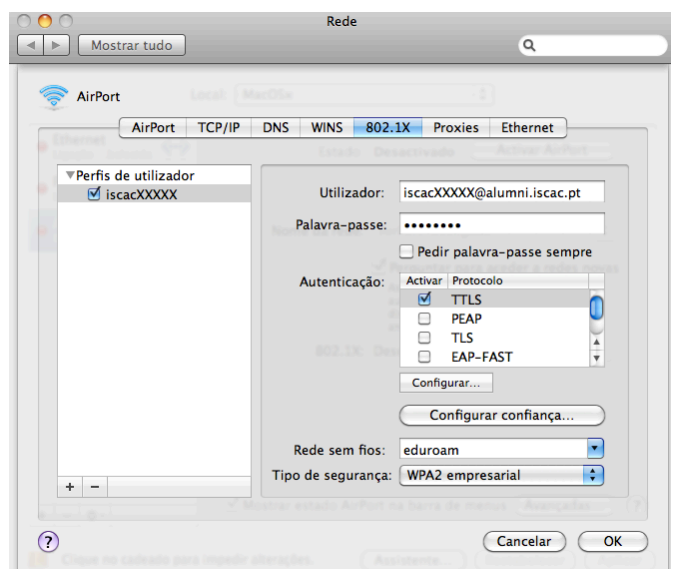


Seleccione o separador **802.1X**.

Na área dos perfis, **adicione (+) um perfil de utilizador**.

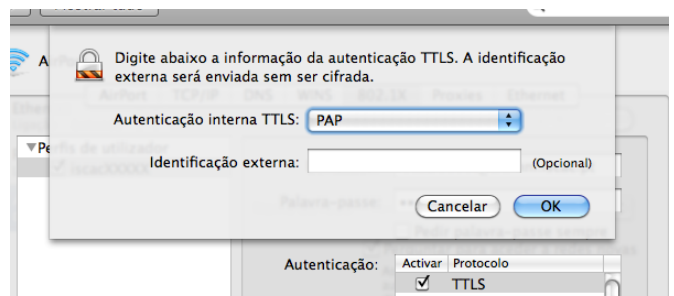
Preencha os campos conforme a figura:

- No campo Utilizador indique o seu **endereço de correio electrónico do ISCAC**.
- No campo Palavra-passe, indique o respectivo **código de acesso**.
- Na Autenticação marque **TTLS**.
- Com a opção TTLS seleccionada, pressione no botão **Configurar...**



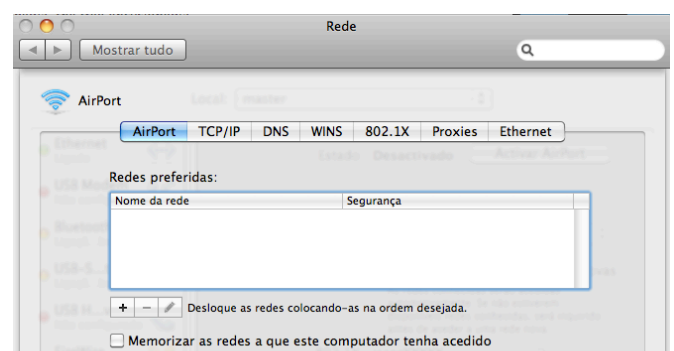
Na opção Autenticação interna TTLS, escolha **PAP**.

Feche a janela seleccionando o botão **OK**.



Seleccione o separador **AirPort**.

Na área das redes preferidas, **adicione (+) uma rede AirPort**.

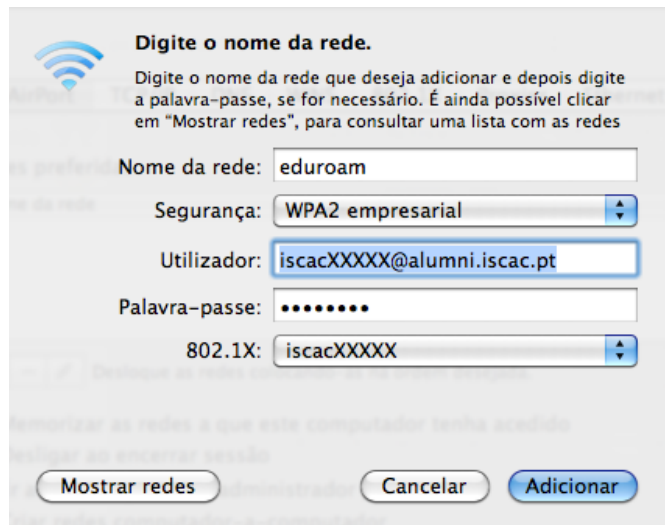


Preencha os campos conforme a figura:

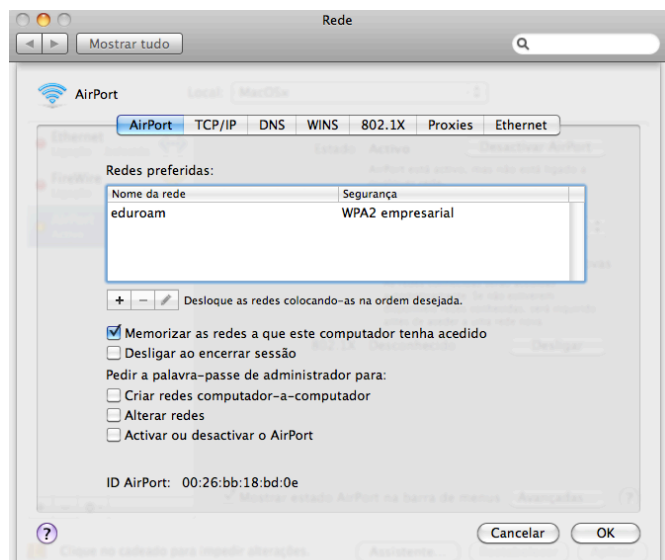
- Nome da rede: **eduroam**
- Segurança: **WPA2 empresarial**
- 802.1X: **o perfil que criou**

Quando selecciona o perfil, o Utilizador e a Palavra-passe são preenchidos automaticamente.

Seleccione o botão **Adicionar**.



Feche a janela de configurações do **AirPort**.



De novo na janela de configurações da rede, seleccione o botão **Activar AirPort**.

A partir deste momento deverá estar autenticado na rede eduroam.

