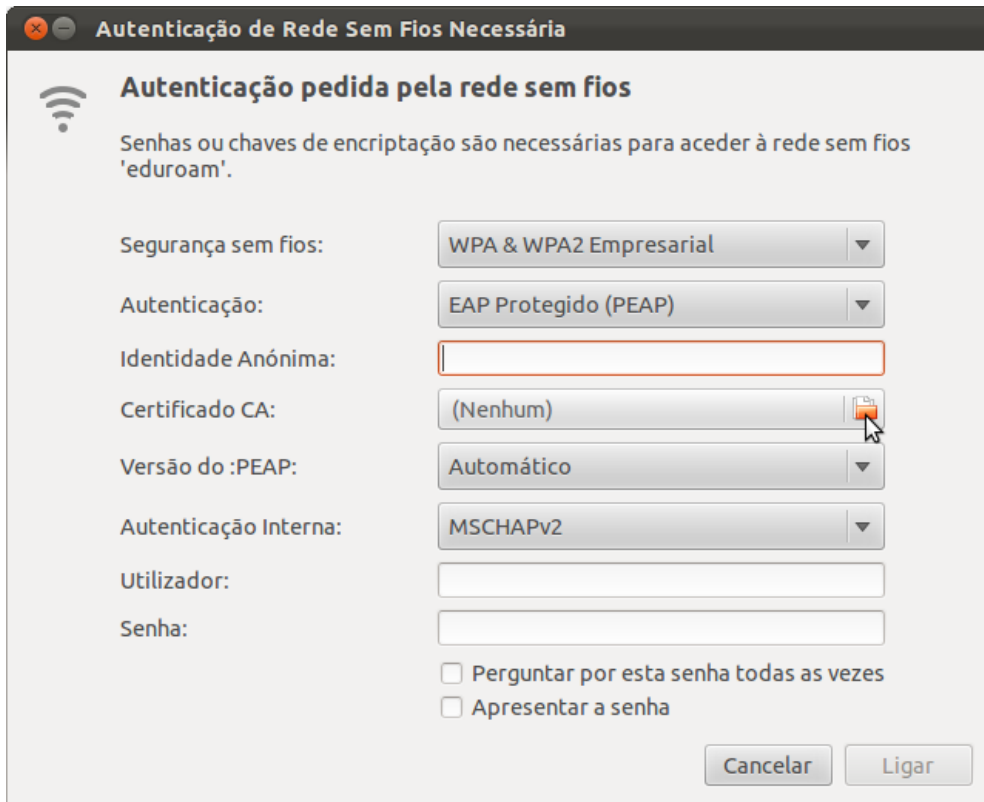


Configuração da Rede Sem Fios “eduroam” no Ubuntu 11.10

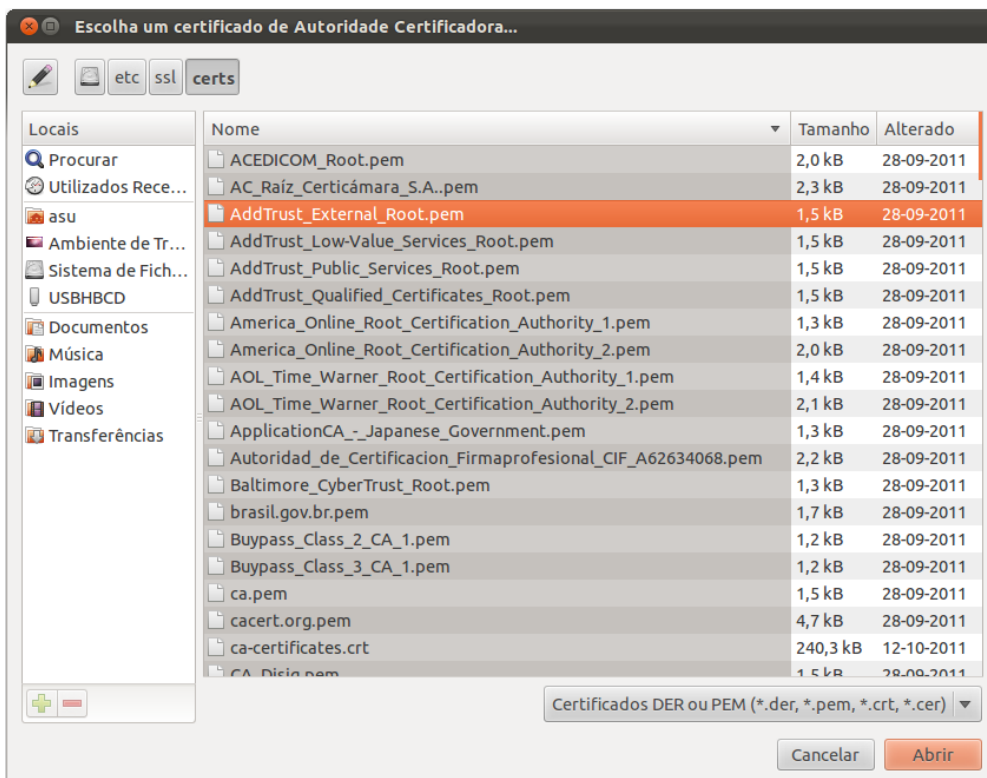
Abrir o **Gestor da Rede** e escolher a rede **eduroam**



Autenticação alterar para **EAP Protegido (PEAP)**.

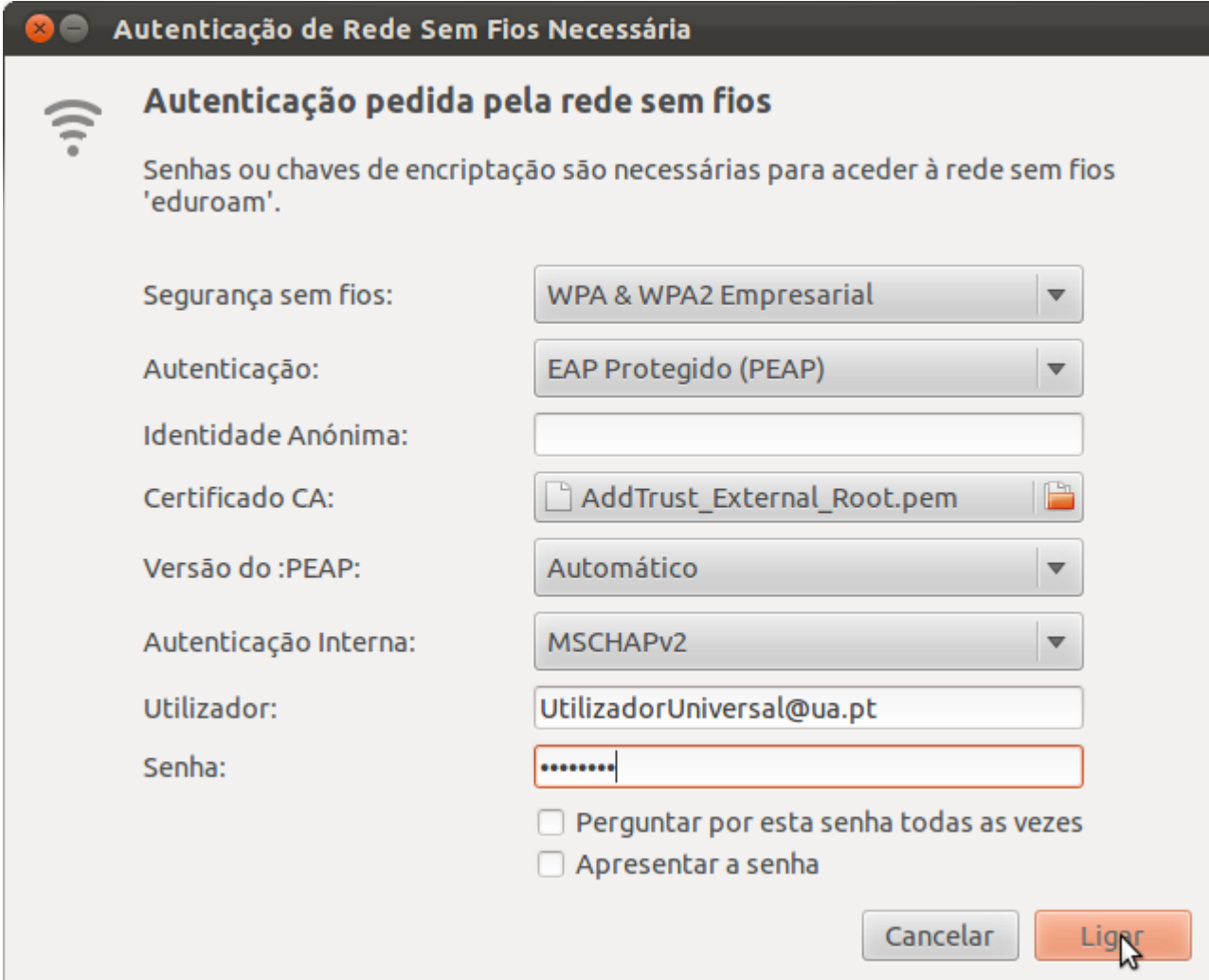


Certificado CA: Escolher ‘**Sistema de ficheiros**’ -> etc -> ssl -> certs -> **AddTrust_External_root.pem**



Escolher **Abrir**.

Preencher os campos com o Utilizador com o **Utilizador Universal da UA** e senha com a respectiva palavra-chave.



Autenticação de Rede Sem Fios Necessária

Autenticação pedida pela rede sem fios

Senhas ou chaves de encriptação são necessárias para aceder à rede sem fios 'eduroam'.

Segurança sem fios: WPA & WPA2 Empresarial

Autenticação: EAP Protegido (PEAP)

Identidade Anónima:

Certificado CA: AddTrust_External_Root.pem

Versão do :PEAP: Automático

Autenticação Interna: MSCHAPv2

Utilizador: UtilizadorUniversal@ua.pt

Senha:

Perguntar por esta senha todas as vezes

Apresentar a senha

Cancelar Ligar

Escolher **Ligar**.