

Manual de Configuração da Rede eduroam

Instituto Politécnico de Bragança

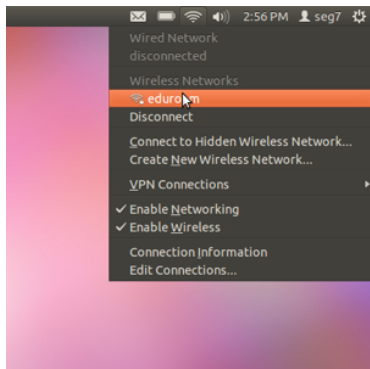
Centro de Comunicações <ccom@ipb.pt>

IPB



Linux (Ubuntu, Fedora..)

Passo 1



Selecione a rede 'eduroam'

Passo 2



Wireless Network Authentication Required

Authentication required by wireless network

Passwords or encryption keys are required to access the wireless network 'eduroam'.

Wireless security: WPA & WPA2 Enterprise

Authentication: Tunneled TLS

Anonymous identity:

CA certificate: (None)

Inner authentication: MSCHAPv2

Username: a1234@alunos.ipb.pt

Password:

Ask for this password every time

Show password

Cancel Connect

Em Wireless Security escolha 'WPA Enterprise & WPA2 Enterprise'. Em Authentication escolha 'PEAP' ou 'TTLS' e na Inner Authentication escolha 'MSCHAPV2'.

Passo 3

Wireless Network Authentication Required

Authentication required by wireless network

Passwords or encryption keys are required to access the wireless network 'eduoroam'.

Wireless security: WPA & WPA2 Enterprise

Authentication: Tunneled TLS

Anonymous identity:

CA certificate: (None)

Inner authentication: MSCHAPv2

Username: a1234@alunos.ipb.pt

Password: *****

Ask for this password every time

Show password

Cancel Connect

Username: Se é funcionário do IPB: endereço de Correio Electrónico. Exemplo: nuno@ipb.pt. Se é aluno do IPB: Código de Utilizador de acesso ao Webmail, seguido de "@alunos.ipb.pt". Exemplo: a1234@alunos.ipb.pt

Passo 4



Wireless Network Authentication Required

Authentication required by wireless network

Passwords or encryption keys are required to access the wireless network 'eduroam'.

Wireless security: WPA & WPA2 Enterprise

Authentication: Tunneled TLS

Anonymous identity:

CA certificate: (None)

Inner authentication: MSCHAPv2

Username: a1234@alunos.ipb.pt

Password:

Ask for this password every time

Show password

Cancel Connect

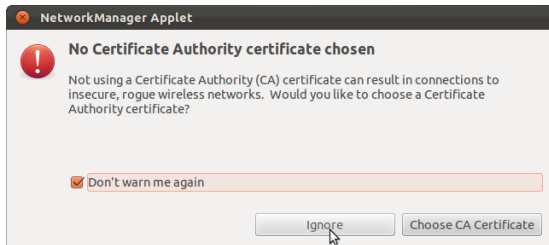
Palavra-passe: Senha de Acesso à conta de Correio Electrónico que o IPB lhe disponibiliza. De seguida escolha a opção **'Connect'**

Passo 5 - Opcional



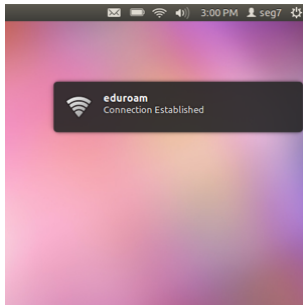
De forma a verificar que se está a ligar na rede **eduroam** correcta, pode activar a verificação do servidor (radius02.adm.com.ipb.pt) através da validação do certificado, que pode descarregar em <http://www.ipb.pt/files/AddTrustExternalCARoot.crt> se o seu sistema operativo não tiver este certificado pré-instalado.

Passo 5.1



Se não activou o passo 5, cheque a opção '**Don't warn me again**' e clique '**Ignore**'.

Passo 7



Se os passos foram seguidos correctamente deve ver o estado da rede '**eduroam**' como '**Ligado**'