



UNIVERSIDADE DE ÉVORA

- Guia de Acesso à Internet -

Todos os utilizadores que tenham acesso à rede wireless **Eduroam** deverão utilizar preferencialmente esta rede.

Não tendo acesso à rede Eduroam, para aceder à Internet via wireless deve ligar-se à rede **FWUE**.

Esta rede não está visível pelo que deve ser adicionada manualmente. Siga os passos que se apresentam seguidamente.

Nota: Ambas as redes poderão ser utilizadas em qualquer local com cobertura wireless no Campus da Universidade.

Passo 1 – Ligar à rede Wireless FWUE

Estas instruções são transversais a qualquer sistema operativo (Linux, Windows, iOS, Android, etc) ou equipamento (portátil, tablet, smartphone, etc).

- 1) Ativar a ligação Wireless
- 2) Adicionar manualmente Rede Sem Fios ou Perfil de Rede
- 3) Configurações:
 - a. Nome de Rede ou SSID: **FWUE**
 - b. Segurança: **Nenhuma** ou **Sem Autenticação (Aberta ou Open)**
 - c. Selecione: **Iniciar esta ligação automaticamente**
 - d. Selecione: **Ligar mesmo que a rede não esteja a difundir**

Passo 2 - Ativar o Acesso à Internet

Uma vez efetuada a ligação à rede FWUE, deve abrir o navegador de Internet.

Quando se entra na rede FWUE pela primeira vez, o acesso à internet está cortado. Ao tentar aceder a qualquer página, serão redirecionados para a seguinte página:

A screenshot of a web page for 'UNIVERSIDADE DE ÉVORA' titled 'Autenticação FWUE'. It features a red circular logo with a white stylized 'U' and 'E'. Below the logo is a key icon and the title 'Autenticação FWUE'. There are two input fields: 'Nome de utilizador' and 'Palavra-passe'. A blue button with a white checkmark and the text 'Continuar' is positioned below the fields. At the bottom, a dark grey footer contains support information in Portuguese and technical details: 'IP 10.1.224.12' and 'MAC aa:1d:ed:1e:21:e1'.

Nota: Este acesso apenas estará ativo durante os dias do acontecimento.

Depois de colocar as credenciais, aparecerá um segundo ecrã. Não é estritamente necessário reiniciar o browser, é apenas uma recomendação para garantir compatibilidade.