

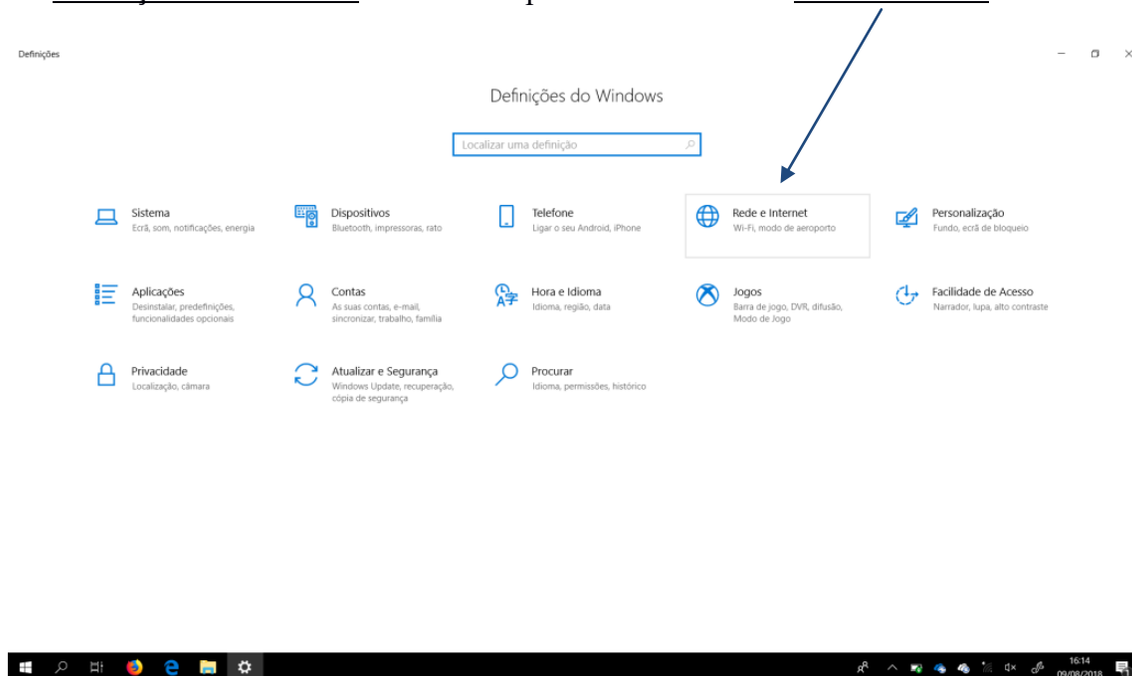


Acesso à rede *minedu*

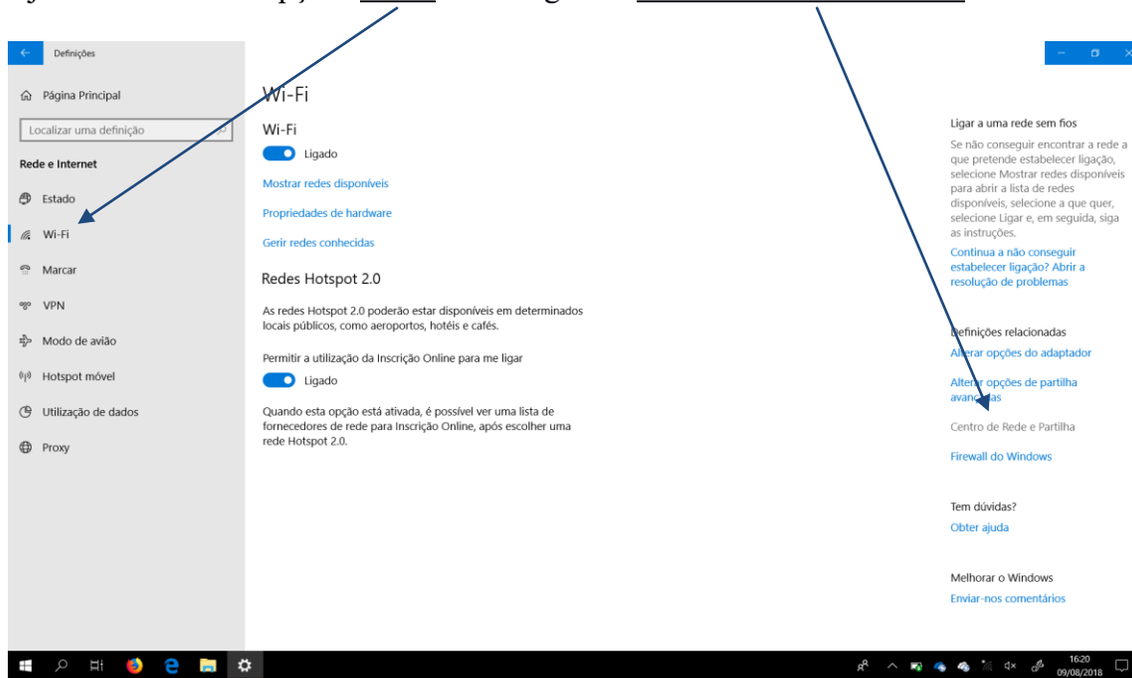
O presente manual tem como objetivo documentar todos os passos necessários para a configuração da rede *minedu* nos dispositivos com o do sistema operativo Windows 10 e Android.

Configuração da rede *minedu* nos dispositivos com o sistema operativo Windows 10

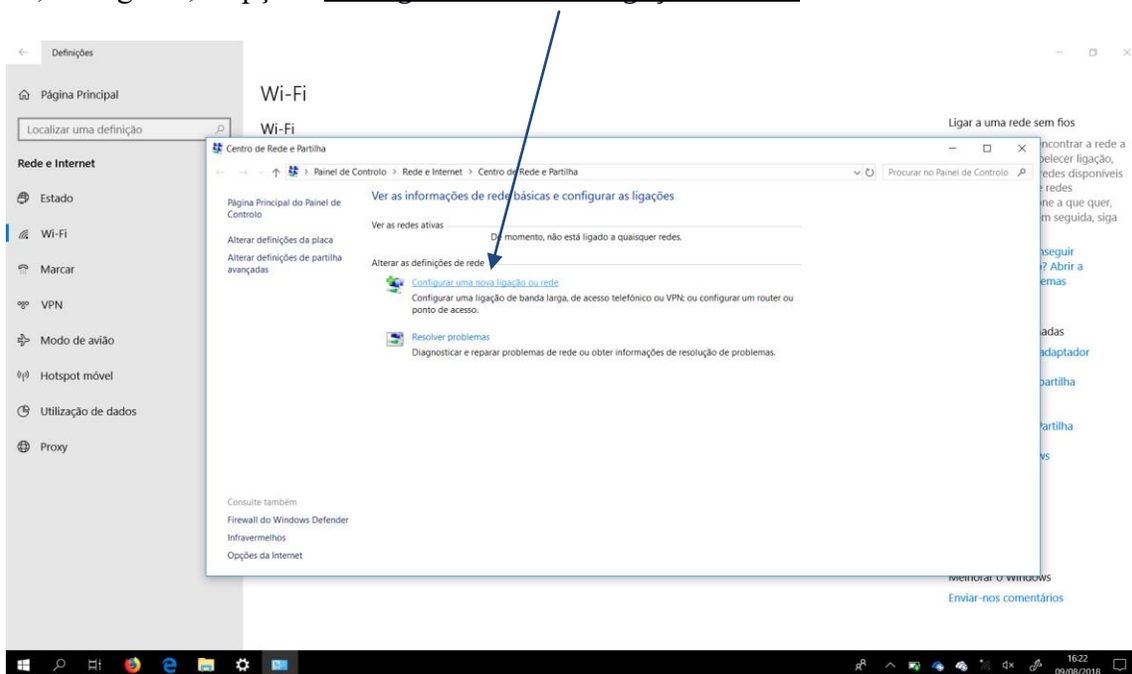
Aceda às “Definições do Windows” do seu computador e selecione “Rede e Internet”.



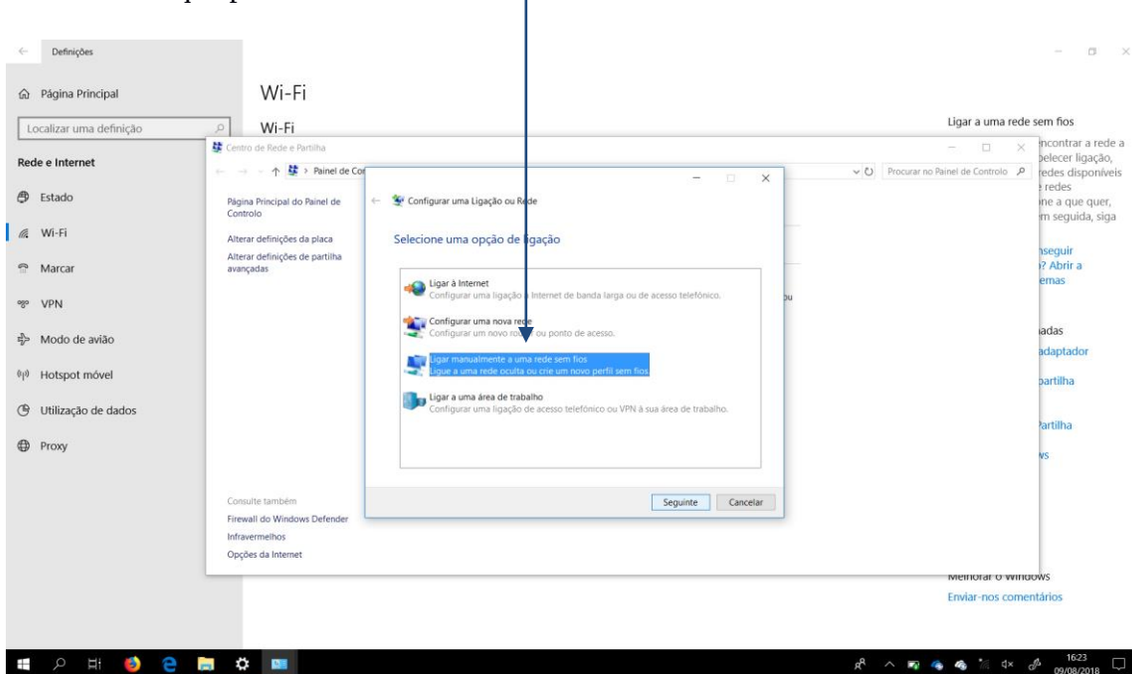
Na nova janela selecione a opção “Wi-Fi” e de seguida “Centro de Rede e Partilha”.



Selecione, de seguida, a opção “Configurar uma nova ligação ou rede”.



Selecione a opção “Ligar manualmente a uma rede sem fios”, depois terá de introduzir as informações para a rede sem fios que pretende adicionar.

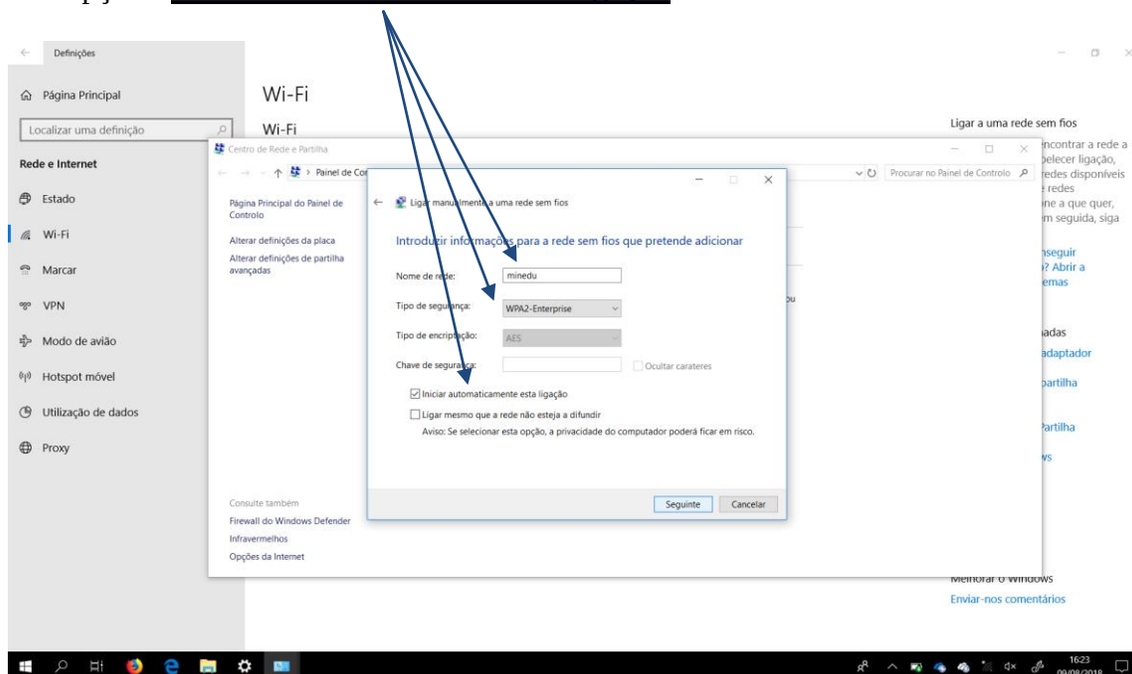


Deve introduzir a seguinte informação:

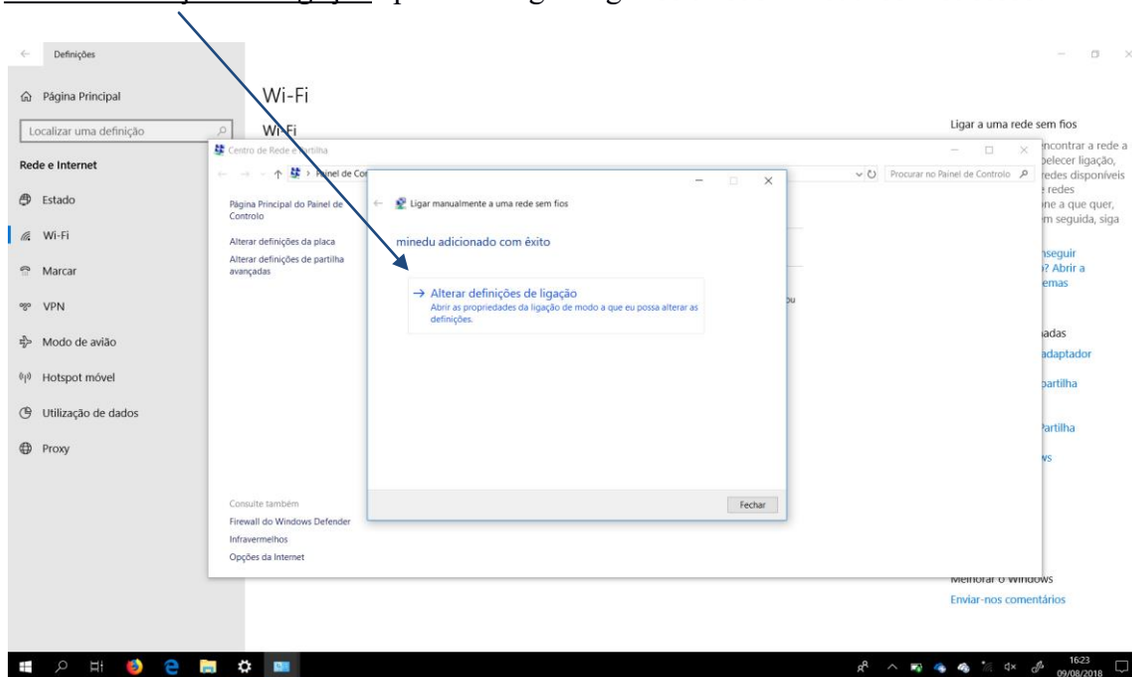
Nome da rede: **minedu**

Tipo de segurança: **WPA2-Enterprise**

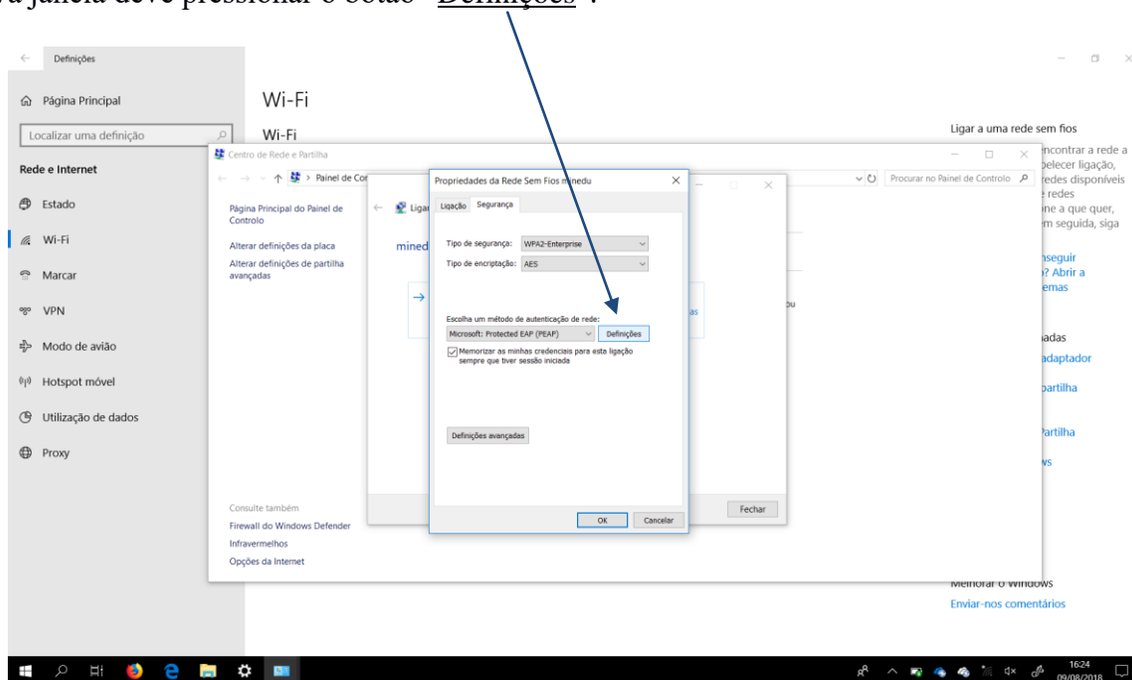
Ative as opções: **Iniciar automaticamente esta ligação**



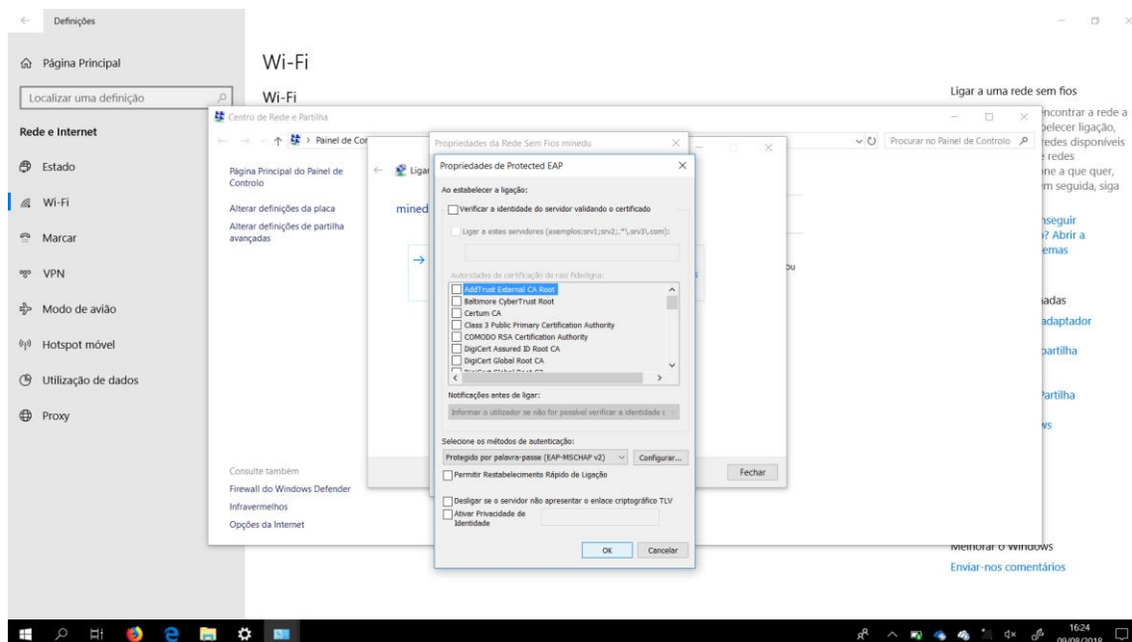
Deve “Alterar definições de ligação” para conseguir ligar-se à rede *minedu* com sucesso.



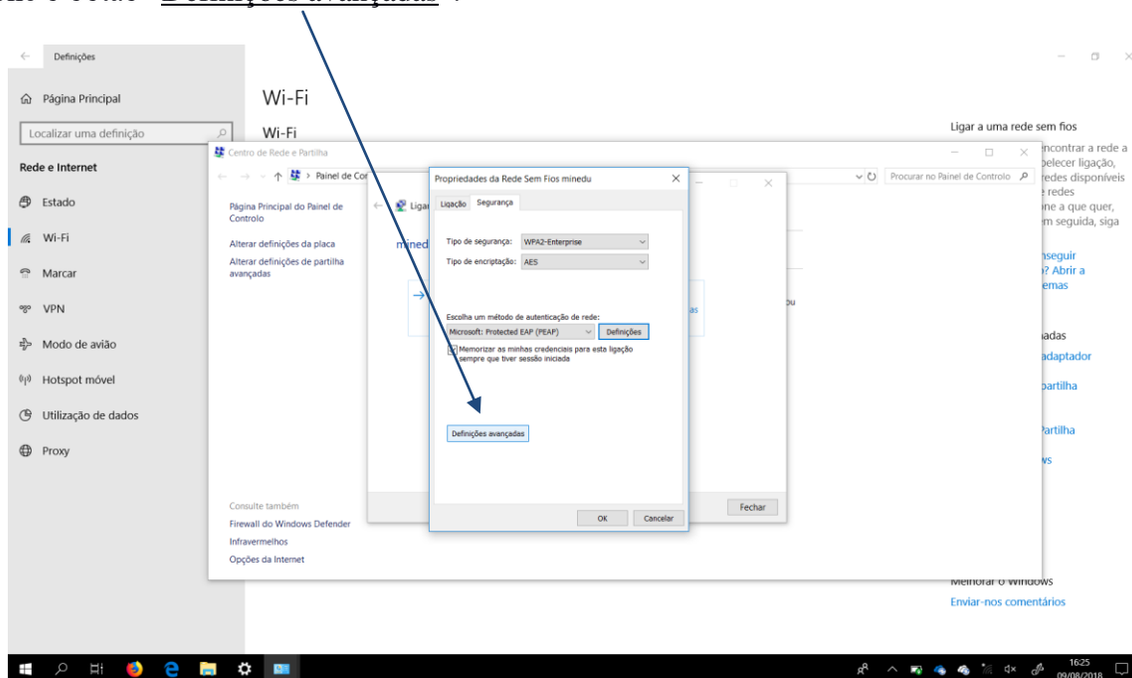
Na nova janela deve pressionar o botão “Definições”.



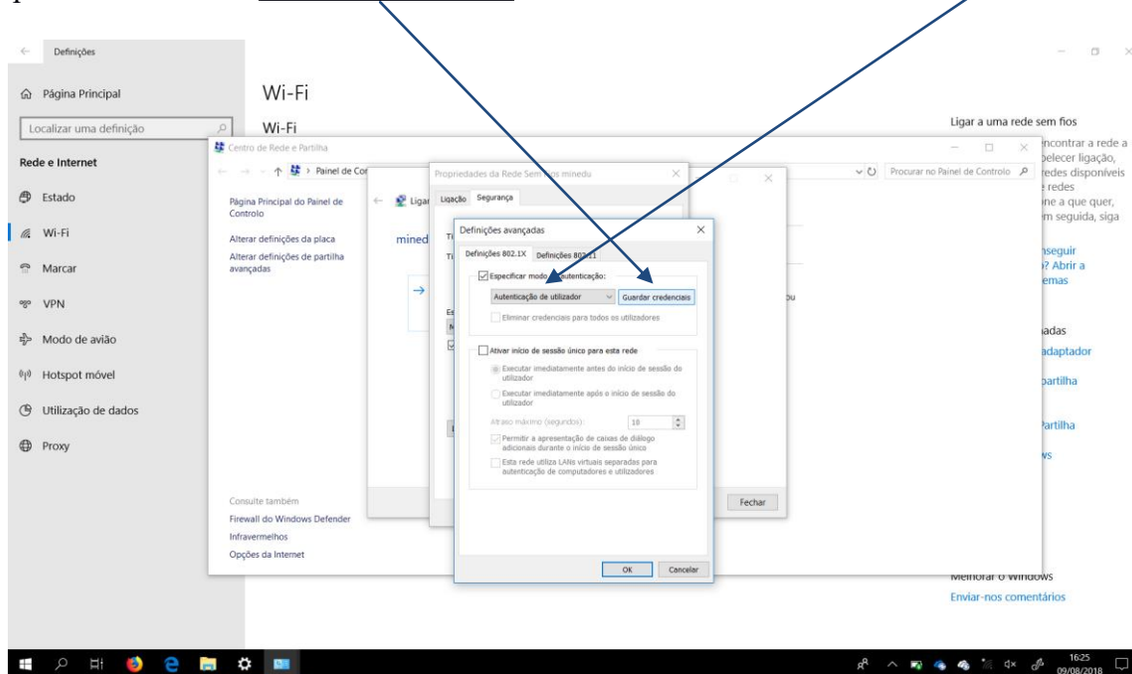
Em seguida, deve desativar todas as caixas.



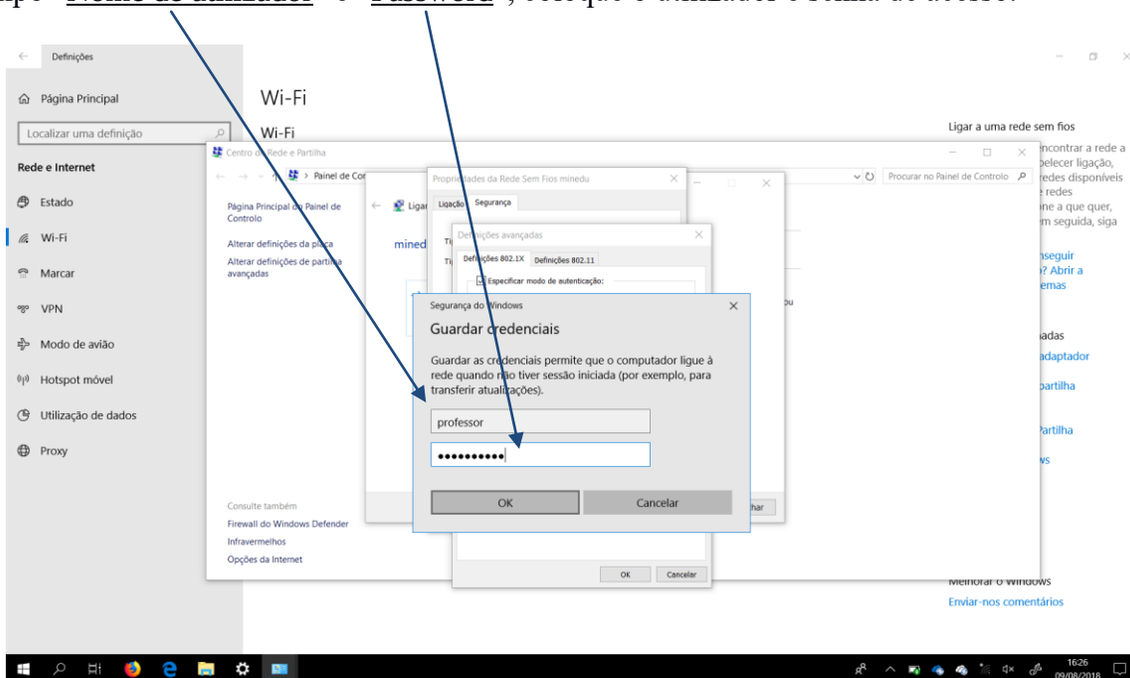
Pressione o botão “Definições avançadas”.



Altere as “Definições 802.1X”, para que o modo de autenticação seja “Autenticação do utilizador”. Depois pressione o botão “Guardar credenciais”.



No campo “Nome de utilizador” e “Password”, coloque o utilizador e senha de acesso.



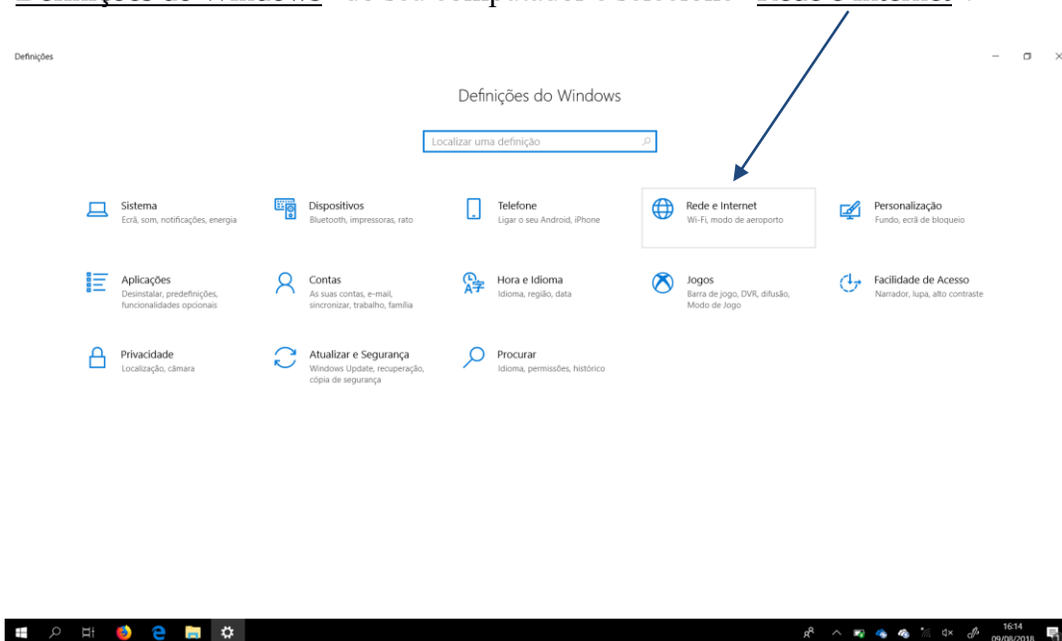
Agora deve pressionar o botão “OK”, para fechar as janelas abertas.

O equipamento irá concluir a ligação ao ponto de acesso e passará a dar indicação que está ligado à rede *minedu*.

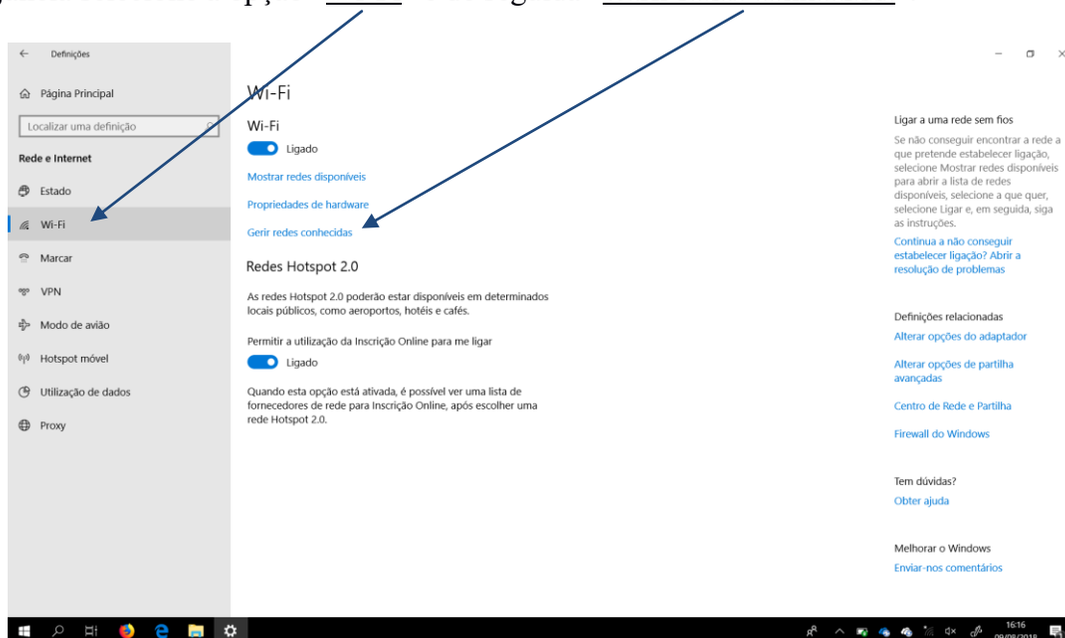
Atualização do acesso à rede *minedu*

Se já estiver configurada a rede *minedu* no seu computador e, não conseguir estabelecer ligação ou obter IP, devido à alteração do nome de utilizador e senha de acesso. Deverá seguir as seguintes instruções.

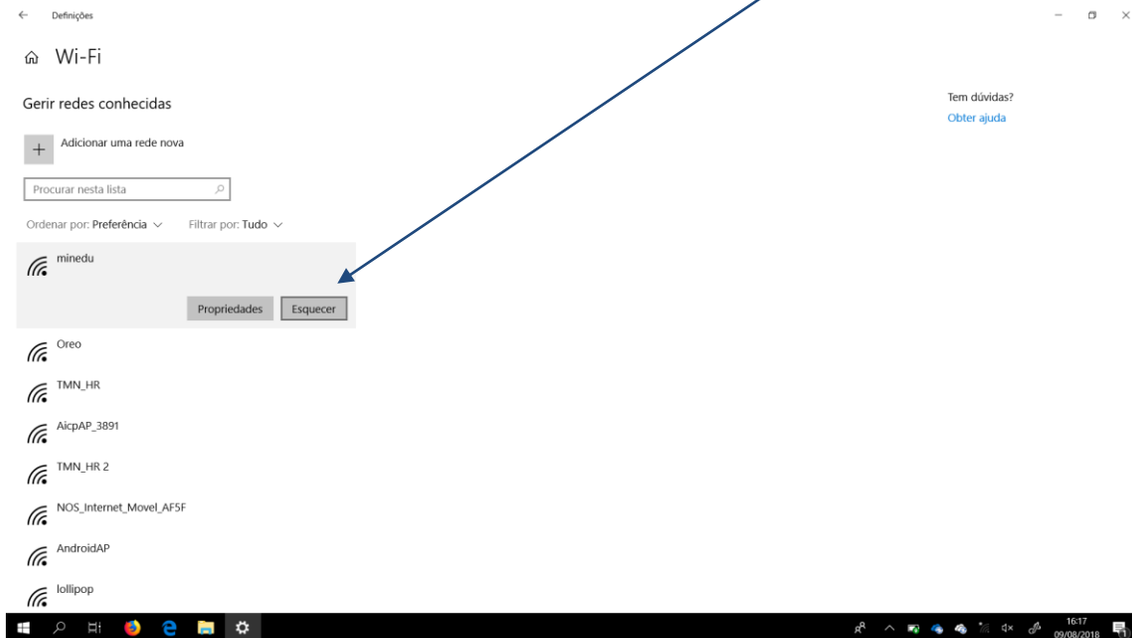
Aceda às “Definições do Windows” do seu computador e seleccione “Rede e Internet”.



Na nova janela seleccione a opção “Wi-Fi” e de seguida “Gerir redes conhecidas”.



No novo ecrã seleccione a rede conhecida *minedu* e prima na opção “Esquecer”. Desta forma elimina a configuração atual e está pronto para criar uma nova ligação.

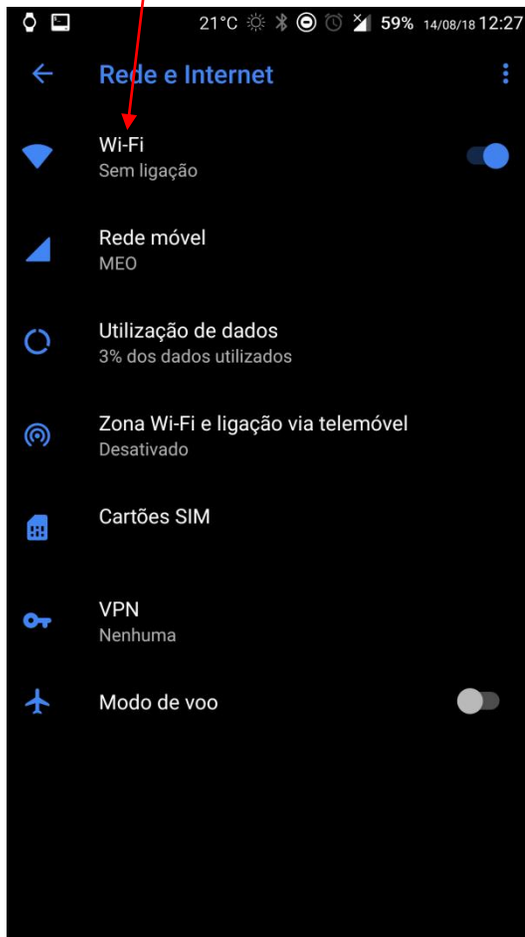


Configuração da rede *minedu* nos dispositivos com o do sistema operativo android.

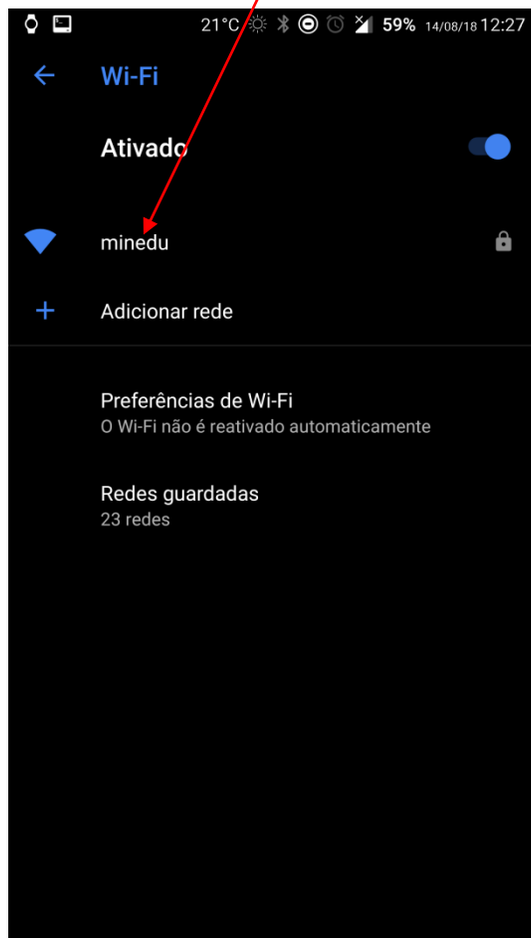
Aceda às “Definições” do seu dispositivo android e seleccione “Rede e Internet”.



Selecione “Wi-Fi”.



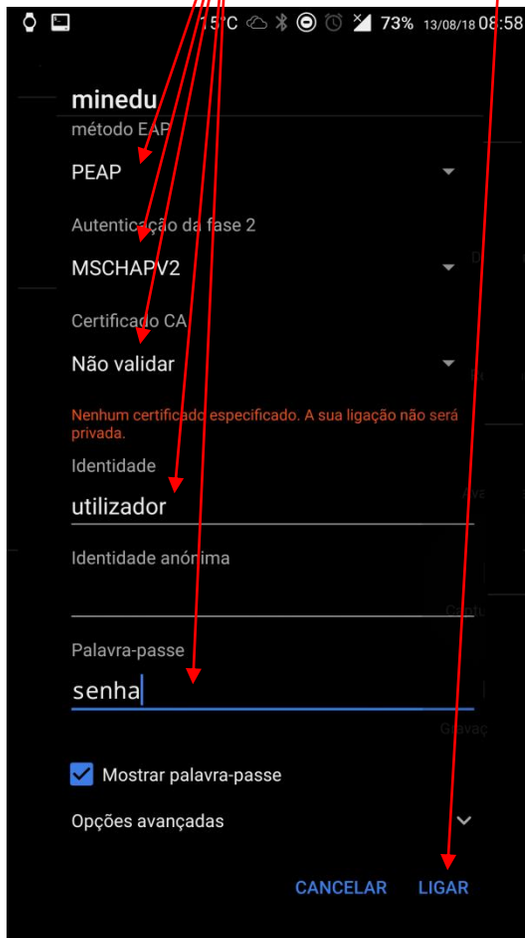
Selecione a rede *minedu*.



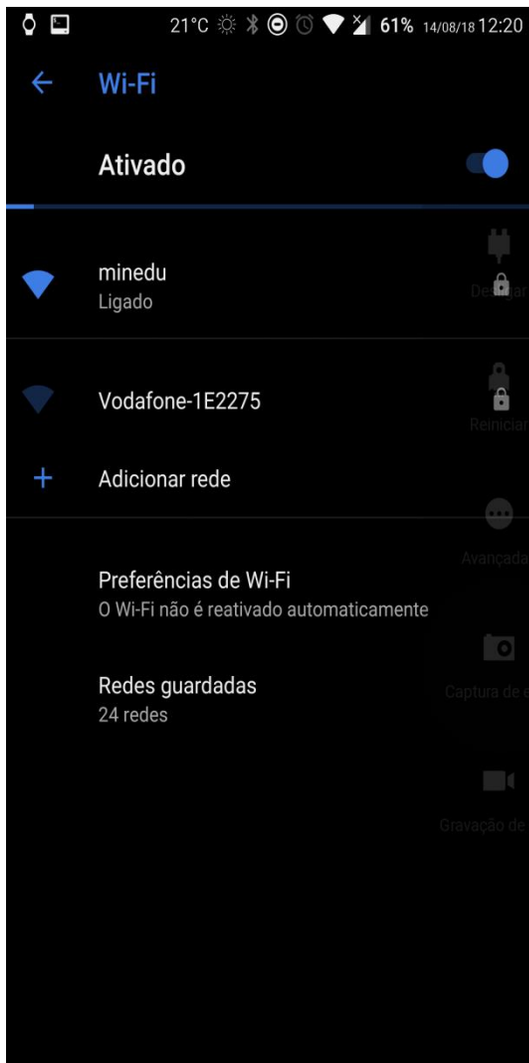
Deve seleccionar/introduzir a seguinte informação:

- método EAP: **PEAP**
- Autenticação da fase 2: **MSCHAPV2**
- Certificado CA: **Não validar**
- Identidade: **utilizador**
- Palavra-passe: **senha**

De seguida, deve pressionar o botão “**LIGAR**”.



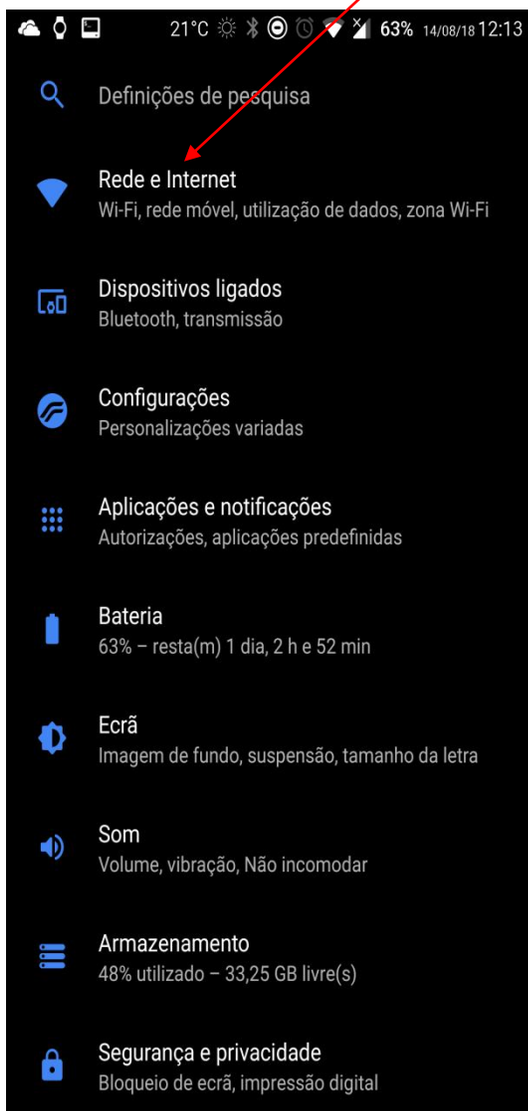
O equipamento irá concluir a ligação ao ponto de acesso e passará a dar indicação que está ligado à rede *minedu*.



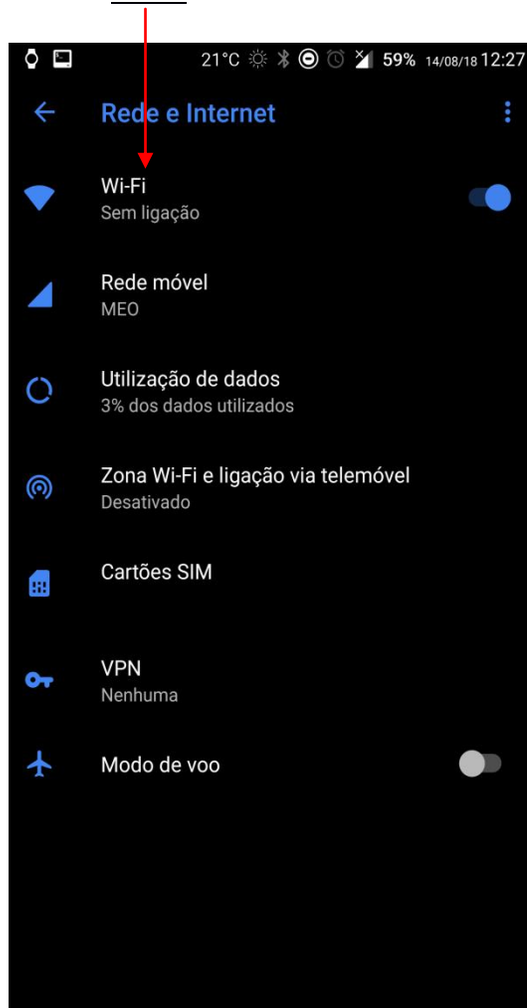
Atualização do acesso à rede *minedu* nos dispositivos com o do sistema operativo android.

Se já estiver configurada a rede *minedu* no seu dispositivo android e, não conseguir estabelecer ligação ou obter IP, devido à alteração do nome de utilizador e senha de acesso. Deverá seguir as seguintes instruções.

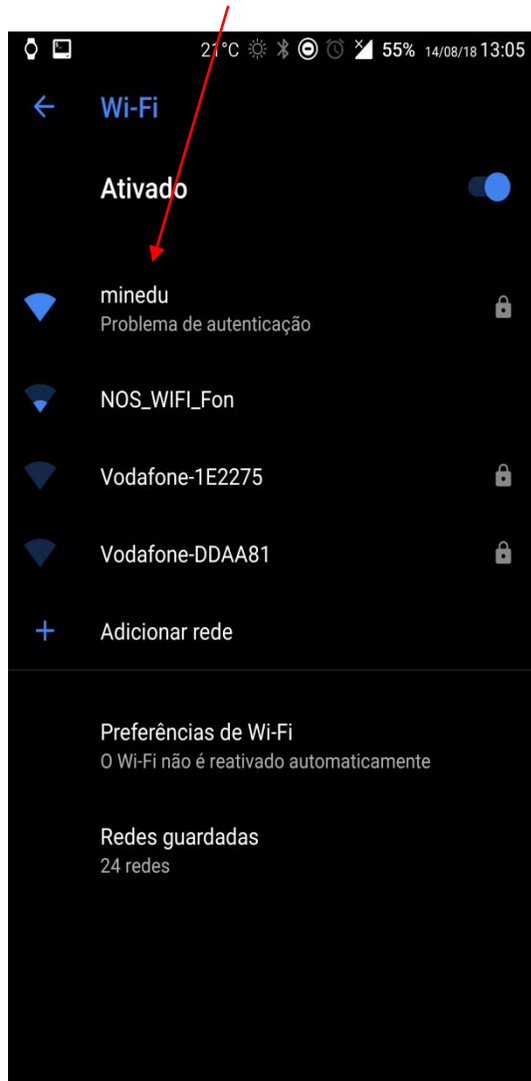
Aceda às “Definições do Windows” do seu computador e selecione “Rede e Internet”.



Selecione “Wi-Fi”.



Selecione a rede *minedu*.



Verifique a seguinte informação:

método EAP: **PEAP**

Autenticação da fase 2: **MSCHAPV2**

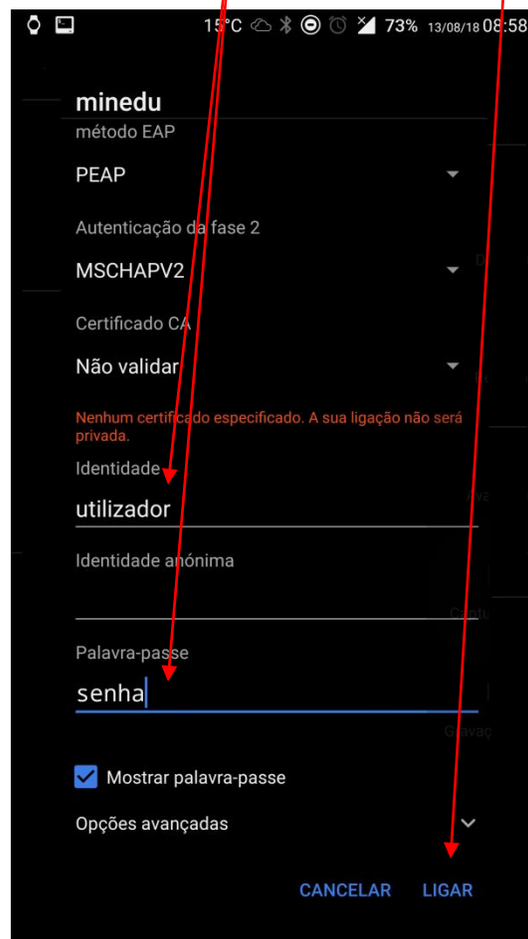
Certificado CA: **Não validar**

Introduza o dados atualizados de utilizador e senha:

Identidade: **utilizador**

Palavra-passe: **senha**

No final, deve pressionar o botão “**LIGAR**”.



O equipamento irá concluir a ligação ao ponto de acesso e passará a dar indicação que está ligado à rede *minedu*.

