

A seguinte informação é destinada aos utilizadores da EB 2,3 de Paços de Brandão que têm **dificuldades em aceder à rede minedu nos telemóveis** ou tablets, visto que é pedido um certificado.

A partir do android 11, pode haver algumas marcas que usam o android puro sem modificações no campo dos certificados de rede WIFI. Nestes casos será necessário fazer **a instalação manual do certificado e identificar o domínio no momento da autenticação na rede minedu.**

Passos a seguir pelos utilizadores:

- 1. No dispositivo efetuar o download do certificado cacert.der (clicar aqui)
- 2. Instalar o certificado¹: Definições -> Segurança -> Definições avançadas -> Encriptação e credenciais -> Instalar um certificado -> Certificado de Wi-Fi e atribuímos um nome ao certificado que pode ser: wifi minedu A seguir vai aparecer uma mensagem a confirmar se o certificado foi instalado
- 3. Ligar à rede minedu e preencher os seguintes campos:
 - Método EAP → PEAP
 - Autenticação da fase 2 → MSCHAPV2
 - Certificado CA \rightarrow wifi minedu
 - Estado do certificado online \rightarrow Não validar
 - Domínio: E109976-B1EB1@escola109976.pt (respeitar os carateres maiúsculos e minúsculos)
 - Identidade (colocar o nome de utilizador consoante se é aluno ou professor)
 - Identidade anónima (nome de utilizador ou deixar em branco)
 - Palava-passe → palavra passe consoante se é aluno ou professor
 - Clicar no botão → Ligar

| minedu | |
|------------------------------|--------|
| Método EAP | |
| PEAP | - |
| Autenticação da fase 2 | |
| MSCHAPV2 | - |
| Certificado CA | |
| WiFi minedu | - |
| Estado do certificado online | |
| Não validar | - |
| Domínio | |
| E109976-B1EB1@escola10 | 9976.1 |

Caso exista algum problema com a configuração, deverá

entrar em contacto com a Equipa TIC ou enviar email para <u>suporte@aepacosbrandao.pt</u>

¹ A instalação do certificado é fundamental, mas as opções para o executar podem ser diferentes consoante o sistema operativo.