

TUTORIAL Ligação à Internet

Ligar com o Hotspot (KIT conectividade fornecido pela escola)

Este tutorial é aplicável a todos os tipos de equipamentos fornecidos, independentemente do fornecedor de internet. Aplica-se aos KIT's de professores e alunos.

Se o computador não tem um hotspot externo é porque o modem está incorporado no computador, basta para isso colocar cartão SIM fornecido como indicado no equipamento, e na página 3, tem as instruções como ativar a internet.

Hotspot Operadora	Hotspot Operadora / ZTE	Hotspot Thinksmatrix
Modelo 1 (caixa, hotspot, cabo e ficha e cartão SIM)	Modelo 2 (caixa, hotspot, cabo e ficha e cartão SIM)	Modelo 3 (sem caixa / com caixa branca, hotspot, cabo e cartão SIM)

Nenhum hotspot necessita ser instalado, apenas ligado à corrente ou USB de vez em quando para carregar a bateria.

Modelo 1 & Modelo 2

Passo 1 - Ligar	Passo 2 - Nome Rede	Passo 3 - Inserir Password
Carregue no botão para ligar o hotspot. (botão no meio ou de lado)	Ligue o WI-FI no computador e procure a rede com o nome do teu hotspot - WIFI SSDI	Coloque a Palavra Passe - WIFI KEY (Palavra passe está por trás do hotspot ou na caixa)

Modelo 3

Passo 1 - Ligar	Passo 2 - Nome Rede	Passo 3 - Insere Password
		
<p>Carregue no botão para ligar o hotspot. (botão no meio)</p>	<p>Ligue o WI-FI no computador e procure a rede com o nome do teu hotspot - WIFI SSID ex: MobileRouter-5D28 (se tiver dúvidas de qual é o nome, remova a tampa e a bateria para saber o nome)</p>	<p>Coloque a Palavra Passe - WIFI KEY (Palavra passe são os últimos 8 algarismos que aparecem no código de barras, por fora do hotspot ou dentro do hotspot - passo 2)</p>

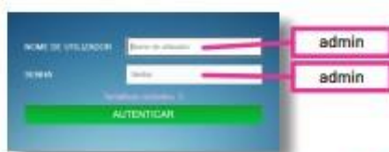
Passo 4 - Configurar Hotspot (apenas se ligar e não tiver internet)



Configurar o acesso à Internet conforme o diferente tipo de cartão associado (MEO, NOS, Vodafone)
Para configurar esta funcionalidade é necessário:

1. Ligar o Hotspot a um computador (através de wireless ou cabo USB)
2. Abrir um explorador de Internet (Chrome ou outro)
3. Na barra de endereço, escrever 192.168.1.1 ou mobile.router/

Aparecerá este menu e devem clicar em ADMIN



4. Clicar no separador **Configuração de rede** situado do lado esquerdo



5. Entrar na configuração de rede e clicar na Lista APN e escolher a rede relativa ao cartão inserido.

Perfis consoante cartão do operador:

a. MEO

Selecionar na Lista o Perfil **"MEO"**, e clicar em **Aplicar**.



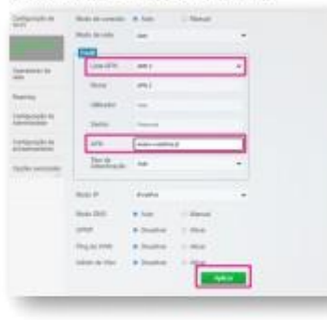
b. NOS

Selecionar na Lista de APN o Perfil **"APNT"**, no campo APN escrever **mineducacao** e clicar em **Aplicar**. A partir deste momento já deve conseguir aceder à Internet.



c. VODAFONE

Selecionar na Lista de APN a opção **APN 2**, no campo APN escrever **ensino.vodafone.pt** e clicar em **Aplicar**. A partir deste momento já deve conseguir aceder à Internet.

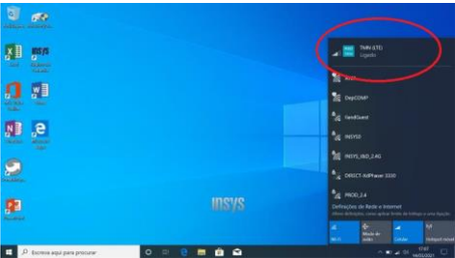
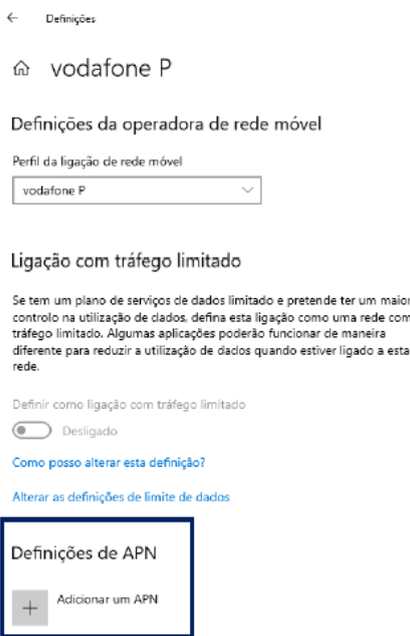
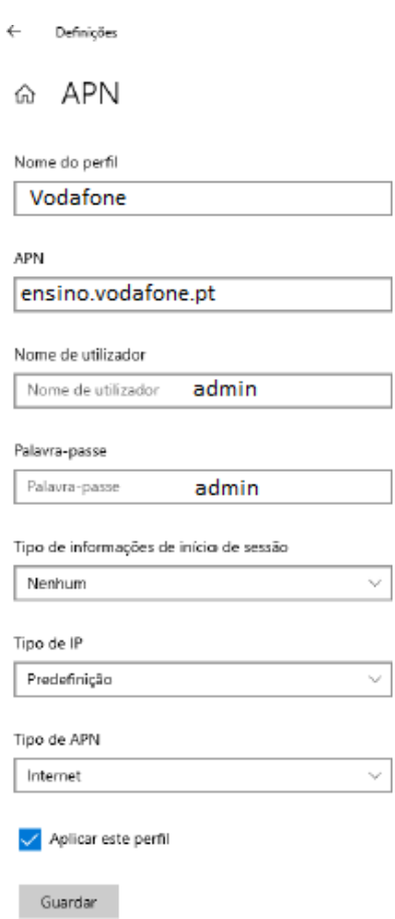


Para qualquer informação adicional deve contactar o suporte do fornecedor do hotspot, que pode ser consultado na plataforma, no separador "Informações de Suporte".

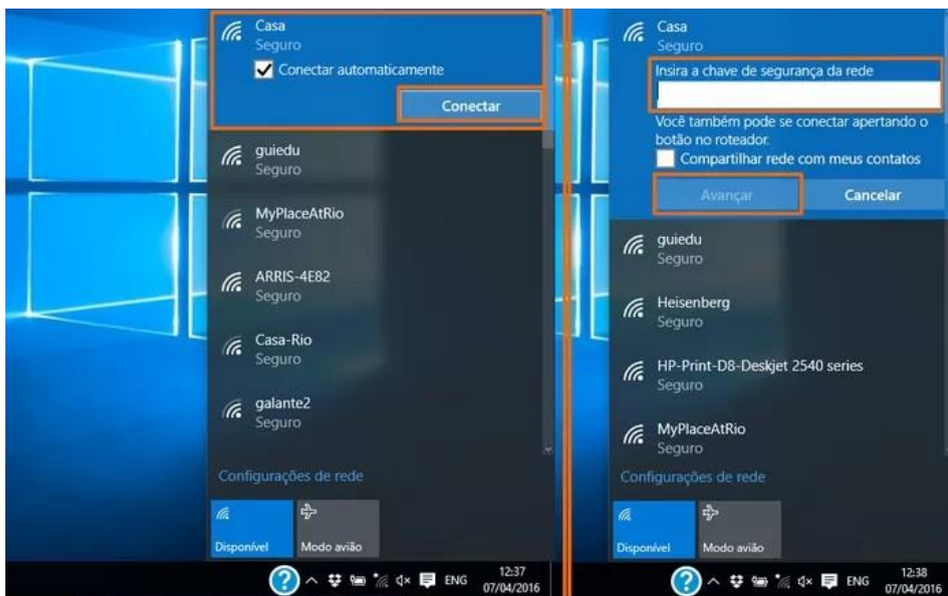
Ligar sem o Hotspot

Modelo para computador da INSYS

Se o computador é da INSYS e operadora Vodafone, tem de fazer os seguintes passos:

Passo 1 - Ligar	Passo 2 - Adicionar APN	Passo 3 - Criar APN
		
<p>Pode ligar e desligar o MODEM LTE/4G através da tecla de atalho virtual (celular) que se encontra na janela de redes.</p>	<p>Vá a Definições > Rede e Internet > Telemóvel > Opções Avançadas e configure o perfil de APN. Clique em adicionar um APN</p>	<p>Escreva todos os dados como mostra em cima. Perfil: Vodafone APN: ensino.vodafone.pt Utilizador: admin Pass: admin Carregue em aplicar este perfil e guardar. Reinicie o computador e já está!</p>

Ligar com WI-FI da escola e em casa



Ligue a WI-FI, selecione a WI-FI que quer ligar e introduza a senha dessa internet.

Carregamento no Multibanco (esgotado o plafond de 12 Gigas mensais)

Passo 1	Passo 2	Passo 3
Verifique no cartão SIM que foi no KIT o número de telefone .	No multibanco ou homebanking pode fazer o carregamento de telemóvel .	Carregue com 5€ (internet apoio Escola Digital)