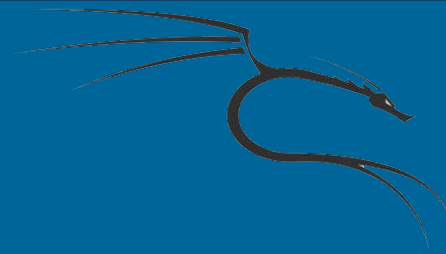


# Pentest com Kali Linux





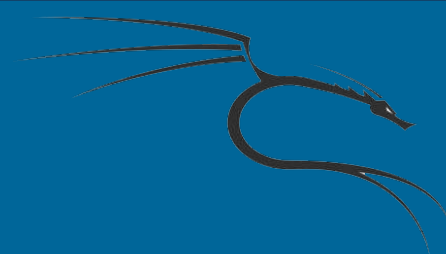
**Instrutor: Vitor Mazuco**

**<http://facebook.com/vitormazuco>**

**Email: [vitor.mazuco@gmail.com](mailto:vitor.mazuco@gmail.com)**

**WebSite:**

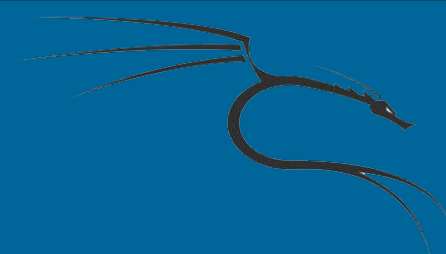
**<http://vmzsolutions.com.br>**



## Instalação do Kali Linux numa Raspberry Pi

Nessa aula, vamos usar uma Raspberry Pi para fazer a instalação do Kali Linux. A nossa configuração é a seguinte:

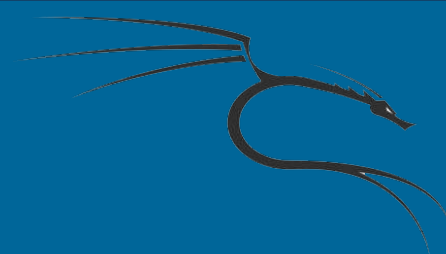
- Raspberry Pi modelo 3 ou mais novo
- Kali Linux para ARM
- Cartão SD Classe 10
- Fonte de 2,5A ou de potência maior



## Instalação do Kali Linux numa Raspberry Pi

Para instalar, precisamos baixar a ISO do Kali Linux para ARM  
em seu site oficial

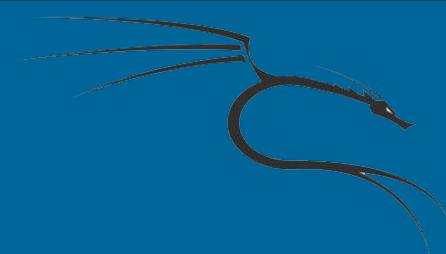
→ <https://www.offensive-security.com/kali-linux-arm-images/>



## Instalação do Kali Linux numa Raspberry Pi

E depois baixar o Etcher para queimar a ISO em nosso SD!

→ <https://etcher.io/>



## Instalação do Kali Linux numa Raspberry Pi

Depois de fazer a instalação, coloque o seu SD em sua Raspberry Pi e aproveite o melhor do Kali Linux na sua pequena framboesa! Lembrando que o usuário é **root** e a senha é **toor**!