Pentest com Kali Linux



Instrutor:Vitor Mazuco

http://facebook.com/vitormazuco

Email:vitor.mazuco@gmail.com

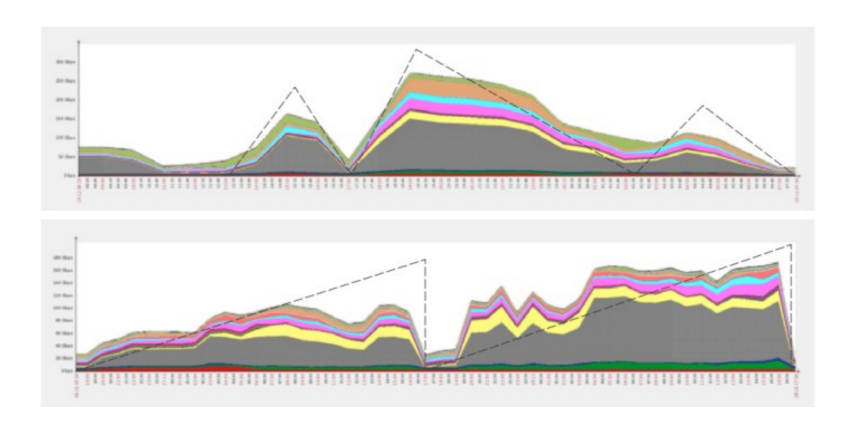
WebSite:

http://vmzsolutions.com.br

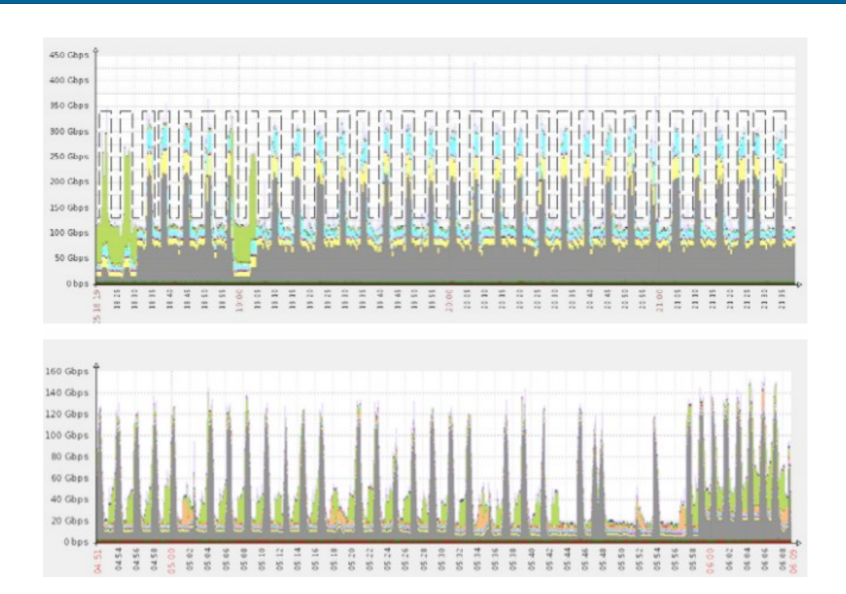
Novo Padrão de DDoS com Pulse wave

Recentemente, os hackers apresentaram um novo padrão de ataque DDoS chamado Onda de pulso ou Pulse Wave que é capaz de definir múltiplos destinos de ataque, além disso ele não tem período de aceleração como o são os ataques clássicos de DDoS que todas as fontes são cometidas uma vez e continuam ao longo de sua duração de ataque.

Novo Padrão de DDoS com Pulse wave



Novo Padrão de DDoS com Pulse wave



Detectando e Removendo rootkits no Linux

- E para testar essa nova técnica de ataque, vamos usar a ferramenta chamado de Xerxes. Vamos a instalação:
- # git clone https://github.com/zanyarjamal/xerxes.git
- # cd xerxes
- # gcc xerxes.c -o xerxes
- # ./xerxes example.com 80