

Introdução ao Scapy

- + Ferramenta usada para manipulação de pacotes
- + Ele usa o interpretador do python, por isso consegue ser uma ferramenta que manipula pacotes de maneira interativa

```
(root@DESKTOP-NJHHNK6)-[/home/kali]
# scapy
INFO: Can't import PyX. Won't be able to use psdump() or pdfdump().

aSPY//YASa
apyyyyCY/////////YCa
sY////////YSpCs scpCY//Pp
ayp ayyyyyyySCP//Pp syY//C
AYAsAYYYYYYYY///Ps cY//S
pCCCCY//p cSSps y//Y
SPPPP///a pP///AC//Y
A//A cyP///C
p///Ac sC///a
P////YCpc A//A
sccccp///pSP///p p//Y
sY/////////y caa S//P
cayCyayP//Ya pY/Ya
sY/PsY///YCc aC//Yp
sc sccaCY//PCypaapyCP//YSs
spCPY////////YPSps
ccaacs

Welcome to Scapy
Version 2.5.0
https://github.com/secdev/scapy
Have fun!
To craft a packet, you have to be a
packet, and learn how to swim in
the wires and in the waves.
-- Jean-Claude Van Damme

using IPython 8.14.0
```

- + Para ver a lista de comandos, digitamos `lsc()`
- + Para ter um help sobre algum comando, digitamos `help(comando)`
- + Se digitarmos só `ls()`, ele vai mostrar todos os protocolos suportados
- + Para dar detalhes do protocolo, `ls(protocolo)`