

INICIANDO SUA CARREIRA EM PENTEST – TRILHA

LEVEL 1

FUNDAMENTOS COMPUTACIONAIS

FUNDAMENTOS COMPUTACIONAL

LÓGICA E LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO

REDES DE COMPUTADORES

ADMIN SISTEMAS OPERACIONAIS

BASE DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

LEVEL 2

FUNDAMENTOS DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO

GESTÃO DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO

AMEAÇAS, RISCOS, VULNERABILIDADES E IMPACTOS

FUNDAMENTOS DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO

NORMAS E PADRÕES

CYBER SECURITY SOLUTIONS

LEVEL 3

RED TEAM/PENTEST - CONCEITOS

MÉTODOS DE COLETA DE INFO E ENUMERAÇÃO

MÉTODOS DE SCANNING

ANALISE E GESTÃO DE VULNERABILIDADES

MÉTODOS DE EXPLORAÇÃO DE VULNERABILIDADES

WEB APPLICATION TESTING

MÉTODOS DE PÓS EXPLORAÇÃO

IOT & CLOUD PENTEST

LEVEL 4

OFFENSIVE SECURITY SPECIALIST

DESENVOLVIMENTO DE EXPLOITS

RED TEAM OPERATIONS TECHNIQUES

DESENVOLVIMENTO DE FERRAMENTAS

ENGENHARIA REVERSA

AMEAÇAS PERSISTENTES AVANÇADAS

MITRE AND CYBER KILL CHAIN

C&C/C2

LEVEL 5

CERTIFICAÇÕES E TREINAMENTOS

EC-Council

CompTIA

eLearnSecurity
Forging security professionals

OFFENSIVE security

DESEC
INFORMATION SECURITY

SPECTEROPS

eSecurity
PentesterAcademy

SANS

BOOT SANTOS
SEC4US

FEITO POR JOAS ANTONIO

GoHacking
CYBER SECURITY TRAINING

CONTEÚDOS

- <https://github.com/enaqx/awesome-pentest>
- <https://github.com/paralax/Awesome-Pentest-1>
- <https://github.com/Muhammd/Awesome-Pentest>
- <https://github.com/wtsxDDev/Penetration-Testing>
- <https://github.com/coreb1t/awesome-pentest-cheat-sheets>
- <https://github.com/CyberSecurityUP/Awesome-PenTest-Practice>
- <https://github.com/yeyintminthuhtut/Awesome-Red-Teaming>
- <https://github.com/infosecn1nja/Red-Teaming-Toolkit>
- <https://github.com/an4kein/awesome-red-teaming>
- <https://github.com/marcosValle/awesome-windows-red-team>
- <https://github.com/Ebr4/awesome-red-teaming>

CENTRO DE TREINAMENTOS

- <https://acaditi.com.br/>
- <https://www.bootsantos.com/>
- <https://becodoexploit.com/>
- <http://comptia.org/>
- <https://cybrary.it/>
- <http://desecsecurity.com/>
- <https://esecurity.com.br/>
- <https://www.eccouncil.org/>
- <https://www.elearnsecurity.com/>
- <https://www.pentesteracademy.com/>
- <https://gohacking.com.br/>
- <https://www.sans.org/>
- <https://www.offensive-security.com/>
- <https://specterops.io/>
- <http://sec4us.com.br/>
- <https://www.zeropointsecurity.co.uk/red-team-ops>