



### Descrição do Curso

Este curso destina-se aos profissionais que trabalham com TIC, nomeadamente ligados à manutenção da Segurança da Informação e arquiteturas ligadas a internet, bem como profissionais que necessitem garantir a Segurança da Informação através de exploração de vulnerabilidades (WEB), pois têm foco nas principais vulnerabilidades relatadas pelo OWASP TOP 10 (The Open Web Application Security Project) .

### Pré-requisitos

Pentesters  
Desenvolvedores de Aplicações WEB  
Profissionais da Segurança da Informação

### Objetivos

Ao fim do curso os profissionais presentes estarão aptos a aplicar os testes das principais vulnerabilidades conhecidas em seu ambiente, ou mesmo melhorar a qualidade de serviço oferecida a seus clientes, bem como aplicações desenvolvidas para o web.

### Programa do Curso

- Apresentação inicial
- Pen-tests e seus diferentes objetivos
- Visualizar o mundo como um atacante
- Arquitetura web e seus fatores
- Compreender PHP RFI/LFI (remote file inclusion, local file inclusion)
- Cross Site script e exploração de funcionalidades de navegadores
- Exploração de sessões (session sidejacking)
- Spidering (desenvolvimento de ferramentas em python)
- Interceptação de informações sensíveis (SSL MITM, etc)
- Básico de SQLi
- Do SQLi para o sistema operativo (implantar backdoors via SQLi)
- Teste final de exploração de servidor

Investimento: 1500€

Partner:



Organizer:

