# Day 2 - Conceitos Web + Nmap

\*\*Aluno:\*\* Gh0styHunter

\*\*Data:\*\* 01-09-2025

\*\*Objetivo:\*\* Entender HTTP/HTTPS, métodos GET/POST, headers e cookies; aplicar reconhecimento de rede usando Nmap na VM de teste.

---

## 1️⃣ Descrição da Atividade

No segundo dia, o foco foi:

- Revisar conceitos web básicos (HTTP/HTTPS, GET/POST, headers, cookies)

- Compreender o ciclo de um pentest

- Executar reconhecimento e enumeração de rede na VM de teste utilizando Nmap

> Observação: detalhes de portas e serviços não serão exibidos para manter confidencialidade.

---

## 2️⃣ Ferramentas Utilizadas

| Ferramenta | Uso |

|------------|-----|

| \*\*Nmap\*\* | Executar scan de portas e serviços da VM de teste (sem divulgar detalhes sensíveis) |

| Terminal | Rodar comandos e capturar saídas visuais (prints) |

---

## 3️⃣ Comandos Executados

```bash

# Scan rápido das portas mais comuns

nmap -F <IP\_da\_VM>

# Scan completo de todas as portas

nmap -p- <IP\_da\_VM>

# Descobrir versão dos serviços

nmap -sV <IP\_da\_VM>