

CHECKLIST - Criacao de uma Ghost Machine

1. Pre-requisitos

- ☐ Pendrive (minimo 8 GB, ideal 16 GB ou mais)
- ☐ Computador compativel com boot via USB
- ☐ Acesso a internet para baixar a imagem e pacotes
- ☐ Software de criacao de pendrive bootavel (recomendado: Ventoy)

2. Baixar e preparar a ISO

- ☐ Acessar o site oficial do Kali Linux
- ☐ Baixar a imagem NetInstaller (.iso)
- ☐ Verificar a integridade (SHA256 opcional)
- ☐ Criar o pendrive bootavel com Ventoy:
 - ☐ Formatar o pendrive (se necessario)
 - ☐ Instalar o Ventoy no pendrive
 - ☐ Copiar a ISO para o pendrive

3. Instalar o Kali (modo personalizado)

- ☐ Iniciar o computador via pendrive (boot pela BIOS/UEFI)
- ☐ Escolher a instalacao via Kali NetInstaller
- ☐ Seguir o instalador com as seguintes opcoes:
 - ☐ Escolher idioma e layout de teclado
 - ☐ Configurar rede (modo offline ou com internet)
 - ☐ Particionar (usar disco inteiro ou pendrive com persistencia)
 - ☐ NAO selecionar metapacotes completos
 - ☐ Instalacao minima e finalizar

4. Primeiros passos pos-instalacao

- ☐ Atualizar o sistema: `sudo apt update && sudo apt upgrade`
- ☐ Criar usuario padrao (se nao feito na instalacao)
- ☐ Instalar ferramentas essenciais:
 - Utilitarios de rede

CHECKLIST - Criacao de uma Ghost Machine

- Ferramentas de pentest
- Wordlists
- Brute force
- Linguagens (Go, C, Python)
- Gobuster
- Metapacotes opcionais

5. Scripts de instalacao (opcional)

Se voce possui scripts proprios, execute com:

```
chmod +x script.sh
```

```
sudo ./script.sh
```

Certifique-se de revisar o conteudo antes de executar.

6. Reforcando o modo stealth (fantasma)

☐ Configurar firewall para bloquear conexoes desnecessarias

☐ Desativar resposta a pings:

```
echo 1 > /proc/sys/net/ipv4/icmp_echo_ignore_all
```

☐ Remover servicos desnecessarios do boot

☐ Usar hostname generico (ex: localhost ou debian)

☐ Evitar perfis de usuario e aparencia chamativos

7. Itens extras para levar na mochila digital

☐ Scripts personalizados

☐ Documentacoes (manuais, cheat sheets)

☐ Wordlists proprias ou extendidas

☐ Codigos em C, Go, Python

☐ Backup da configuracao do Kali

Pronto para operar?

☐ Testei o sistema em outro computador

CHECKLIST - Criacao de uma Ghost Machine

- ☐ Consigo me conectar a rede e instalar pacotes
- ☐ Consigo usar ferramentas basicas (nmap, netcat, etc.)
- ☐ Ghost Machine funcional e pronta!

Este checklist e apenas para uso educacional e laboratorial. Nunca utilize essas tecnicas fora de ambientes autorizados ou sem permissao explicita.