







Projeto Phishing para captura de senhas do Facebook

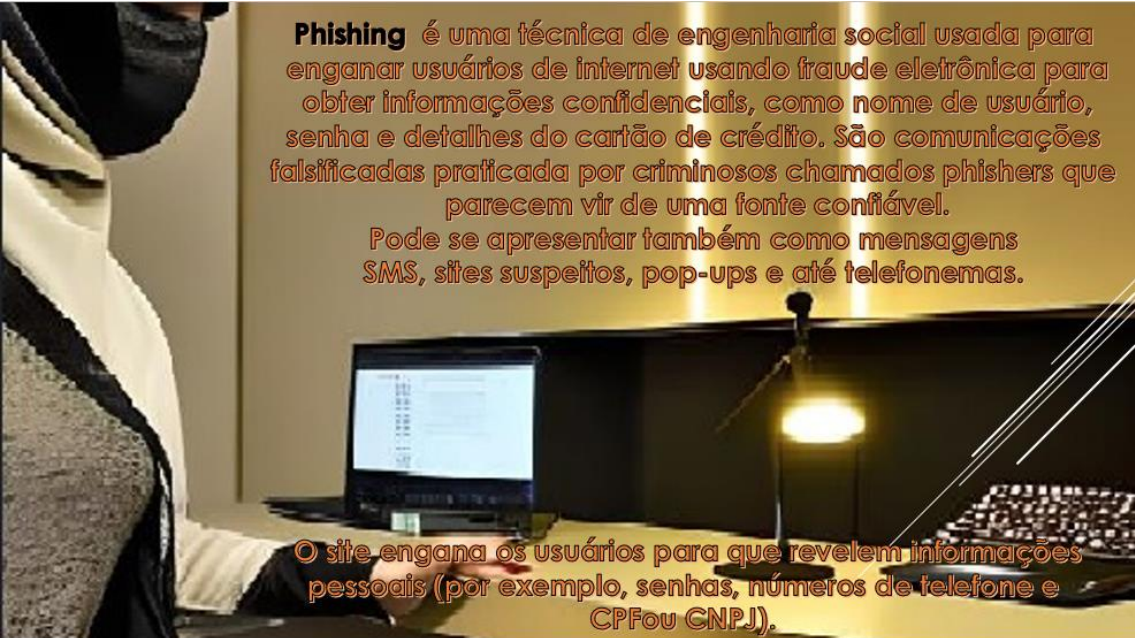
Máquina Virtual

Sistemas utilizados

Kali Linux

setoolkit

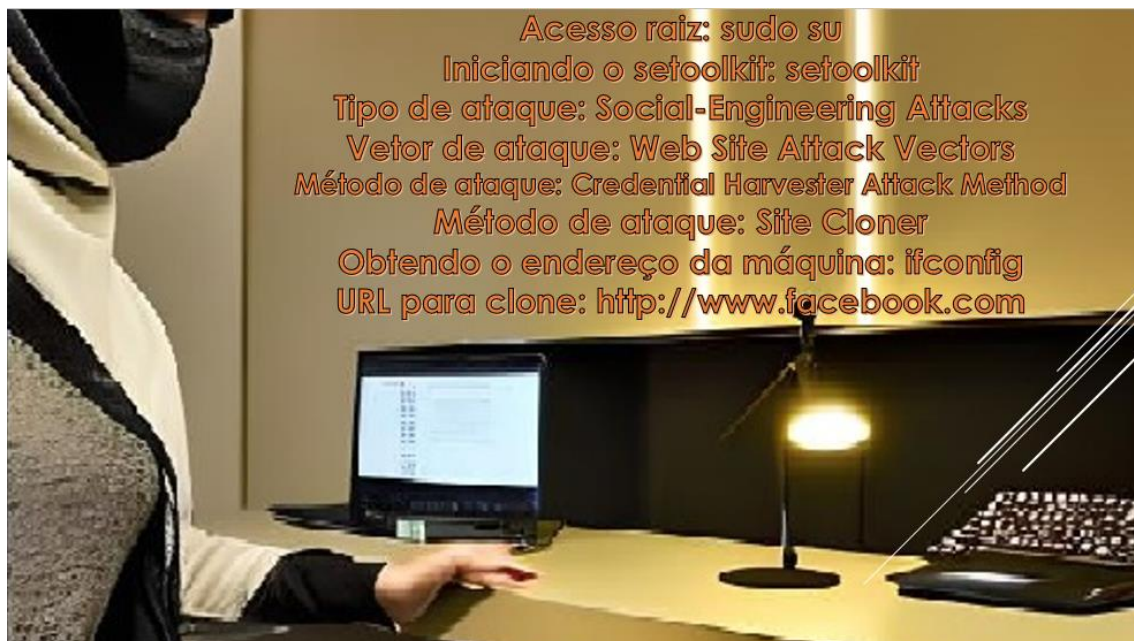
A palavra phishing é um neologismo homófono de fishing, palavra em inglês que significa "pesca", fazendo alusão ao ato de se lançar uma vara e esperar que "mordam a isca"



Phishing é uma técnica de engenharia social usada para enganar usuários de internet usando fraude eletrônica para obter informações confidenciais, como nome de usuário, senha e detalhes do cartão de crédito. São comunicações falsificadas praticada por criminosos chamados phishers que parecem vir de uma fonte confiável.

Pode se apresentar também como mensagens SMS, sites suspeitos, pop-ups e até telefonemas.

O site engana os usuários para que revelem informações pessoais (por exemplo, senhas, números de telefone e CPF ou CNPJ).





Vetor de ataque: Web Site Attack Vectors

Um vetor de ataque, ou vetor de ameaça, é uma maneira de os invasores entrarem em uma rede ou sistema.



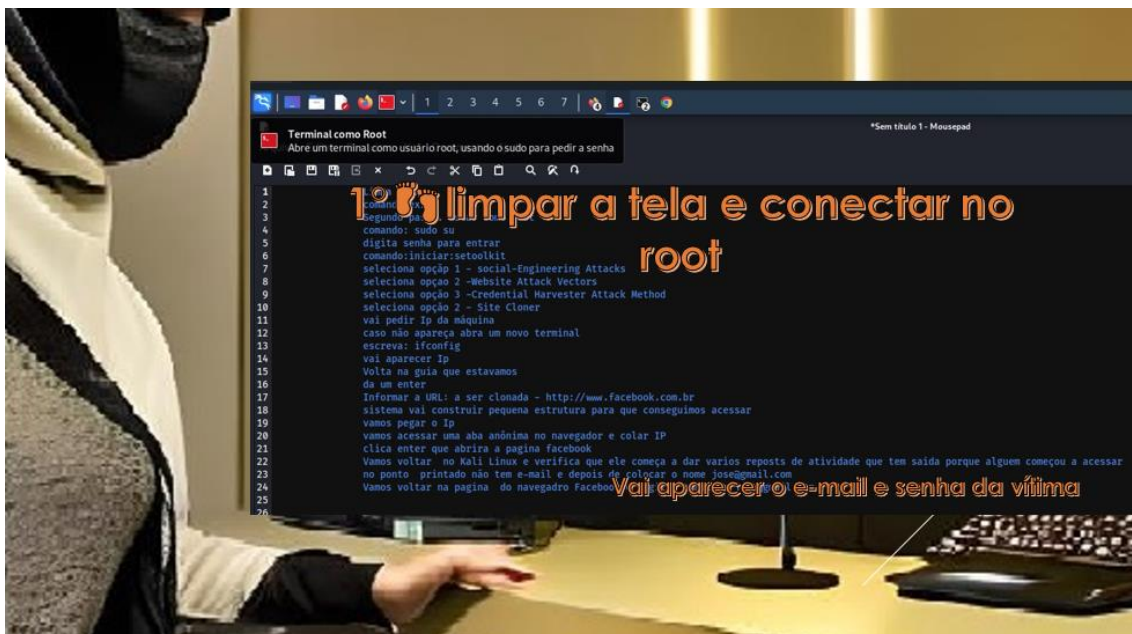
Método de ataque: Credential Harvester Attack Method

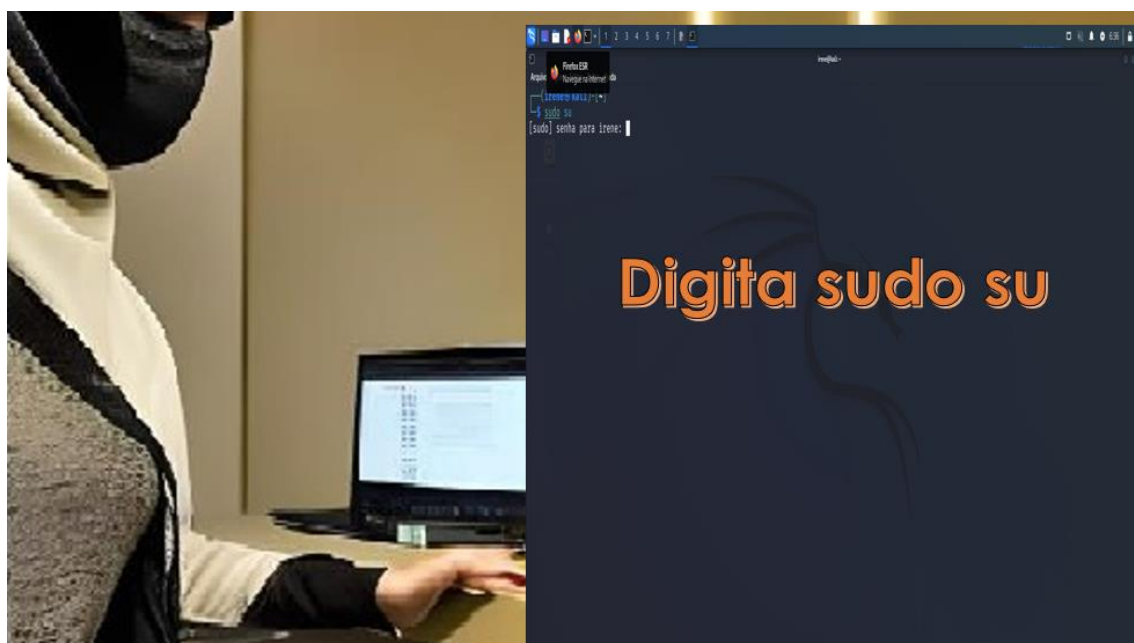
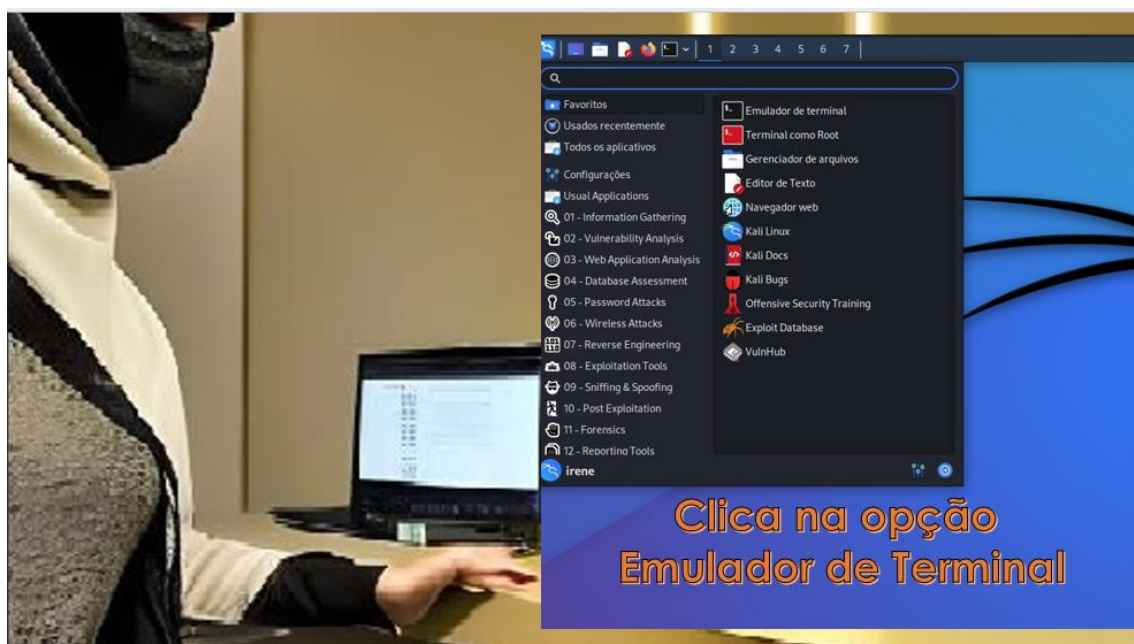
Um ataque de coleta de credenciais é o de ataque cibernético, agente mal-intencionado adquire informações confidenciais. Essas informações são armazenadas em um serviço on-line e adquiridas sem consentimento do proprietário ou usuário, podem ser usadas se passar por elas .

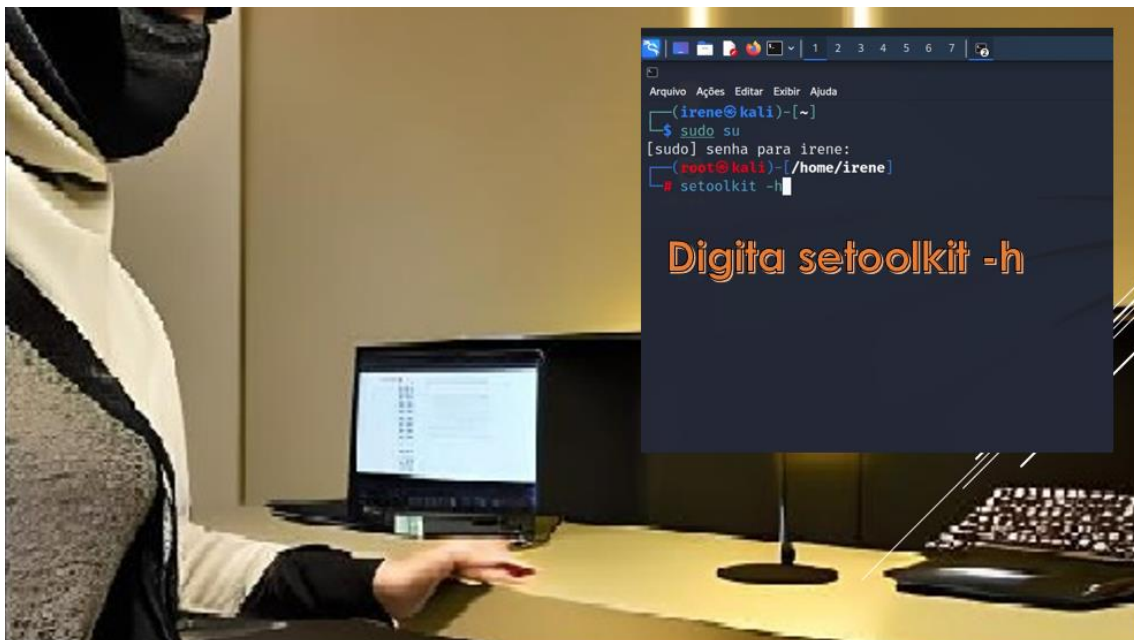
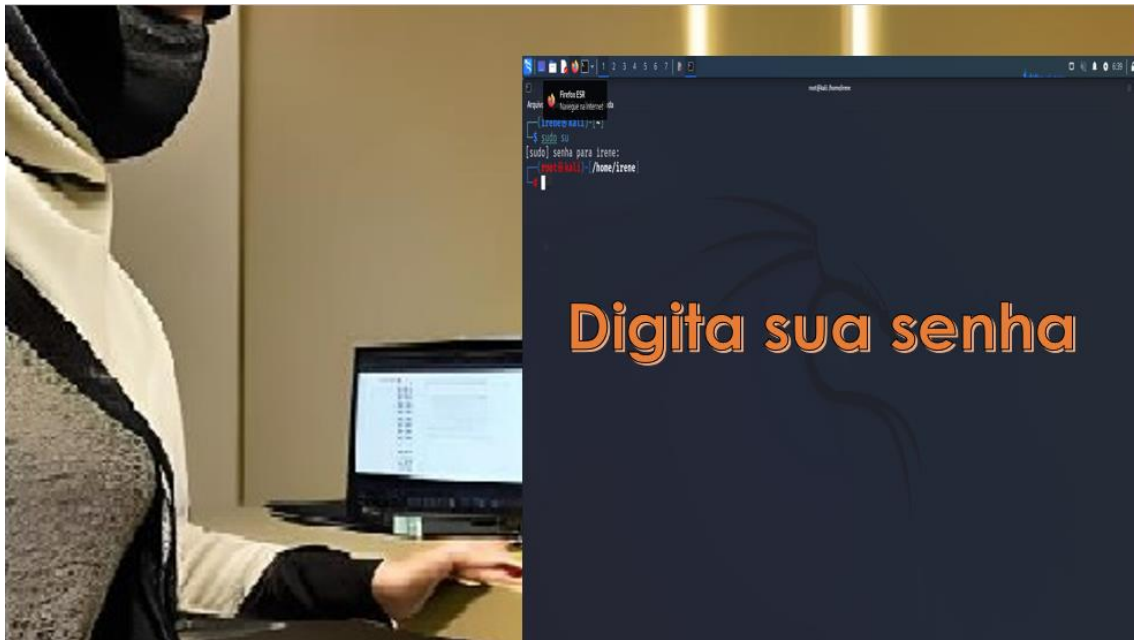
Método de ataque: Site Cloner

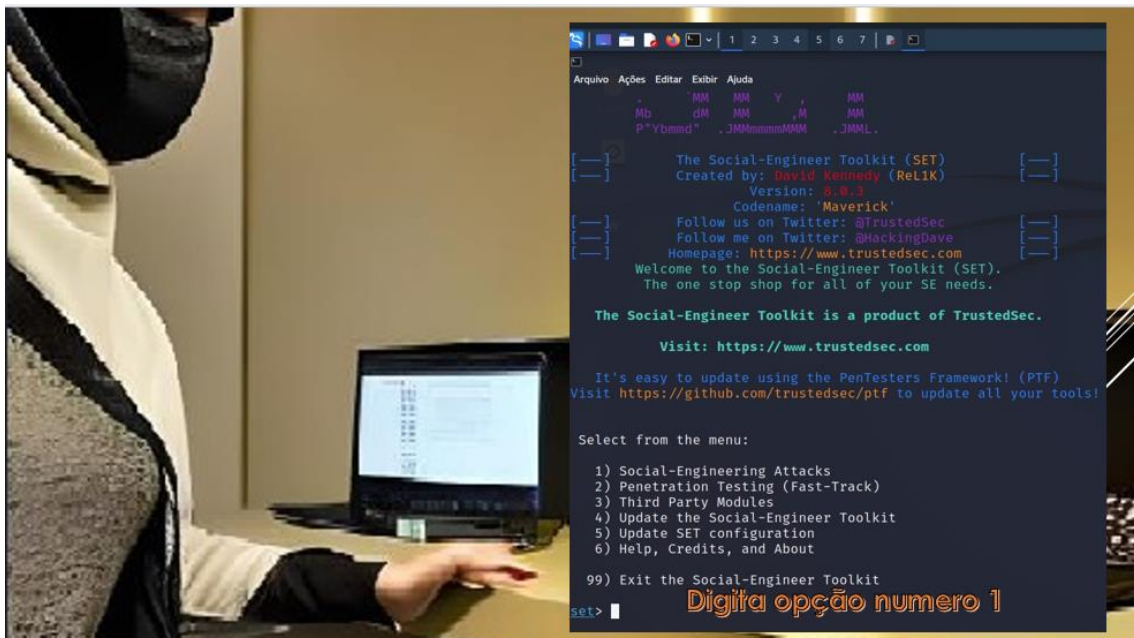
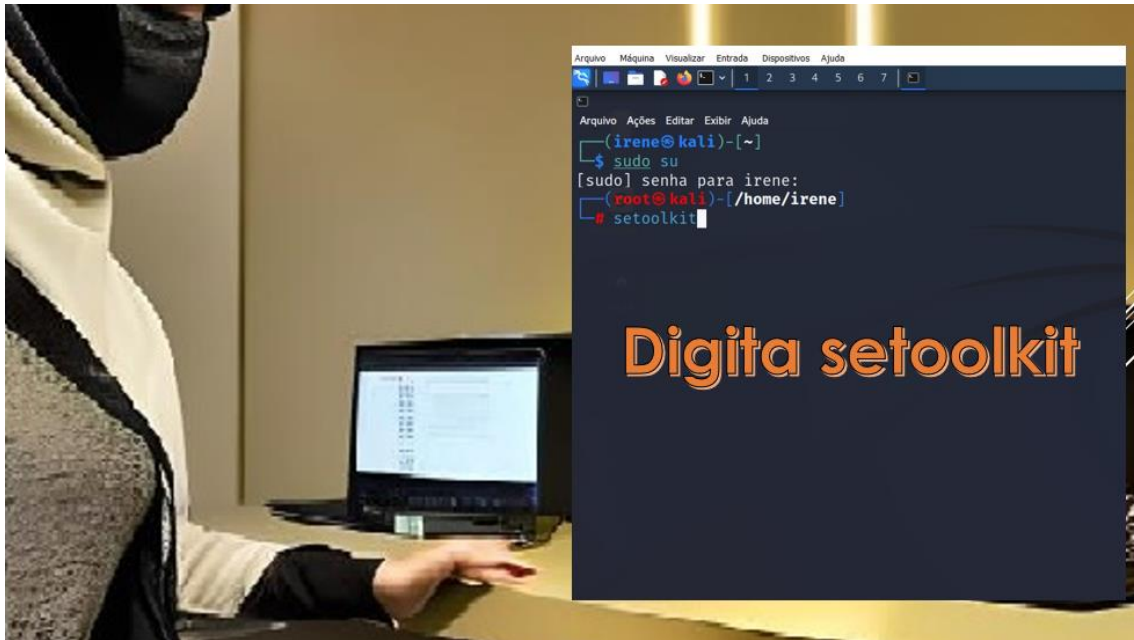
O Método clona um site original ,para atrair usuários.

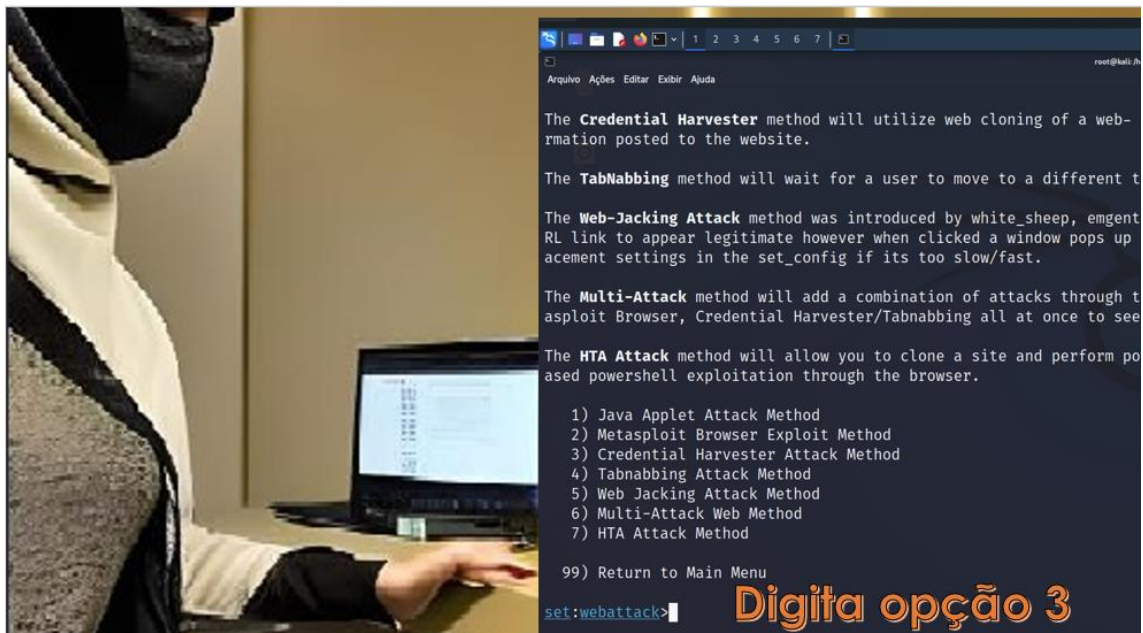
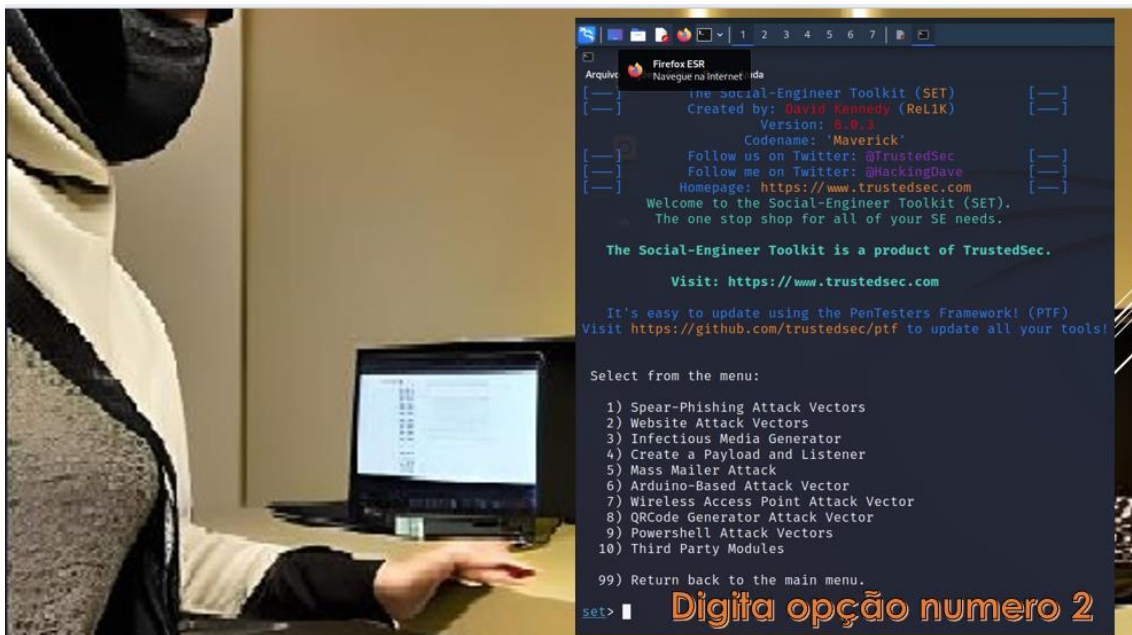
O foco desse tipo de ataque é obter dados valiosos dos usuários, os quais acreditam estarem no site original, acabam por fornecer estes dados. Os dados mais comuns acabam sendo dados de cartão de crédito. No final o usuário é redirecionado ao site original e acaba por nem perceber que caiu em em uma fraude.

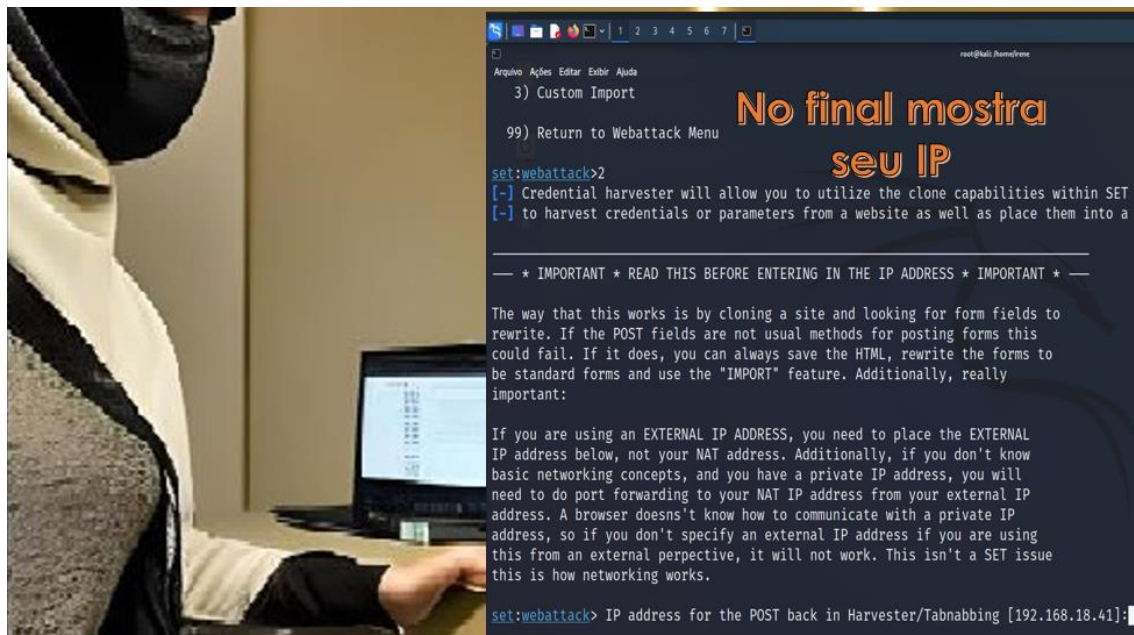
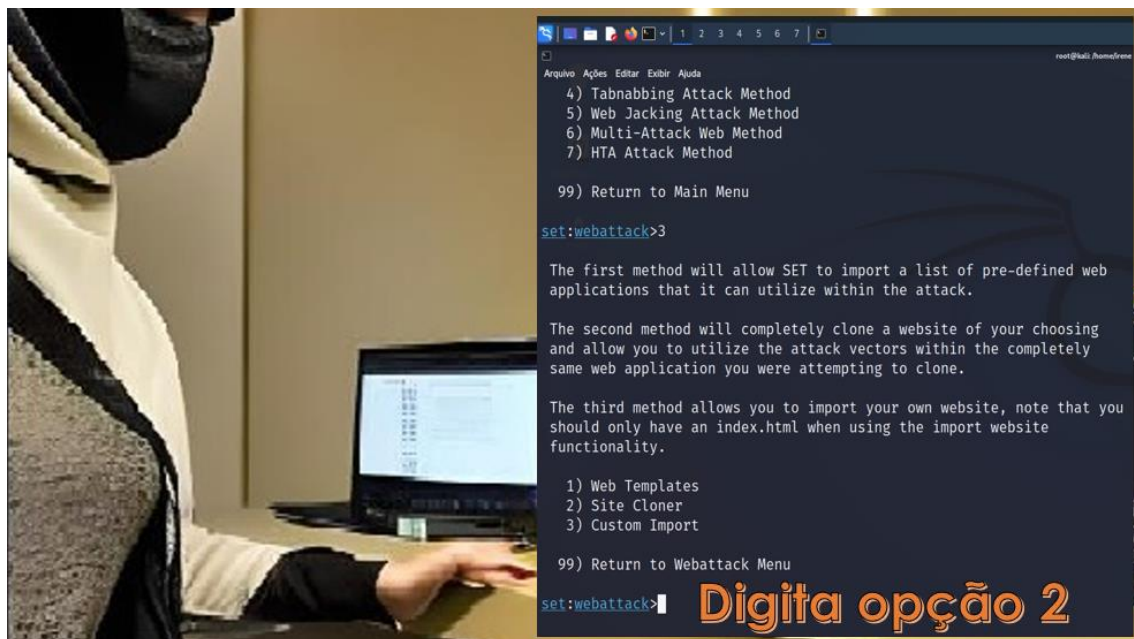


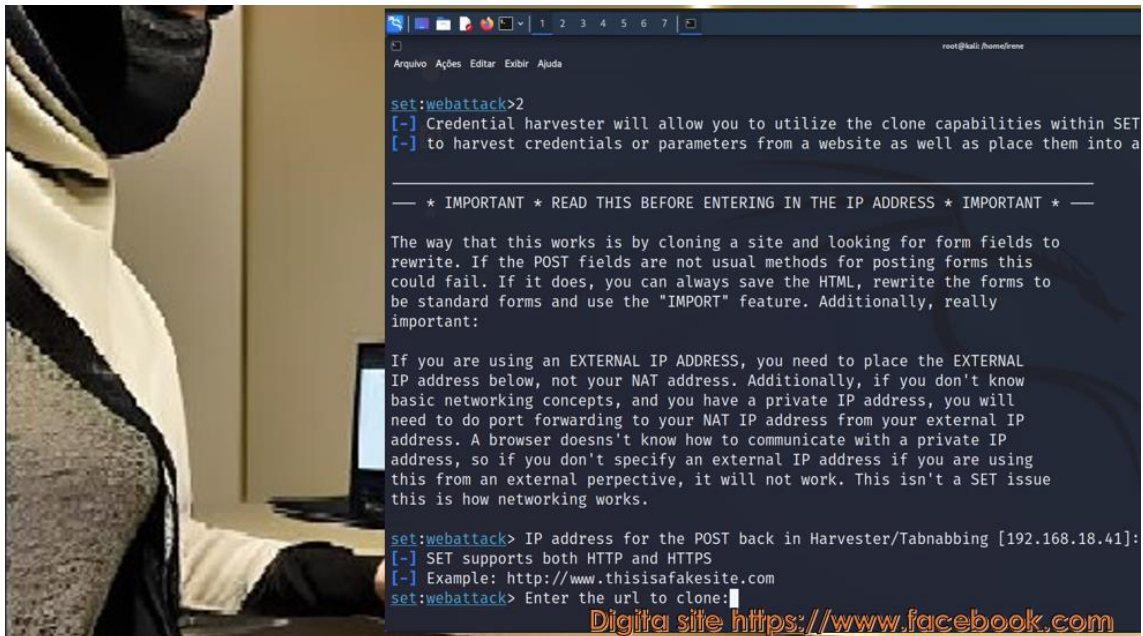
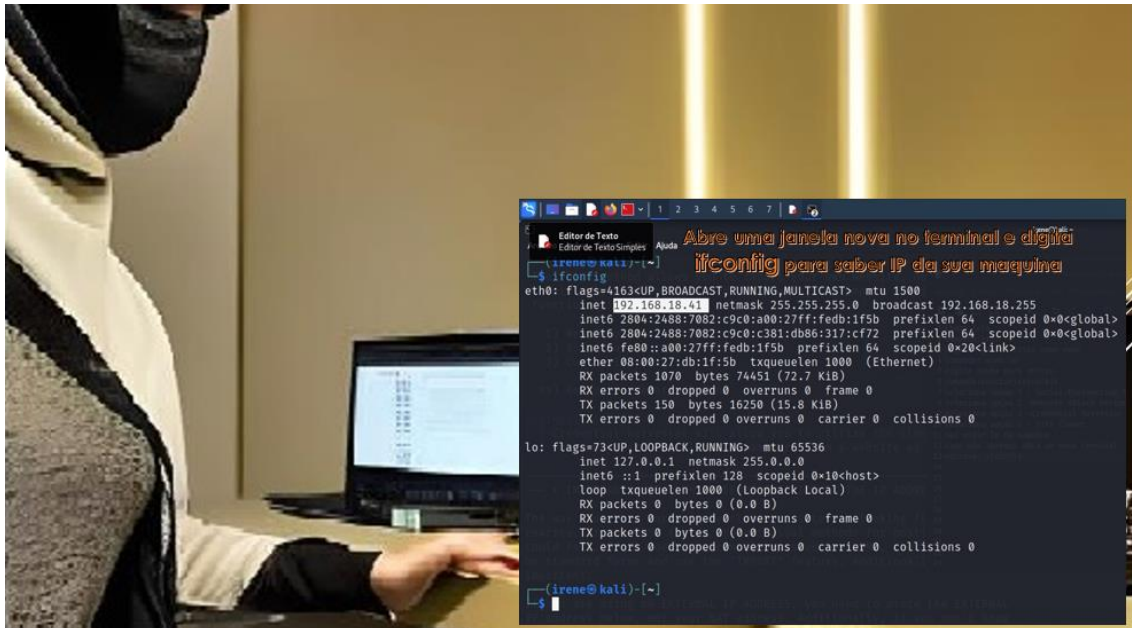


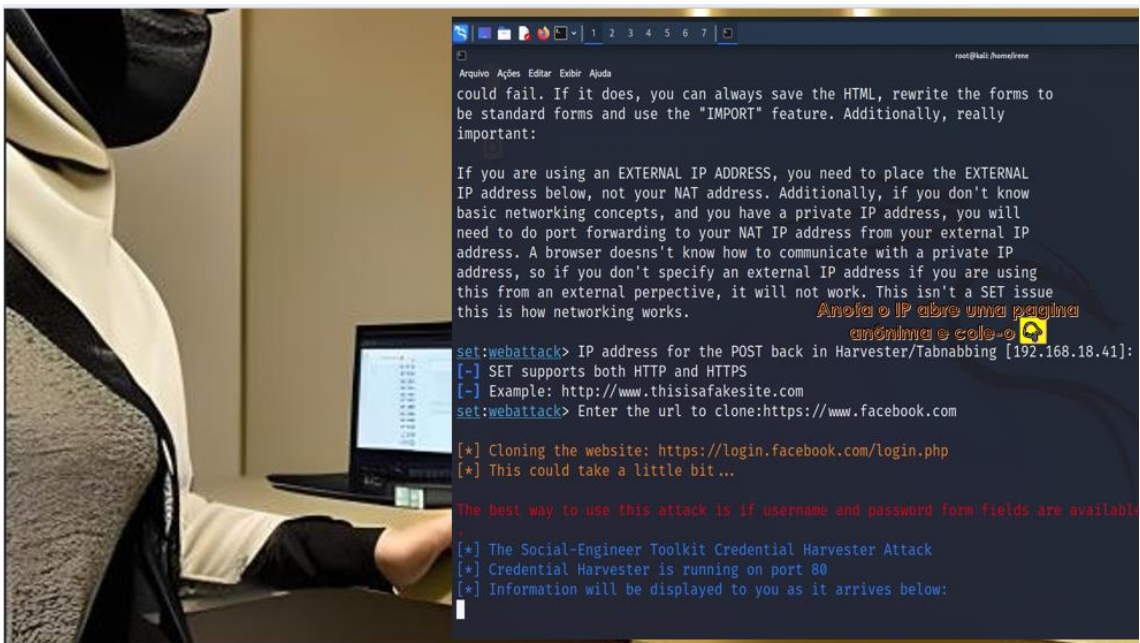
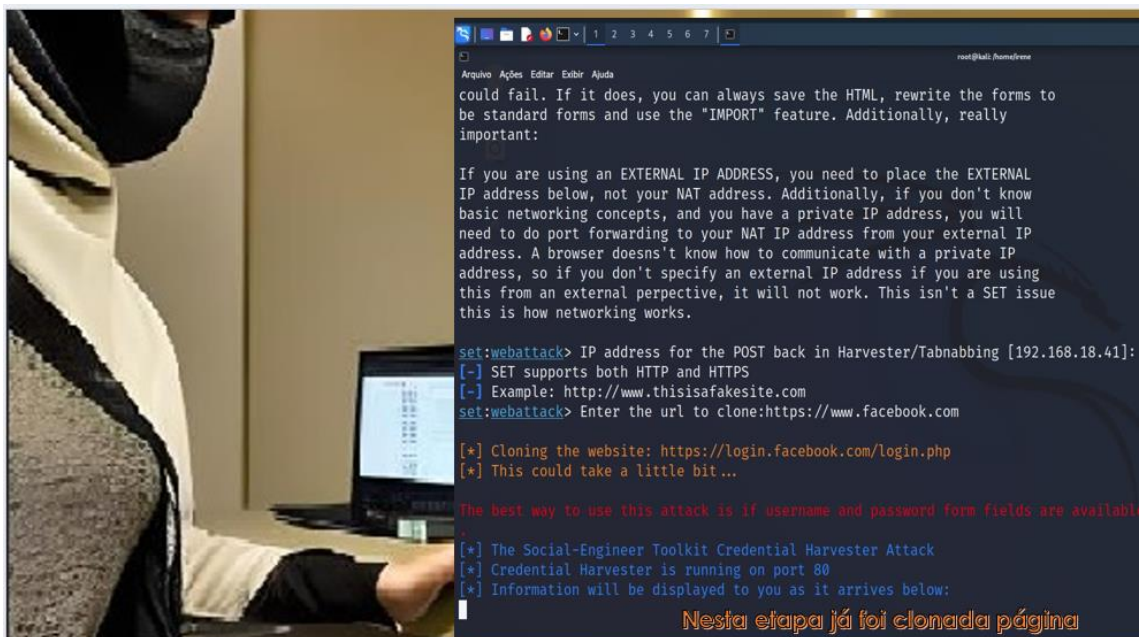


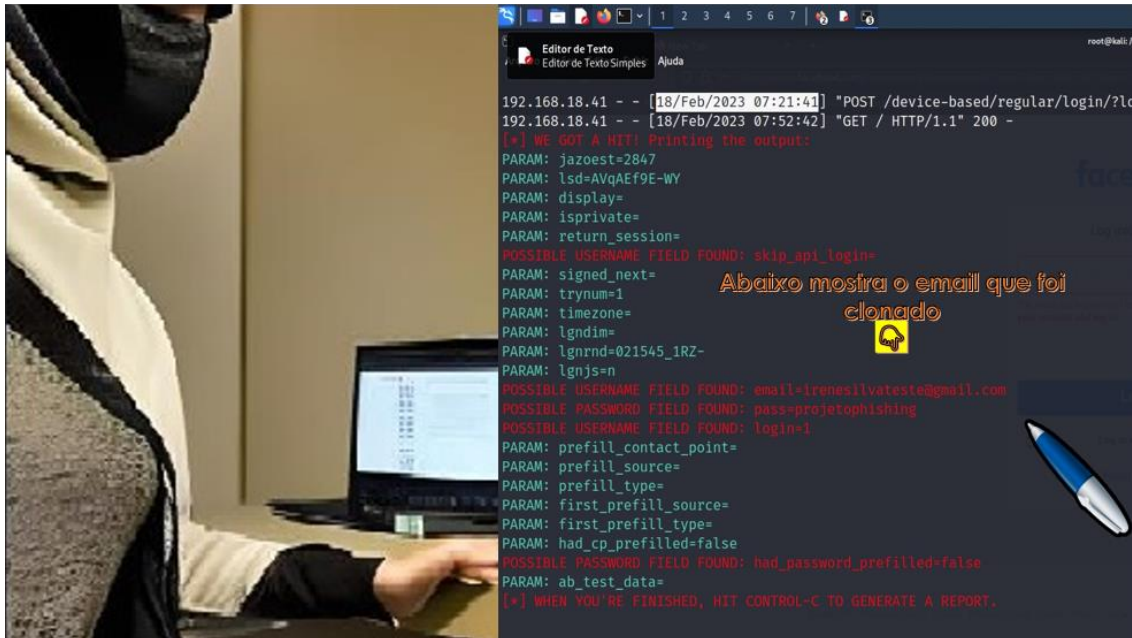
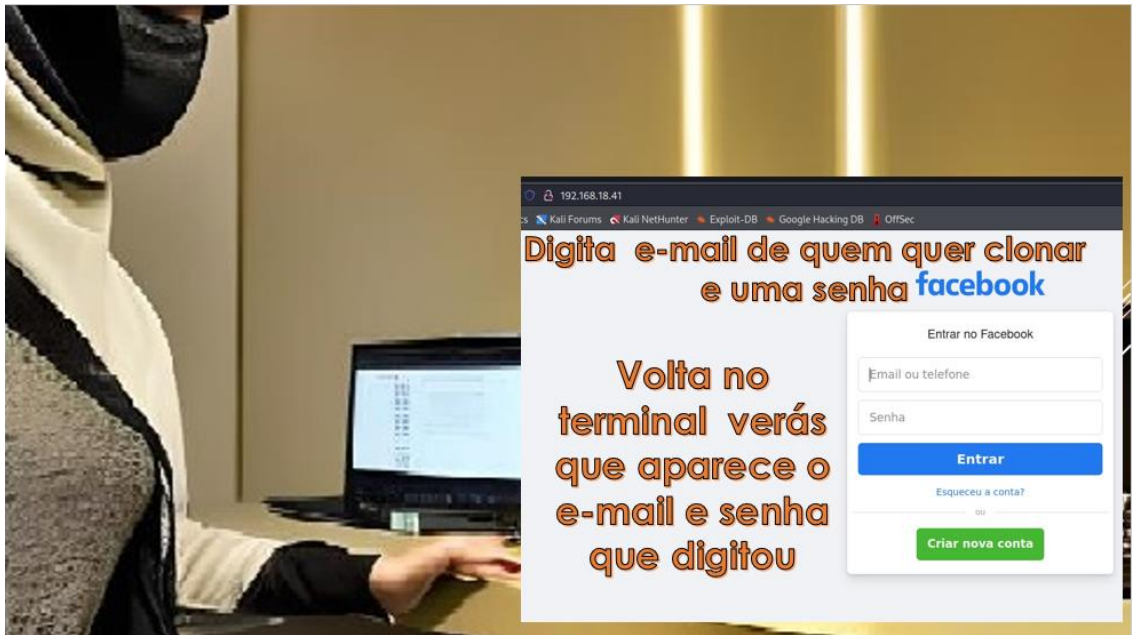














Referências Bibliográficas:


Link: <https://www.virtualbox.org/wiki/Downloads>

Link: <https://www.kali.org/get-kali/#kali-installer-images>

Link: https://pt.wikipedia.org/wiki/Kali_Linux

Link: <https://www.google.com/>

Finalidade deste Projeto

Este projeto foi criado para fins de estudo com , está à disposição para ser compartilhado para quem que aprender e ensinar.

Aluna: Irene Silva França