Inventário Final: Rede guest_net

IP: 10.10.50.1

Hostname: Não resolvidoSO estimado: Linux (Ubuntu)

• Portas abertas: 22/tcp

• Serviços: SSH (OpenSSH 9.6p1)

• **Notas:** Provavelmente o gateway ou roteador da rede de convidados.

IP: 10.10.50.2

Hostname: laptop-luiz.projeto_final_opcao_1_guest_net

SO estimado: DesconhecidoPortas abertas: Nenhuma

• Serviços: Nenhum

 Notas: Host ativo, mas sem portas abertas. Provavelmente um laptop de usuário com um firewall pessoal bloqueando todas as conexões de entrada.

IP: 10.10.50.3

Hostname: macbook-aline.projeto_final_opcao_1_guest_net

SO estimado: DesconhecidoPortas abertas: Nenhuma

• Serviços: Nenhum

 Notas: Host ativo, sem portas abertas. O comportamento é consistente com um MacBook com seu firewall padrão ativado.

IP: 10.10.50.5

Hostname: notebook-carlos.projeto_final_opcao_1_guest_net

SO estimado: DesconhecidoPortas abertas: Nenhuma

• Serviços: Nenhum

• Notas: Outro dispositivo de usuário, ativo mas protegido por firewall.

IP: 10.10.50.6

• Hostname: laptop-vastro.projeto_final_opcao_1_guest_net

SO estimado: DesconhecidoPortas abertas: Nenhuma

• Serviços: Nenhum

• Notas: Host de usuário com firewall pessoal ativo.

IP: 10.10.50.4

• **Hostname**: 22e0c587bb1a

• SO estimado: Linux

• Portas abertas: 45573/tcp

• **Serviços:** tcpwrapped (desconhecido)

• **Notas:** Esta é a sua própria máquina de análise (Distância da rede: 0 hops). A porta aberta é temporária, usada pelo próprio sistema operacional durante o scan, e não um serviço real.