

Documentação de Rede

Autor: Aline Blotta Aguilar Jardim
Data: 23/07/2025

NOME ESTIMADO	SUBNET DESCOBERTA	FINALIDADE SUPOSTA
corp_net	10.10.10.0/24	Rede principal dos dispositivos
infra_net	10.10.30.0/24	Infraestrutura / servidores
guest_net	10.10.50.0/24	Rede de Visitantes

CORP_NET

IP	FUNÇÃO	EVIDÊNCIA
10.10.10.1	Servidor RPC/Gateway	Porta 111 (rpcbind padrão) aberta, Portas 53855 e 59079, que são portas dinâmicas associadas a serviços RPC alocados pelo rpcbind.
10.10.10.10	Estação de Trabalho	A nomenclatura sugere que se trata de uma workstation e segue um padrão.
10.10.10.101	Estação de Trabalho	A nomenclatura sugere que se trata de uma workstation e segue um padrão.
10.10.10.127	Estação de Trabalho	A nomenclatura sugere que se trata de uma workstation e segue um padrão.
10.10.10.222	Estação de Trabalho	A nomenclatura sugere que se trata de uma workstation e segue um padrão.
10.10.10.2	Serviço personalizado (possivelmente temporário)	Serviço interno ou aplicação personalizada que utiliza porta dinâmica, possivelmente para comunicação RPC ou troca de dados entre sistemas. Atua como endpoint para funções específicas da infraestrutura, podendo ser um componente temporário (ex: container, serviço de microserviço) ou serviço em desenvolvimento.

INFRA_NET

IP	FUNÇÃO	EVIDÊNCIA
10.10.30.1	Dispositivo gateway / servidor RPC	Porta 111 (rpcbind) e 59079 abertas, indica serviços de chamada remota (RPC), comuns em servidores intermediários ou gateways.
10.10.30.10	Servidor FTP / Proxy	Porta 21 aberta (FTP), geralmente vinculada a servidor FTP ou serviço de transferência de arquivos.
10.10.30.11	Servidor de Banco de Dados	Portas 3306 e 33060 abertas (MySQL padrão). Indica banco de dados MySQL ou MariaDB.
10.10.30.15	Servidor de Arquivos / AD	Portas 139 e 445 abertas (SMB/CIFS). Possível servidor Windows de arquivos ou Active Directory.
10.10.30.17	Servidor LDAP / Autenticação	Portas 389 (LDAP) e 636 (LDAPS) abertas. Indica servidor LDAP com autenticação via SSL/TLS.
10.10.30.117	Servidor Web / Monitoramento	Portas 80 (HTTP), 10051 e 10052 abertas (Zabbix padrão). Indica servidor web e ferramenta de monitoramento Zabbix.
10.10.30.227	Servidor legado / Reservado	O nome legacy-server indica se tratar de um servidor legado, sem exposição de portas.
10.10.30.2	Container ou VM de testes	Sem portas abertas. Nome sugere container ou VM usada para testes/varreduras. Provável uso temporário, sem serviços expostos externamente.

GUEST_NET

IP	FUNÇÃO	EVIDÊNCIA
10.10.50.1	Servidor RPC / Gateway	Portas 111 (rpcbind padrão) e 53855 (porta dinâmica RPC) abertas, indicam serviços de chamada remota ativos.
10.10.50.2	Estação de Trabalho (cliente)	Sem portas abertas e em uma rede para convidados, os nomes das redes (notebook-carlos, laptop-luiz, laptop-vastro, macbook-aline) indica que se tratam de estações de trabalho pessoais ou portáteis de usuários finais, o que reforça que são clientes na guest_net.
10.10.50.3	Estação de Trabalho (cliente)	Sem portas abertas e em uma rede para convidados, os nomes das redes (notebook-carlos, laptop-luiz, laptop-vastro, macbook-aline) indica que se tratam de estações de trabalho pessoais ou portáteis de usuários finais, o que reforça que são clientes na guest_net.
10.10.50.4	Estação de Trabalho (cliente)	Sem portas abertas e em uma rede para convidados, os nomes das redes (notebook-carlos, laptop-luiz, laptop-vastro, macbook-aline) indica que se tratam de estações de trabalho pessoais ou portáteis de usuários finais, o que reforça que são clientes na guest_net.
10.10.50.5	Estação de Trabalho (cliente)	Sem portas abertas e em uma rede para convidados, os nomes das redes (notebook-carlos, laptop-luiz, laptop-vastro, macbook-aline) indica que se tratam de estações de trabalho pessoais ou portáteis de usuários finais, o que reforça que são clientes na guest_net.
10.10.50.6	Estação de Trabalho / Container	Nome "12f46b1a7f91" sugere container Docker ou máquina virtual. Porta 43956, podendo estar relacionada ao RPC.