LUCAS QUINTEIRO CAMPOS

Quantas interfaces Fast Ethernet o switch possui?

Resposta: O switch possui 2 interfaces Fast Ethernet.

Quantas interfaces Gigabit Ethernet o switch possui?

Resposta: O switch não possui interfaces Gigabit Ethernet.

Qual é a faixa de valores mostrados nas linhas VTY?

Resposta: A faixa de valores mostrados nas linhas VTY é de 0 a 15.

Que comando exibirá o conteúdo atual da memória de acesso aleatório não volátil (NVRAM)?

Resposta: O comando show startup-config .

Por que o switch responde com "startup-config is not present?"

Resposta: O switch responde dessa forma porque não há um arquivo de configuração inicial presente na memória NVRAM.

Por que o comando login é necessário?

Resposta: O comando login é necessário para exigir autenticação ao acessar a linha do console, garantindo que apenas usuários autorizados possam acessar o switch.

Quando esse banner será exibido?

Resposta: O banner MOTD será exibido quando os usuários se conectarem ao switch.

Por que cada switch deve ter um banner MOTD?

Resposta: Cada switch deve ter um banner MOTD para fornecer informações importantes aos usuários que se conectam, como avisos de segurança ou políticas de uso.

Qual é a versão mais curta abreviada do comando copy running-config startup-config?

Resposta: A versão mais curta abreviada desse comando é copy run start.

Todas as alterações que foram digitadas foram registradas no arquivo?

Resposta: Sim, todas as alterações foram registradas no arquivo de configuração.

Obs: Enviei o arquivo na atividade com os dois switchs configurados