SOR

Aluno: Carlos Renan Dos Santos Benevides Lima

Respostas da Avaliação 2

Quantas interfaces Fast Ethernet o switch possui?

R: Existem 24 interfaces fast ethernet

Quantas interfaces Gigabit Ethernet o switch possui?

R: Existem 2 interfaces gigabit ethernet

Qual é a faixa de valores mostrados nas linhas VTY?

R: de 0 a 4 e de 5 a 15

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

R: show startup-config

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

R: porque não há nada na nvram

Por que o comando login é necessário?

R: o mesmo configura para que seja exibido autenticação no login

O que é exibido como a senha de ativação?

R: O mesmo é exibido uma senha criptografada: \$1\$mERr\$ILwq/b7kc.7X/ejA4Aosn0

Por que a senha de ativação é exibida de forma diferente do que configuramos?

R: por a mesma ser agora uma senha criptografada

Se você configurar mais senhas no switch, elas serão exibidas no arquivo de configuração como texto simples ou em formato criptografado? Explique.

R: O mesmo será exibido em modo texto, depois de setalas deve-se criptografar as mesmas.

Quando esse banner será exibido?

R: O mesmo será exibido ao iniciar o dispositivo pedindo assim logo em seguida a senha.

Por que cada switch deve ter um banner MOTD?

R: O mesmo deve ser exibido para que as pessoas que tentem entrar saibam que só é permitido entrada de usuários com senha. Sem ele a pessoa poderia invadir e alegar que o mesmo não havia uma forma dizendo que só seria de pessoas autorizadas.

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

R: cop running-config startup-config

Que comando exibirá o conteúdo da NVRAM?

R: show startup-config

Todas as alterações que foram digitadas foram registradas no arquivo?

R: Sim