匍

Punto de control: Resultado

Recuerde contestar todas las Preguntas antes de Finalizar.

Trabajos Prácticos de Respuesta Múltiple N°4 P6 - CORRECTAS: 10 de 10 - APROBADO

1) ¿Cuál de los siguientes comandos se utiliza para poder ver la tabla de Ruteo dentro de un Router?

Router# Router#show

```
N1 - OSPF NSSA external type 1, N2 - OSPF NSS
      E1 - OSPF external type 1, E2 - OSPF external
      i - IS-IS, Li - IS-IS level-1, L2 - IS-IS lev
       * - candidate default, U - per-user static ro
       P - periodic downloaded static route
Gateway of last resort is 10.0.0.1 to network 0.0.0.
     10.0.0.0/8 is variably subnetted, 2 subnets, 2
       10.0.0.0/24 is directly connected, GigabitEt
       10.0.0.2/32 is directly connected, GigabitEt
O*E2 0.0.0.0/0 [110/1] via 10.0.0.1, 00:04:55, Gigab
           a) Show Router.
           b) Show Debug.
```

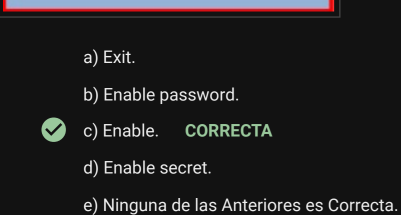
Codes: L - rocar, c - connected, S - static, R - RIP D - EIGRP, EX - EIGRP external, O - OSPF, IA

- c) Show ip Route.
- d) Show interfaces.
- e) Ninguna de las Anteriores es correcta.

CORRECTA

- 2) ¿Cuál de los siguientes comandos es correcto para pasar de modo usuario a modo privilegiado?
- ROUTER>

Protocolo de errutamiento



ROUTER#

- 3) Protocolos de Ruteo Dinámico: ¿Cuál de los siguientes Comandos es válido para la configuración de los protocolos de enrutamiento dinámico?

El router utiliza un protocolo de enzutamiento para transmitir la información de enrutamiento

50.10.0.0/8

20.0.0.0/8

CORRECTA

170.0.0.0/16



10.0.0.0/8

- 192.168.1.0/24

172.168.0.0/16

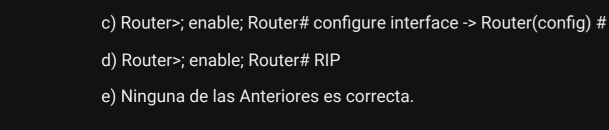
220.0.0.0/24

4) Dado el siguiente esquema determinar cuál es la ruta estática correcta.



a) Router>; enable; Router# configure terminal -> Router(config_if)#

5) Comandos de Cisco: indique la secuencia correcta de comandos para iniciar el uso del modo Global:



Router (Config)#

6) Para ingresar en el modo de configuración global se debe hacer desde:

b) Router>; enable; Router# configure terminal -> Router(config)#

ROUTER(CONFIG)# a) Modo Usuario. b) Modo dinámico.

ROUTER>

ROUTER#

f) Ninguna de las Anteriores es correcta. 7) Protocolos de Ruteo Dinámico: ¿Cuál de las siguientes opciones es verdadera?:

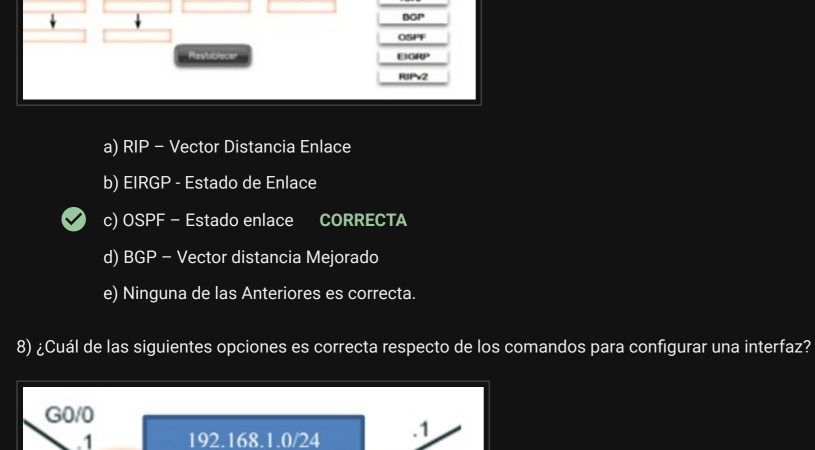
c) Modo global.

d) Modo privilegiado.

e) Modo protegido

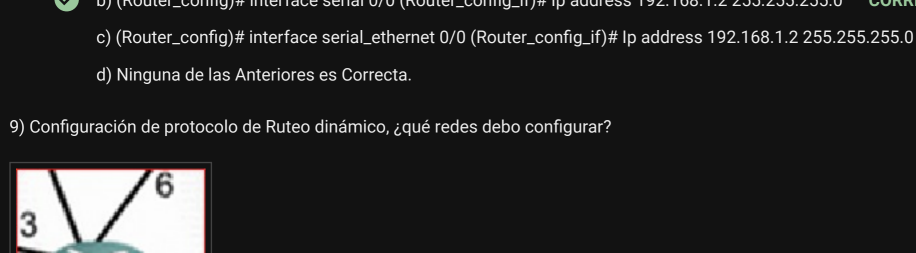
18-18

CORRECTA



a) (Router_config)# interface serial 0/0 (Router_config)# Ip address 192.168.1.2 255.255.0 b) (Router_config)# interface serial 0/0 (Router_config_if)# lp address 192.168.1.2 255.255.255.0 CORRECTA

CORRECTA



e) Ninguna de las Anteriores es correcta 10) Protocolos de Ruteo Dinámico: ¿Cuál de los siguientes Comandos es válido para la configuración de los protocolos de enrutamiento dinámico?

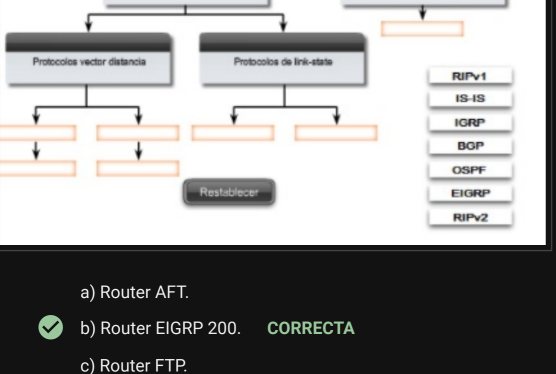
c) Las Subredes del Sistema Autónomo.

a) Las redes correspondientes a toda la red.

b) Las redes directamente conectadas al Router.

d) Las redes directamente conectadas al Firewall

- Protocolos de enrutamiento dinámico
- Protocolos de gateway interior Protocolos de gateway exterior



e) Ninguna de las Anteriores es correcta.

d) Router OPDF.

RESUMEN Trabajos Prácticos de Respuesta Múltiple N°4 P6

CORRECTAS: 10 de 10 **SALIR**

APROBADO