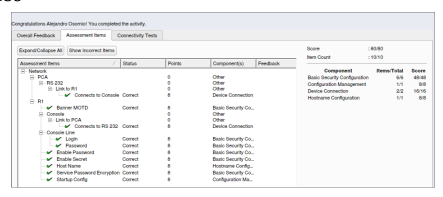
Resultados



Preguntas

Parte 1

- 1. ¿Cuál es el nombre de host del router?
 - A: Router
- 2. ¿Cuántas interfaces Fast Ethernet tiene el router?
 - **A**: 4
- 3. ¿Cuántas interfaces Gigabit Ethernet tiene el router?
 - **A**: 2
- 4. ¿Cuántas interfaces seriales tiene el router?
 - **A**: 2
- 5. ¿Cuál es el rango de valores que se muestra para las líneas vty?
 - A: 0 a 4
- 6. ¿Por qué el router responde con el mensaje startup-config no is present ?
 - A: Porque no se han modificado los valores por defecto

Parte 2

- 1. ¿Por qué todos los routers deben tener un aviso de mensaje del día (MOTD)?
 - **A**: Para hacer llegar mensajes importantes a los administradores del sistema o para espantar/advertir a posibles agentes malignos.
- 2. ¿Por qué la contraseña enable secret permitiría el acceso al modo EXEC privilegiado y la contraseña enable password ya no sería válida?
 - $\mathbf{A}\!\!:$ Porque se está optando por usar una contraseña cifrada, que siempre tiene preferencia a otro tipo de contraseñas
- 3. Las contraseñas ¿se muestran en el archivo de configuración como texto sin formato o en forma encriptada?
 - A: Estan encriptadas porque activamos el servicio password-encryption

Parte 3

- 1. ¿Qué comando ingresó para guardar la configuración en NVRAM?
 - $A \hbox{: } \hbox{copy running-config startup-config}$
- 2. ¿Cuál es la versión más corta e inequívoca de este comando?
 - A: copy run start

Parte 4

- 1. ¿Cuántos archivos se almacenan actualmente en la memoria flash?
 - **A**: 3
- 2. ¿Cuál de estos archivos cree que es la imagen de IOS?
 - A: El que está marcado con la etiqueta 3
- 3. ¿Por qué cree que este archivo es la imagen de IOS?
 - A: Porque es muy grande y se trata de un binario