

✓ ¡Felicitaciones! ¡Aprobaste!

Calificación recibida 100 % Para Aprobar 80 % o más

Ir al siguiente  
elemento

1. A diferencia de nuestro modelo de cinco capas, el modelo de red OSI agrega dos capas más por encima de la capa de aplicación. Selecciona ejemplos de estas nuevas capas a continuación.

1 / 1 punto

☒ La capa de presentación



Correcto

¡Buen trabajo! La capa de presentación podría manejar cosas como la compresión o el cifrado.

☒ La capa de sesión



Correcto

¡Buen trabajo! La capa de sesión maneja la entrega de datos desde la capa de transporte hasta las aplicaciones en sí.

☐ La capa de interconexión

☐ La capa de compresión

☐ La capa de cifrado

2. Un ejemplo de algo que opera en la capa de aplicación es:

1 / 1 punto

☐ UDP

☐ Un router o enrutador

☐ TCP

☒ Un navegador Web



Correcto

¡Muy bien! Los navegadores y el servidor Web operan en la capa de aplicación.

3. ¿Cuál es el número estándar para un campo TTL?

1 / 1 punto

☐ 8

☐ 16

☐ 32

☒ 64



Correcto

¡Increíble! Si bien este valor se puede establecer en cualquier número entre 0 y 255, 64 es el estándar recomendado.