

LICEO CHAPERO

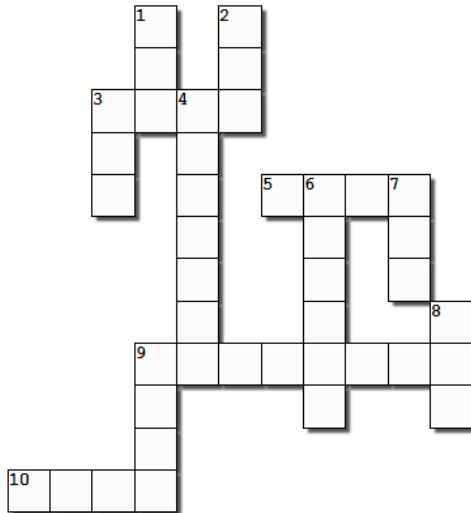
Profesor Oscar García
Networking Essential
Segundo básico

Fecha de entrega: miércoles 8 de julio

Cuestionario: con ayuda de sus lecturas y notas del capítulo 5.1.1 y 5.1.2, resuelva las siguientes actividades, debe entregar un documento de word.

1. ¿Qué es un cliente?
2. ¿Qué es un servidor?
3. ¿Qué es una granja de servidores?
4. ¿Qué es un centro de datos?
5. ¿Qué solución tiene las empresas pequeñas que no tienen capacidad para su propio centro de datos?
6. ¿Qué significa URL?
7. ¿Qué es lo que identifica la dirección URL?
8. ¿Qué características tiene una URL corta?
9. ¿Qué significa HTTP?
10. ¿Qué es un nombre de dominio?
11. ¿Qué significa DNS?
12. ¿Qué función tiene el DNS?
13. ¿Qué hace el TCP/IP con respecto a la internet?
14. Solucione la actividad 5.1.2.2, capture la pantalla y agréguela a la tarea?
15. Solucione el siguiente crucigrama

VERTICAL



HORIZONTAL

1. Provee acceso seguro a dispositivos remotos.
2. Protocolo para la transferencia de archivos por la red
3. Resuelve nombres de Internet en direcciones IP
4. Host que solicita información
6. Protocolos de red que aseguran y garantizan la comunicación cliente servidor
7. Protocolo utilizado para correos electrónicos
8. Se conoce como dirección de internet
9. Envía mensajes de correo electrónico y archivos adjuntos de clientes a servidores

3. Permite configurar dispositivos automáticamente con asignación de direcciones IP y otros datos necesarios para que pu
5. Protocolo para la transferencia de hipertexto
9. Host que provee información al host cliente.
10. Lo utilizan los clientes de correo electrónico para recuperar archivos adjuntos de servidores remotos.