

control 2019

1. Describa el modelo de capas OSI y las capas que lo integran
2. Se refiere a la forma más adecuada de acomodar las computadoras para optimizar su funcionamiento
  - A. MAN
  - B. Topología
  - C. Internet
  - D. Pan
  - E. Lan
3. Esta red la forman una computadora, una tablet, un celular, un acces point, generalmente es de una sola persona
  - A. Man
  - B. Pan
  - C. Lan
  - D. Wan
  - E. Lan
4. Topología en la cual todas las computadoras se acomodan en una sola línea y se conectan con cable coaxial
  - A. Estrella
  - B. Malla
  - C. Bus
  - D. Anillo
  - E. Arbol
5. Red que abarca el mundo entero como parte geográfica
  - A. Man
  - B. Wan
  - C. Ninguna de las anteriores
  - D. Pan
  - E. Lan

6. Topología donde el mensaje que envía una computadora debe pasar por el concentrador
  - A. Anillo
  - B. Estrella
  - C. Malla
  - D. Bus
  - E. Arbol
7. Tipo de red la cual puede abarcar una escuela, un ciber o un lugar pequeño
  - A. Man
  - B. Wan
  - C. Ninguna de las anteriores
  - D. Pan
  - E. Lan
8. Cable formado por 8 hilos generalmente usado en todas las redes de computadoras en un edificio
  - A. Cable electrico
  - B. cable nivel 12
  - C. par trenzado
  - D. cable coaxial
  - E. fibra optica
9. Tipo de cable utilizado en la topología de bus
  - A. Cable electrico
  - B. cable nivel 14
  - C. par trenzado
  - D. cable coaxial
  - E. fibra optica
10. Dispositivo de red el cual conecta a todas las computadoras para su buen funcionamiento
  - A. switch
  - B. bridge

C. multicontactos

D. regulador

E. -

## control 2

1. Cada ordenador puede conectarse con otro alcanzando velocidades de transmisión con un reducido numero de errores.

☐ Redes LAN

☐ Redes WAN

☐ Redes MAN

2. Me puedo conectar con un amigo que vive en japon

☐ Redes LAN

☐ Redes WAN

☐ Redes MAN

3. Se usa para conectar todos los municipios de Mendoza

☐ Redes LAN

☐ Redes WAN

☐ Redes MAN

4. Transmite datos a menor velocidad

☐ Redes LAN

☐ Redes WAN

☐ Redes MAN

5. Admite diferentes formas de conectar los ordenadores, topología lineal, en anillo y en estrella

☐ Redes LAN

☐ Redes WAN

☐ Redes MAN

6. Conecta pequeños tramos de redes a cierta distancia

☐ Redes LAN

☐ Redes WAN

☐ Redes MAN

7. Se utilizan habitualmente en las aulas de los institutos

☐ Redes LAN

☐ Redes WAN

☐ Redes MAN

8. Conectan ciudades, países o continentes

☐ Redes LAN

☐ Redes WAN

☐ Redes MAN

9. Suelen utilizar enlaces vía satélite y cables submarinos para su conexión

☐ Redes LAN

☐ Redes WAN

☐ Redes MAN

10. Habitualmente son de uso privado

☐ Redes LAN

☐ Redes WAN

☐ Redes MAN

11.