## control 2019

E. Lan

- 1. Describa el modelo de capas OSI y las capas que lo integran
- ar

2.		ere a la forma más adecuada de acomodar las computadoras para optimiza cionamiento	
	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.		gía en la cual todas las computadoras se acomodan en una sola linea y se an con cable coaxial	
	A.	Estrella	
	B.	Malla	
	C.	Bus	
	D.	Anillo	
	E.	Arbol	
5.	Red qu	ue abarca el mundo entero como parte geográfica	
	A.	Man	
	B.	Wan	
	C.	Ninguna de las anteriores	
	D.	Pan	

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

	C. multicontactos
	D. regulador
	E
contro	12
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, paises o continentes
	☐ Redes LAN
	☐ Redes WAN
	☐ Redes MAN
9.	Suelen utilizar enlaces vía satelite y cables submarinos para su conexión
	☐ Redes LAN
	☐ Redes WAN
	☐ Redes MAN
10.	Habitualmente son de uso privado
	☐ Redes LAN
	☐ Redes WAN
11.	☐ Redes MAN