



Evaluación Final	Nombre: Luciano Moliterno
Redes y Comunicaciones	DNI:40238958

28/07/2021

Completar según lo solicitado en cada punto y enviar el documento completo a través del Campus Virtual.

1- Indique si la siguiente afirmación es Verdadera o Falsa:

TCP (Protocolo de Control de Transmisión) es un protocolo utilizado en aplicaciones que requieren el control de flujo o que desean proporcionar el suyo. **Verdadera**

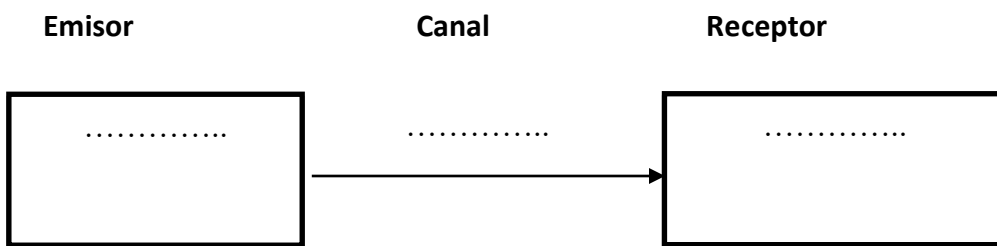
2- Completar: SAN es el acrónimo de **Storage Area Network**

3- Indique si la siguiente afirmación es Verdadera o Falsa:

Dos enlaces de 100 Mbps, uno de Fibra óptica de 1 Km y otro satelital con una distancia de 100Km entre base y satélite tienen diferente retardo de propagación. **Verdadera**

4- Completar: En una comunicación TCP, el...**Ciente**... ejecuta la función connect().

5- Complete el siguiente esquema básico de un sistema de comunicación de datos:



6- Indique si la siguiente afirmación es Verdadera o Falsa:

La Capacidad Nominal del Canal es independiente de la capacidad de procesamiento de los elementos transmisores. **Falsa**

7- Completar: En una comunicación TCP, el servidor queda a la espera de peticiones de clientes luego de ejecutar la función ...**listen()**.....

8- Completar: Una VPN es una red**Privada**..... que se construye dentro de una infraestructura de red**Publica**.

9- Completar: La distancia medio físico influye principalmente en el retardo de **propagación**.....

10- Mencione 3 topologías de red vistas:

a)...**Bus**.....b)..... **Anillo**.....c)...**Estrella**.....

11- Indique si la siguiente afirmación es Verdadera o Falsa:

La conmutación de paquetes genera demoras al inicio de la comunicación.**Falsa**.

12- Completar: Según la clasificación por sentido, el teléfono es un ejemplo de comunicación**Duplex o...Full Duplex**.....

13- Indique si la siguiente afirmación es Verdadera o Falsa:

UDP garantiza que lleguen todos los datos enviados, pero no el orden de llegada.**Falso**...

14- Completar: En el modelo OSI, el PDU de la capa de aplicación se denomina ...**Datos**.....

Cálculo de la calificación: 8 respuestas correctas: 4 (cuatro), 9 correctas: 5 (cinco), 10 correctas: 6 (seis), 11 correctas: 7 (siete), 12 correctas: 8 (ocho), 13 correctas: 9 (nueve), 14 correctas: 10 (diez).

RESPUESTAS CORRECTAS: 14

NOTA: 10
