

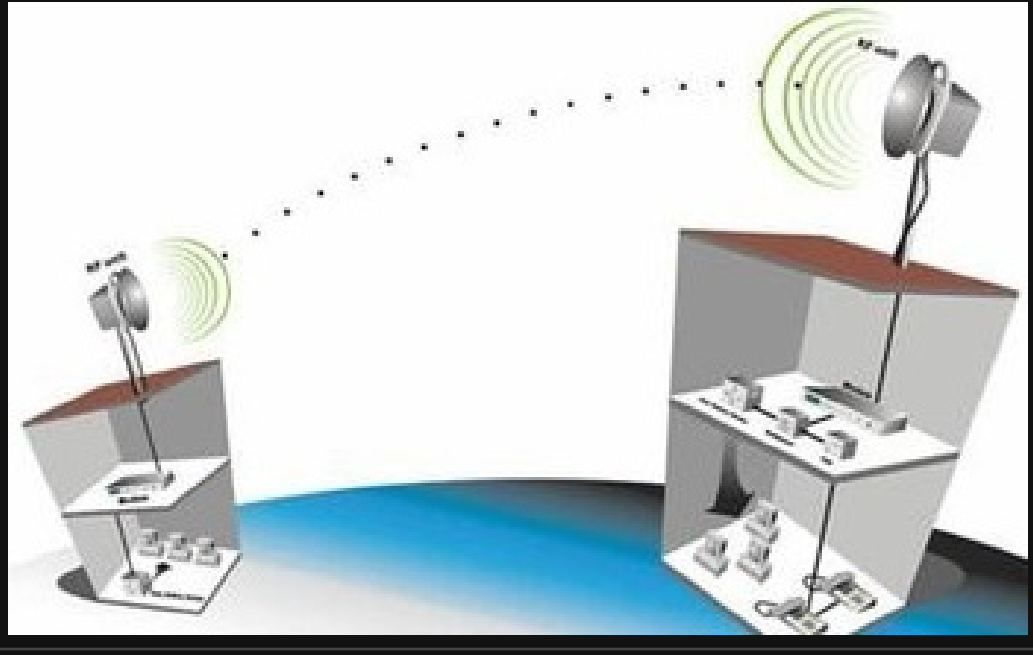
Evaluación

☒ Evaluaciones

Punto de control: Resultado

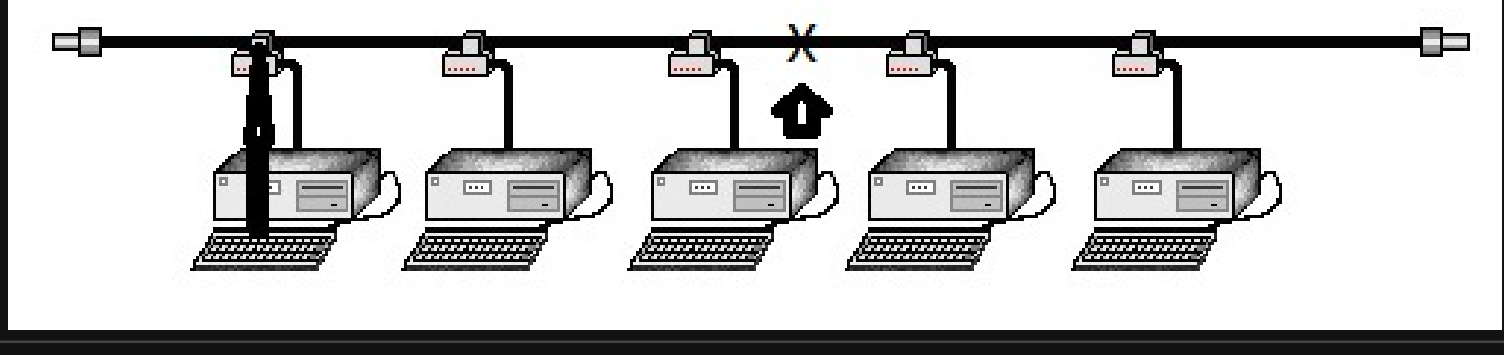
Trabajos Prácticos de Respuesta Múltiple N°2 P1 - CORRECTAS: 9 de 10 - **APROBADO**

1) Cuando nos referimos a la transmisión de ondas de radio en mayor frecuencia y decimos que este medio de transmisión funciona mejor si hay trayectoria libre entre la antena transmisora y receptora nos referimos a:



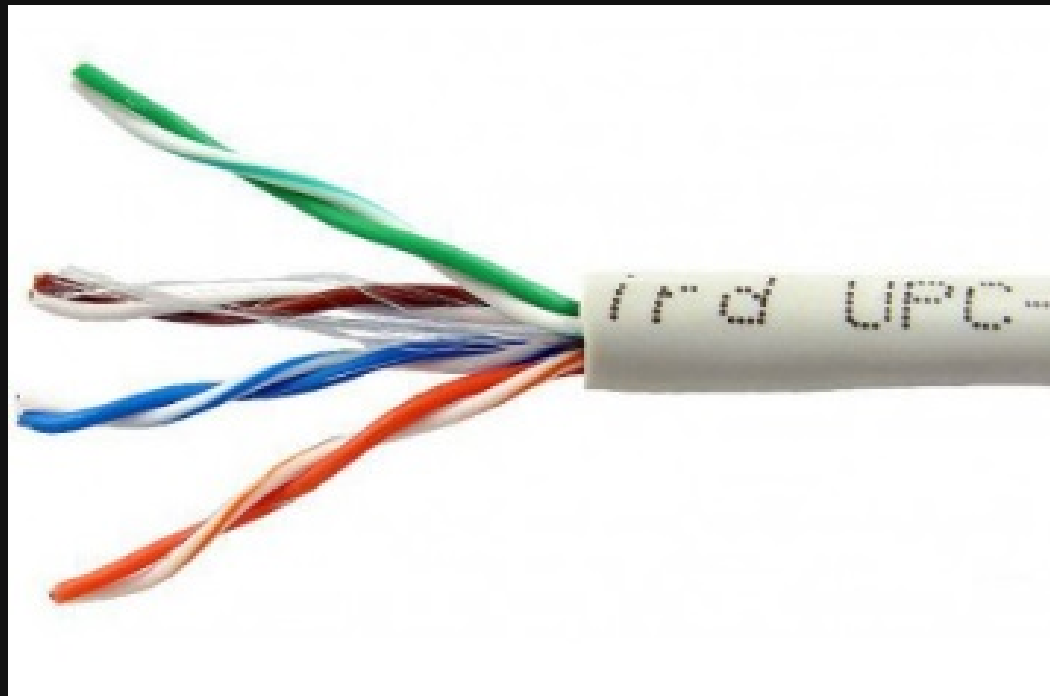
- a) Cable Multipar o Cable UTP
- b) Cable Coaxil
- c) Radio (Radio Frecuencia)
- ☒ d) Microondas CORRECTA
- e) Fibra Óptica
- f) Ninguna de las Anteriores es correcta

2) Dentro de la Topología Tipo Bus, el corte de uno de los tramos de cable conectado a la misma produce:



- a) La segmentación de la Red en dos partes.
- ☒ b) La caída total de la Red. CORRECTA
- c) El aumento de colisiones en los extremos del Nodo.
- d) La salida de servicio de los Terminadores en la red
- e) Todas las Anteriores son Correctas
- f) Ninguna de las Anteriores es correcta

3) Dentro de los medios de transmisión y refiriéndonos al cable Multipar, el mismo tiene un recubrimiento plástico y un trenzado que posibilita:



- a) Limitar la energía electromagnética emitida por el alambre, el trenzado evita que las corrientes eléctricas irradien energía que podrían interferir en otros alambres.
- b) El trenzado no ayuda a evitar la interferencia.
- c) El trenzado ayuda a evitar la interferencia.
- d) El trenzado se realiza para identificar el tipo de cable
- e) Ambas a y b
- ☒ f) Ambas a y c CORRECTA
- g) Ambas a y d
- h) Ninguna de las Anteriores es correcta

4) Dentro de una instalación de Cableado Estructurado, el backbone se coloca con una bandeja entre el techo y el entretecho construido de placas de yeso acústicas. Dicho espacio se lo denomina:



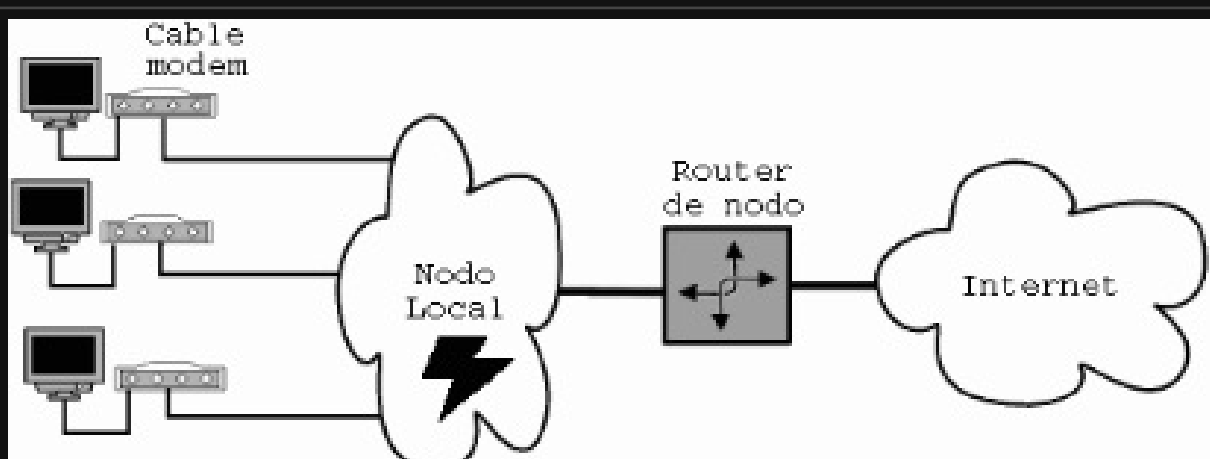
- a) Montante
- b) Work Área o Área de Trabajo
- c) Acometida
- ☒ d) Pleno CORRECTA
- e) Ducto
- f) Antetecho
- g) Ninguna de las Anteriores es Correcta

5) El satélite utiliza para las comunicaciones transmisión por:



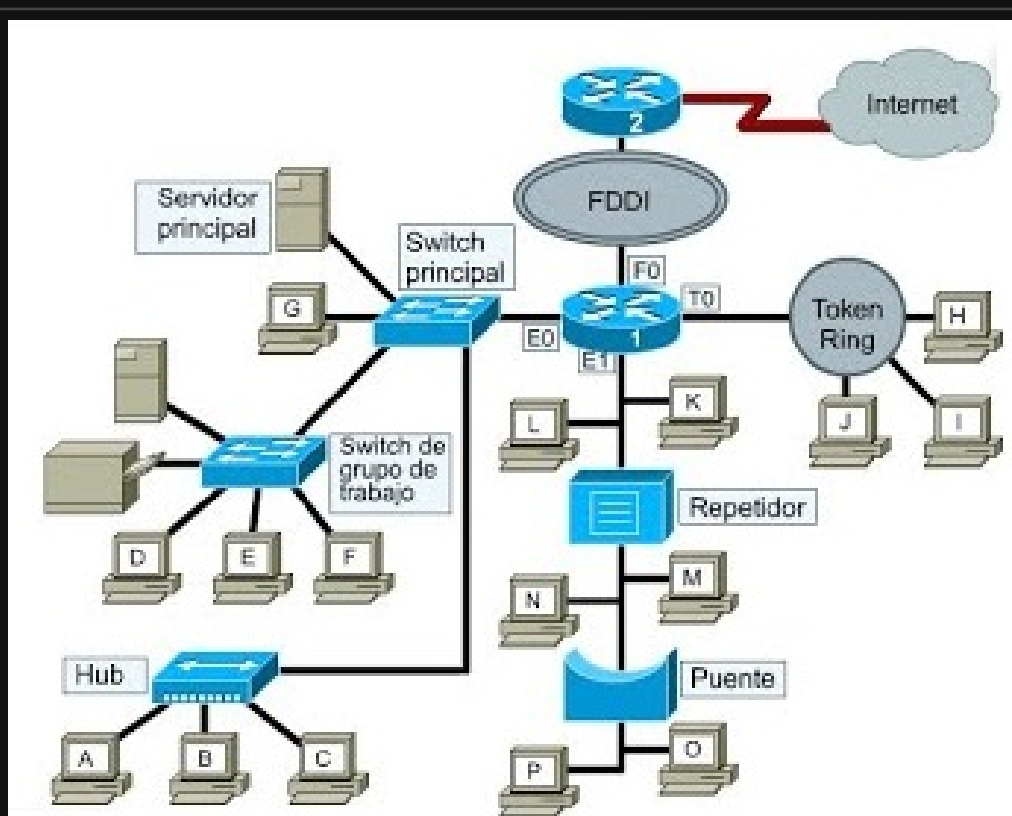
- a) Fibra Óptica
- b) Guía de onda
- c) Cable UTP
- ☒ d) Microondas CORRECTA
- e) Todas las Anteriores son Correctas
- f) Ninguna de las Anteriores es correcta

6) Los elementos que componen la estructura de una red son:



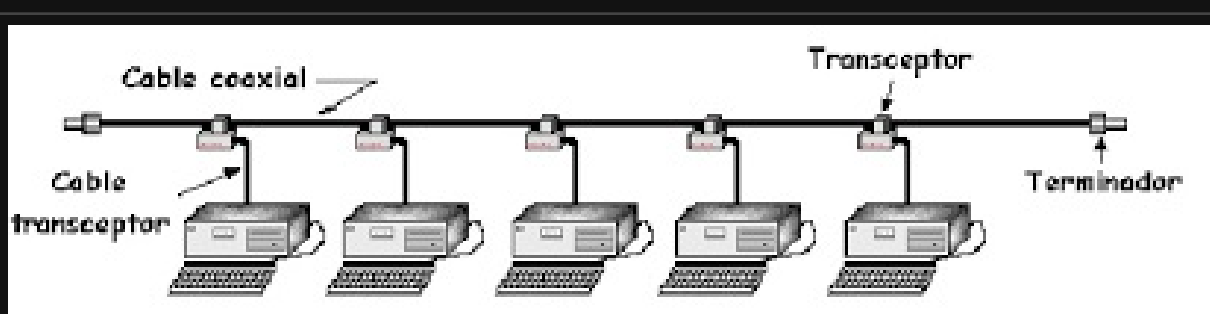
- a) Nodo
- b) Enlace
- c) Equipo Terminal
- d) Multiplexación
- e) Orden de Acceso
- f) Monitor
- ☒ g) Ambas a, b y c CORRECTA
- h) Ninguna de las Anteriores es correcta

7) La Distribución Física de una Red de Telecomunicaciones, o forma en que los nodos de una red están conectados con todos sus componentes se lo denomina:



- ☒ a) Cableado Estructurado INCORRECTA
- b) Topología Física CORRECTA
- c) Plano
- d) Ubicación Teleinformática
- e) Tendido Físico
- f) Host
- g) Ambas a y c
- h) Ninguna de las Anteriores es correcta

8) Se dice que la Topología tipo Bus es muy confiable cuando tenemos una cantidad limitada de máquinas conectadas (Entre 7 y 12) puesto que superar dicho límite implica la aparición de mensajes de Colisión por la Difusión de todos los paquetes.



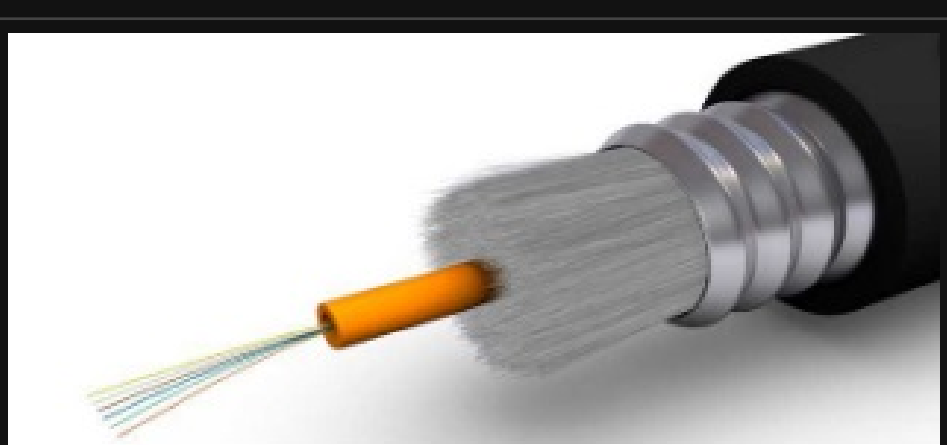
- ☒ a) Verdadero CORRECTA
- b) Falso

9) El Servicio de Datos/Directorio que se encarga de registrar a Nivel Internacional los nombres de Dominio que corresponde a una determinada Dirección IP se lo denomina:



- ☒ a) InterNIC CORRECTA
- b) NIC
- c) IAB - Internet Activities Board
- d) IETF Internet Engineering Task Force
- e) Todas las Anteriores son Correctas
- f) Ninguna de las Anteriores es correcta

10) Dentro de los medios de transmisión el uso de la fibra óptica nos da las siguientes ventajas:



- a) El uso de la luz evita la interferencia eléctrica.
- b) Su instalación requiere equipo especial para el pulido de los extremos y permitir el paso de la Luz.
- c) Las fibras pueden transportar pulsos a mayor distancia que los cables.
- d) La Reparación de una fibra rota requiere de equipo especial para empalmar las fibras de modo que pueda pasar luz por la unión.
- e) La luz puede codificar más información que las señales eléctricas, la fibra puede transportar más información que los alambres.
- f) La fibra transporta en un único medio mientras que el multipar necesita por lo menos 2 pares.
- ☒ g) Ambas a, c, e y f CORRECTA
- h) Ambas a, b, d y e
- i) Todas las anteriores son correctas
- j) Ninguna de las anteriores es Correcta.

RESUMEN

Trabajos Prácticos de Respuesta Múltiple N°2 P1

CORRECTAS: 9 de 10

APROBADO

SALIR