Punto de control: Resultado

Recuerde contestar todas las preguntas antes de Finalizar. Trabajos Prácticos de Respuesta Múltiple N°2 P1 - CORRECTAS: 10 de 10 - APROBADO

1) 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:

Internet

```
Servidor
principal
                 Switch
                 principal
            grupo de
trabajo
                                     Repetidor
                                      Puente
 a) Cableado Estructurado
 b) Topología Física
                            CORRECTA
```

f) Host

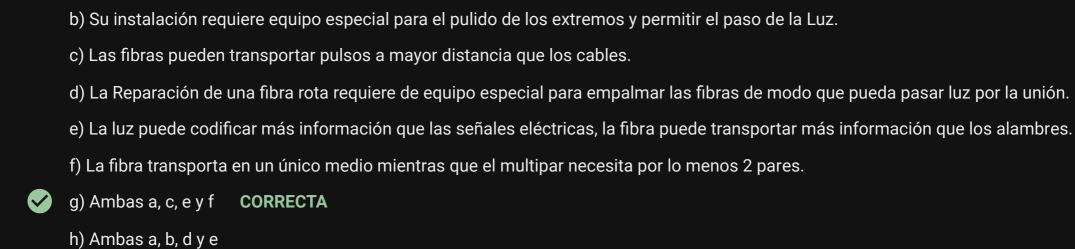
e) Tendido Físico

d) Ubicación Teleinformática

g) Ambas a y c

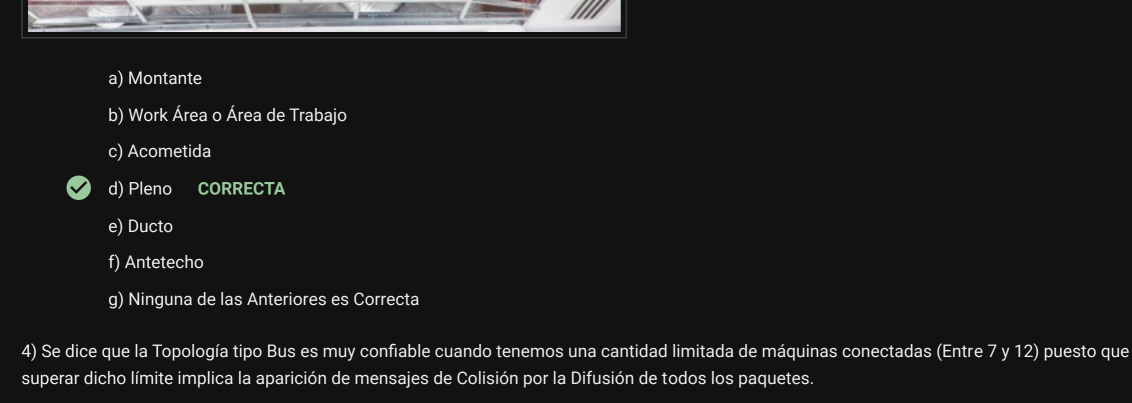
c) Plano

- h) Ninguna de las Anteriores es correcta
- 2) 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.

- i) Todas las anteriores son correctas j) Ninguna de las anteriores es Correcta.
- 3) 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:

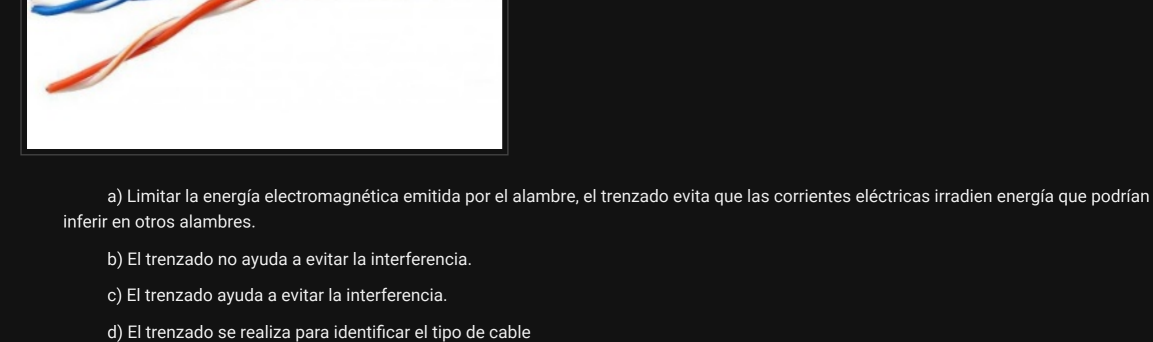


Cable coaxial

Transceptor

a) Verdadero **CORRECTA** b) Falso

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



CORRECTA

h) Ninguna de las Anteriores es correcta

CORRECTA

d) IETF Internet Engineering Task Force

c) IAB - Internet Activities Board

a) Cable Multipar o Cable UTP

c) Radio (Radio Frecuencia)

b) Cable Coaxil

d) Microondas

e) Fibra Óptica

e) Ambas a y b

f) Ambas a y c

g) Ambas a y d

- 6) 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:
- e) Todas las Anteriores son Correctas f) Ninguna de las Anteriores es correcta 7) 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:

<u>ICANN</u>

a) InterNIC

b) NIC

f) Ninguna de las Anteriores es correcta 8) El satélite utiliza para las comunicaciones transmisión por:

CORRECTA

e) Todas las Anteriores son Correctas

f) Ninguna de las Anteriores es correcta

Estación receptora

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

CORRECTA

CORRECTA

Estación emisora

a) Fibra Óptica

b) Guía de onda

c) Cable UTP

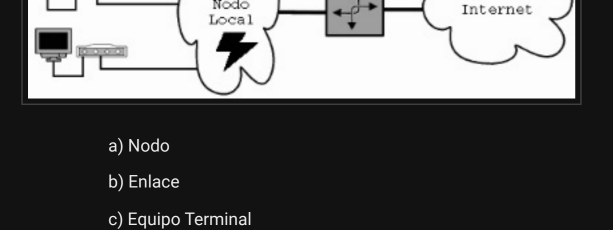
d) Microondas

- a) La segmentación de la Red en dos partes.
- 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

b) La caída total de la Red.

- f) Ninguna de las Anteriores es correcta 10) Los elementos que componen la estructura de una red son:
 - Router de nodo

Nodo



CORRECTA

f) Monitor g) Ambas a, b y c

Cable modem

- h) Ninguna de las Anteriores es correcta

d) Multiplexación

e) Orden de Acceso

- **RESUMEN**
- Trabajos Prácticos de Respuesta Múltiple N°2 P1

CORRECTAS: 10 de 10 **SALIR**

Departamento de Ingeniería e Investigaciones Tecnológicas - Materias Interactivas en Línea - 2023

APROBADO