















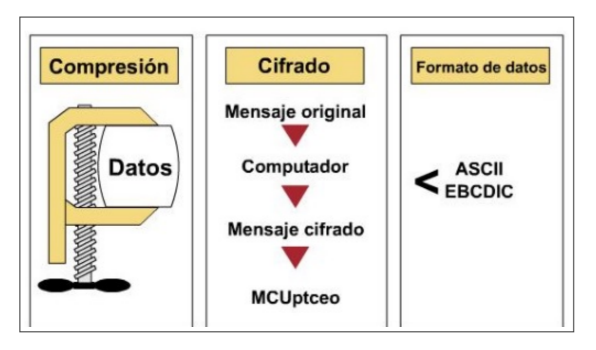
## Punto de control: Resultado

No olvide responder todas las preguntas antes de finalizar.. Recuerde crear el archivo de tipología PDF y enviarlo al Portfolio.

Trabajos Prácticos de Respuesta Múltiple N°1 P3 - CORRECTAS: 4 de 10 -

## **APROBADO**

1) Dentro del modelo de capas OSI, la encriptación / desencriptación de datos es una función efectuada dentro de la capa Presentación.



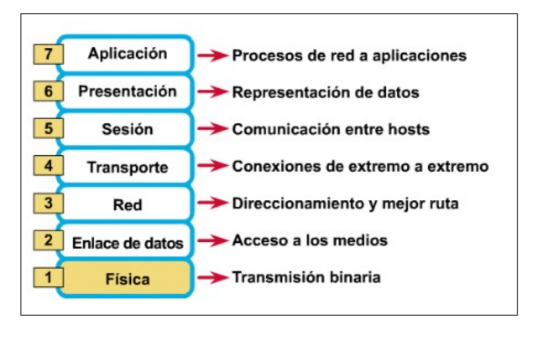


- a) Verdadero
- **CORRECTA**
- b) Falso
- 2) Dentro del modelo de capas OSI, el control de calidad en lo que respecta a detección de errores se realiza en la capa transporte:



a) Verdadero CORRECTAb) Falso

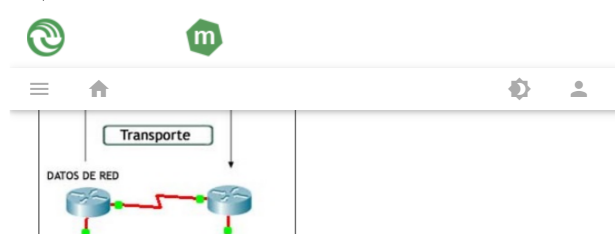
3) Las Pilas de Protocolos basado en Modelo Estándar OSI están unidas a través de la Capa Física.



a) Verdadero CORRECTA

**b**) Falso **INCORRECTA** 

4) Las Pilas de Protocolos basado en Modelo Estándar OSI están unidas a través de la Capa Transporte.



- X
- a) Verdadero INCORRECTA
- b) Falso CORRECTA
- 5) Dentro del modelo de capas OSI, las fases que corresponden a la capa Sesión son:



- X
- a) Establecimiento de la Conexión. INCORRECTA
- b) Detección de errores de comunicación.
- c) Transferencia de Datos.
- d) Liberación de la conexión
- e) Ambas a, c, y d CORRECTA
- f) Ninguna de las Anteriores es correcta
- 6) Dentro del modelo de capas OSI, el control de la comunicación y envío de mensajes a su destino entre terminales se los realiza en la capa:
  - a) Física
  - b) Red CORRECTA
  - c) Transporte
  - d) Aplicación INCORRECTA
    - e) Sesión
    - f) Ninguna de las Anteriores es correcta
- 7) Dentro del modelo de capas OSI, el formato del paquete a transmitir en lo que respecta a los campos que posee se los define en la capa:

 $\Rightarrow$ 















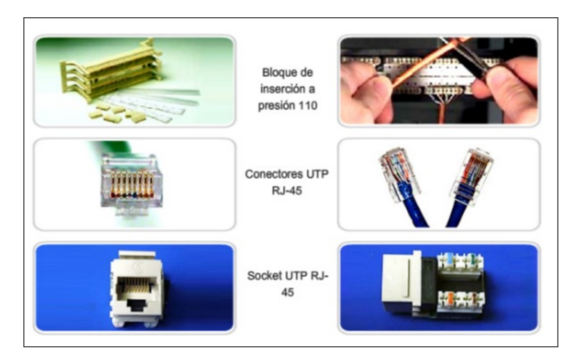


- a) Física
- b) Red
- c) Transporte
- d) Aplicación



e) Enlace **CORRECTA** 

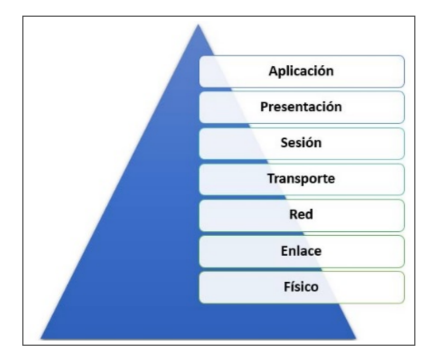
- f) Ninguna de las Anteriores es correcta
- 8) Dentro del modelo de capas OSI, la definición del Hardware de Red Básico y las características mecánicas, eléctricas y funcionales de las Líneas entre terminales corresponden a la capa:



- a) Enlace
- b) Red
- c) Transporte
- d) Aplicación
- e) Sesión
- f) Ninguna de las Anteriores es correcta **CORRECTA**
- 9) Dentro del modelo de capas OSI, el orden de los distintos paquetes que son enviados en un proceso de comunicación se implementa en la capa transporte:



10) El Estándar de Modelo de Capas OSI, es un modelo que está basado en:



- b) Un Proceso de Comunicaciones para Sistemas Centralizados.
- c) Un Proceso de Control de recepción y envío de paquetes exclusivamente.
- d) Un modelo de capas Independientes y encapsuladas sin relación.
- e) Ambas c y d. INCORRECTA
  - f) Ninguna de las Anteriores es correcta

## **RESUMEN**

Trabajos Prácticos de Respuesta Múltiple N°1 P3 CORRECTAS: 4 de 10

**APROBADO** 

















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