















## Punto de control: Resultado

Trabajos Prácticos de Respuesta Múltiple N°4 P5 - CORRECTAS: 4 de 10 -

## **INSUFICIENTE**

1) ¿Cuáles de las siguientes redes se pueden ser ruteadas públicamente?



- a) 192.168.0.0
- **INCORRECTA**
- b) 10.0.0.0
- c) 172.16.0.0
- d) 200.0.0.0 **CORRECTA**
- e) 200.0.0.255
- f) Ninguna de las Anteriores es correcta.
- 2) Identifique la clase de direcciones IP con su máscara por default.
  - a) Clase B; /8

  - b) Clase C: 255.255.255.0 **CORRECTA** 
    - c) Clase B; 255.255.255.0
    - d) Clase B; 255.0.0.0
    - e) Ambas a y b.
    - f) Ninguna de las Anteriores es correcta.
- 3) ¿Cuál es el rango de direcciones válidas para la dirección 161.37.2.50 con 12 bits de subnetting?



- a) 161.37.2.49 161.37.2.62 CORRECTA
- b) 61.37.0.0 161.37.255.254
- c) 161.37.2.0 161.37.2.254
- d) 162.37.2.49 162.37.2.62
- e) Ambas a y b.
- f) Ninguna de las Anteriores es correcta.
- 4) ¿La dirección IP 172.16.5.10 255.255.255.0 a qué dirección de red pertenece ese host y cuál es su dirección de broadcast?
  - a) 172.16.0.0 Broadcast = 172.16.5.255















- e) Ambas a y c.
- f) Ninguna de las Anteriores es correcta.
- 5) ¿Dada la dirección IP 140.90.109.120 con máscara 255.255.255.240. En que subnet está?
  - a) 140.90.109.0
  - b) 140.90.109.96
  - c) 140.90.109.112 **CORRECTA**

  - X d) 140.90.109.128
- **INCORRECTA**
- e) 148.90.109.112
- f) Ninguna de las Anteriores es correcta.
- 6) Basados en la regla del primer octeto ¿cuál es el rango de direcciones para la clase C?
  - a) 222-255
  - b) 192--200
  - c) 192--224
  - d) 192-223 **CORRECTA**
  - e) Ambas b y c.
  - f) Ninguna de las Anteriores es correcta. **INCORRECTA**
- 7) Identifique la dirección de broadcast, dada la dirección IP 201.100.178.36 255.255.255.224
  - a) 201.100.178.63 **CORRECTA**
  - b) 201.255.255.255
  - c) 201.100.78.255

  - X d) 255.255.255.255 **INCORRECTA** 
    - e) Ambas a y b.
    - f) Ninguna de las Anteriores es correcta.
- 8) Usted tiene la dirección IP 172.16.3.57 con 11 bits de subnet. ¿Cuál es el rango de direcciones válidas?
  - a) 172.16.3.32 a 172.16.3.62
  - b) 172.16.3.34 a 172.16.3.62
  - c) 172.1 6.3.33 a 172.16.3.62 **CORRECTA** 
    - d) 172.16.3.32 a 172.16.3.69
    - e) 172.16.3.32 a 172.16.3.57

















- a) 11.0.0.0
- b) 255.0.0.0
- c) 192.168.0.0 **CORRECTA**
- d) 172.66.90.0 **INCORRECTA** 
  - e) Ninguna de las Anteriores es correcta.
- 10) ¿Cuál es la máscara de red correcta para la dirección 229.76.25.11 /26?
  - a) 255.255.255.0
  - b) 255.255.254

  - c) 255.255.255.192 **CORRECTA** 
    - d) 255.255.255.240
    - e) Ambas a y c.
    - f) Ninguna de las Anteriores es correcta.

## **RESUMEN**

Trabajos Prácticos de Respuesta Múltiple N°4 P5 CORRECTAS: 4 de 10

**INSUFICIENTE** 

SALIR

Departamento de Ingeniería e Investigaciones Tecnológicas - Materias Interactivas en Línea - 2022