





Español - Internacional (es) -

## Telecomunicaciones 3-Oscar Hernan Mondragon Martinez

<u>Área personal</u> / Mis cursos / <u>533227-ohmondragon-B</u> / <u>Examen Final</u> / <u>Examen Final</u>

| Comenzado el                                  | jueves, 26 de mayo de 2022, 18:34  |
|---|--|
| Estado  | Finalizado   |
| Finalizado en                                 | jueves, 26 de mayo de 2022, 19:14  |
| Tiempo empleado                               | 39 minutos 38 segundos   |
| Puntos  | 18,0/30,0  |
| Calificación                                  | <b>3,0</b> de 5,0 ( <b>60</b> %)   |
| Pregunta  1  Correcta Se puntúa 1,0 sobre 1,0 | En vsftpd, el comando "write_enable" establece si se permite subir archivos al servidor  Seleccione una:  a. FALSO  b. VERDADERO ✓   |
|   | La respuesta correcta es: VERDADERO  |
| Pregunta 2 Correcta Se puntúa 1,0 re 1,0      | En DNS, este tipo de servidores consultan a los servidores secundarios, almacenando la respuesta en su base de datos para agilizar la repetición de estas peticiones en el futuro.  Seleccione una:  a. Primarios  b. Cache   c. Secundarios  d. Remotos |
|   | La respuesta correcta es: Cache  |
| Pregunta 3 Correcta Se puntúa 1,0 sobre 1,0   | En DNS, los tipos de recursos que permiten la conversión de IP a nombre son:  Seleccione una:  a. MX  b. PTR   c. A  d. CNAME  e. NS   |
|   | La respuesta correcta es: PTR  |

Pregunta 4

En apache la directiva DocumentRoot que se configura en el archivo httpd.conf, indica:

Correcta

Se puntúa 1,0 sobre 1,0 Seleccione una:

a. Ninguno de los anteriores.

O b. Indica el directorio raíz del servidor donde se localizan los ejecutables

○ c. El directorio a partir del cual se localizarán los recursos provistos por el servidor web.

^







Español - Internacional (es) \*

#### **Pregunta** 5

Correcta

Se puntúa 1,0 sobre 1,0

En el encabezado HTTP, Content-Lenght define la longitud del cuerpo del mensaje HTTP en bits

Seleccione una:

- a. VERDADERO
- b. FALSO

La respuesta correcta es: FALSO

#### **Pregunta** 6

Correcta

Se puntúa 1,0 sobre 1,0

GET se diferencia de POST en que el método GET envía los datos usando la URL,nel método POST los envía en el payload del mensaje.

Seleccione una:

- a. VERDADERO
- b. FALSO

La respuesta correcta es: VERDADERO



Correcta

Se puntúa 1,0 sobre 1,0

Son ejemplos de servidores MTA

Seleccione una:

- a. Dovecot y Thunderbird
- b. Sendmail y Postfix
- c. Evolution y Dovecot
- d. Evolution y Thunderbird

La respuesta correcta es: Sendmail y Postfix

#### **Pregunta** 8

Correcta

Se puntúa 1,0 sobre 1,0

Al ejecutar el comando "telnet server.servicios.com 110", es probable que se vaya a realizar:

Seleccione una:

- a. Una recepción de correo
- b. Una configuracion del DNS para funcionar con correo
- o. Nada, el puerto 110 no se puede usar con Telnet
- d. Un envio de correo

La respuesta correcta es: Una recepción de correo

## **Pregunta**

Correcta

Se puntúa 1,0

Un certificado digital debe contener información del algoritmo criptográfico usado para firmarlo.

Seleccione una:

- a. VERDADERO

Español - Internacional (es) -









| Pregun | ta |
|--------|----|
| 10     |    |
|        |    |

Correcta

Se puntúa 1,0 sobre 1,0

Algoritmo de cifrado asimétrico basado en el uso de números primos grandes para generar las claves.

Seleccione una:

- a. AES
- b. TDEA
- Oc. DES
- d. RSA

La respuesta correcta es: RSA

### **Pregunta** 11

Correcta

Se puntúa 1,0 sobre 1,0

Cuando se usa autenticación sin cifrado (función hash) es imprescindible que se puedan recuperar mensajes desde su valor hash

En Firewalld, las configuraciones de tiempo de ejecución NO son retenidas cuando se realiza un reinicio del sistema pero SI cuando se

Seleccione una:

- a. FALSO
- b. VERDADERO

La respuesta correcta es: FALSO



Se puntúa 0,0

sobre 1,0

reinicia el proceso de FirewallD.

Seleccione una:

- a. FALSO
- b. VERDADERO X

La respuesta correcta es: FALSO

# **Pregunta**

Correcta

Se puntúa 1,0 sobre 1,0

iptables es un programa que está presente en casi todas las distribuciones de Linux y se integra al kernel

Seleccione una:

- a. VERDADERO
- b. FALSO

La respuesta correcta es: VERDADERO

### Pregunta **14**

Correcta

Se puntúa 1,0 sobre 1,0

Las dos políticas comúnmente usadas por defecto en firewall son:

Seleccione una:

- a. ACEPTAR Y ENMASCARAR
- b. ACEPTAR Y REENVIAR
- c. ACEPTAR Y DENEGAR

Español - Internacional (es) \*





| <b>Pregunta</b> |  |
|-----------------|--|
| 15              |  |

Correcta

Se puntúa 1,0 sobre 1,0

En el modelo de conectividad \_ \_ la información fluye entre servicios corriendo en diferentes proveedores de servicios de aplicaciones en la nube

#### Seleccione una:

- a. Device-to\_Gateway
- b. Device-to-Cloud
- c. Device-to-Device
- d. Back-End Data-Sharing

La respuesta correcta es: Back-End Data-Sharing

#### **Pregunta** 16

Correcta

Se puntúa 1,0 sobre 1,0

Esta capa de la arquitectura IoT permite recibir información proveniente desde sensores y otras fuentes:

#### Seleccione una:

- a. Ninguna de las opciones
- b. Capa de Negocio
- o. Capa de Aplicación
- d. Capa de Procesamiento
- e. Capa de Percepción



La respuesta correcta es: Capa de Percepción

## **Pregunta**

Correcta

Se puntúa 1,0 sobre 1,0

Esta capa de la arquitectura IoT ofrece mecanismos de análisis de datos e inteligencia artificial para el tratamiento de la información:

#### Seleccione una:

- a. Capa de Transporte
- b. Capa de Procesamiento
- c. Ninguna de las opciones
- d. Capa de Percepción
- e. Capa de Negocio

La respuesta correcta es: Capa de Procesamiento

# Pregunta **18**

Incorrecta

Se puntúa 0,0 sobre 1,0

En el modelo de conectividad Device-to-Device se usa una puerta de enlace local (gateway) que permite enviar información entre dispositivos

#### Seleccione una:

- a. VERDADERO X
- b. FALSO

La respuesta correcta es: FALSO





Seleccione una:

O a. To

o b. Hop

Incorrecta

Se puntúa 0,0 sobre 1,0

|  | TUAL ncia educativa   | Español - Internacional (es) 🔻 |
|--|---|--------------------------------|
|  |   |                                |
|  | La respuesta correcta es: FALSO   |                                |
|  |   |                                |
| Pregunta<br>20<br>Correcta<br>Se puntúa 1,0<br>sobre 1,0 | Bluetooth es una de las tecnologías usadas en el modelo de conectividad Device-to-Device  Seleccione una:  a. VERDADERO   b. FALSO  |                                |
|  | La respuesta correcta es: VERDADERO   |                                |
| Pregunta 21 Incorrecta Se puntúa 0,0 sobre 1,0           | En REST, los recursos son identificados a través de:  Seleccione una:  a. Una URI  b. Una dirección IP   c. Un puntero  d. Ninguna de las opciones  e. Un nombre de dominio |                                |
|  | La respuesta correcta es: Una URI   |                                |
| Pregunta 22 Correcta Se puntúa 1,0 sobre 1,0             | En NGN, los proxy SIP constituyen elementos intermedios de la red SIP con funciones de enrutamiento  Seleccione una:  a. VERDADERO   b. FALSO                               |                                |
|  | La respuesta correcta es: VERDADERO   |                                |
| Pregunta 23 Incorrecta Se puntúa 0,0 sobre 1,0           | En NGN, un User Agent implementa funciones de cliente y servidor en un mismo terminal  Seleccione una:  a. FALSO   b. VERDADERO   |                                |
|  | La respuesta correcta es: VERDADERO   |                                |
| Pregunta <b>24</b>                                       | En SIP, esta URI identifica el UAS en cada salto  |                                |





Español - Internacional (es) \*

| Pregunta <b>25</b> |
|--------------------|
| Sin contestar      |

Puntúa como 1,0

| En SIP, normalmente se utiliza el mensaje SIP | _ cuando se cuelga una llamada en curso |
|---|---|
| Seleccione una:                               |   |
| a. CANCEL                                     |   |
| ○ b. LOGOUT                                   |   |
| o. EXIT                                       |   |
| O d. BYE                                      |   |
|   |   |

La respuesta correcta es: BYE

## Pregunta 26

Sin contestar

Puntúa como 1,0

En NGN, este dispositivo sirve como puente entre la red de señalización SS7 y la red IP bajo el control del softswitch.

Seleccione una:

- a. Signalling Gateway
- b. Media Gateway Controller
- c. HTTP Gateway
- d. Media Gateway



La respuesta correcta es: Signalling Gateway

# Pregunta **27**

Sin contestar

Puntúa como 1,0

En NGN, este el dispositivo de control principal con funciones de control y procesamiento de llamadas y otros servicios

Seleccione una:

- a. User Agent
- b. Media Gateway
- o. Media Gateway Controller
- d. Location Server

La respuesta correcta es: Media Gateway Controller

# Pregunta **28**

Sin contestar

Puntúa como 1,0

SIP es un protocolo diseñado para iniciar, mantener y terminar sesiones de comunicación interactiva entre usuarios. Entre las sesiones se incluye:

Seleccione una:

- a. Juegos interactivos
- b. Todas las opciones
- o. Video
- d. Chat
- e. Voz

La respuesta correcta es: Todas las opciones



SERGIO ALEJANDRO BOLANO...





Español - Internacional (es) \*

| 1,0           | O b. CALL  |
|---------------|--|
|               | ○ c. INITIATE                                      |
|               | O d. INVITE  |
|               |  |
|               |  |
|               | La respuesta correcta es: INVITE                   |
|               |  |
|               |  |
| Pregunta      | SIP suporta Request-URI del tipo:                  |
| 30            |  |
| Sin contestar | Seleccione una:                                    |
| Puntúa como   | oa. "sip:", "sips:" y "tel:"                       |
| 1,0           | O b. "sip:"y "sips:"                               |
|               | o. Solo "sip:"                                     |
|               | d. "sip:" y "h323:"                                |
|               | G. dip. y fields.                                  |
|               |  |
|               | La respuesta correcta es: "sip:", "sips:" y "tel:" |
|               |  |
|               |  |

