Contenidos > Unidad > Evaluación <

Evaluación en línea Primer Parcial

Evaluación en línea Primer Parcial

Puntaje total: 20.00

Puntaje de aprobación: 14.00

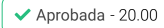
Incorrectas restan: No

Abierta: desde 12/12/2021 09:50 hasta 12/12/2021 11:51

Realización

Fecha: 12-dic-2021 10:04:36 Tiempo realización: 00:18:27 Cantidad de veces realizada: 1

Cantidad de respuestas correctas: 30 / 30



Tomando en cuenta que los SO tienen usuarios con diferentes finalidades, se organizan de la siguiente manera.

- Instaladores, Administradores, Desarrolladores
- Uso General, Administradores, Desarrolladores
- Acceso, Administradores, Integrales
- Instaladores, Diseño, Desarrolladores

Considerando los niveles de un SO, sus funciones se agrupan en tres categorías

- Hardware, Software, Usuarios
- Básicas, Medias, Avanzadas
- Recursos, Servicios, Interface
- Kernel, Shell, Usuarios

¿El perfil de DevOps como figura integradora de las partes de operaciones y desarrollo, con ciertas capacidades como:

- Bigdata, scripts, objetivos empresariales, Mantenimiento
- Open source, scripts, objetivos empresariales, operaciones TI
- Open source, scripts, objetivos empresariales, Virtualización
- Scripts, objetivos empresariales, operaciones TI, Seguridades

¿Las tareas que todos los administradores tienen que gestionar localmente son?

- Arranque, correo, usuarios, respaldos, rendimiento
- DNS, apagado, usuarios, respaldos, rendimiento
- DNS, correo, usuarios, respaldos, rendimiento
- Arranque, apagado, usuarios, respaldos, rendimiento

¿Las tareas que todos los administradores tienen que gestionar corporativamente son?

- O DNS, apagado, usuarios, respaldos, rendimiento
- ONS, correo, acceso remoto, redes, rendimiento
- DNS, correo, acceso remoto, redes, documentación
- DNS, correo, acceso remoto, respaldos, rendimiento

¿Se consideran como Sistemas Operativos Propietarios?

- Suce, Fedora, Oracle, AiX, Windows
- OS/400, Solaris, RedHat, MacOS, Android
- Linux, Solaris, RedHat, MacOS, Android
- OS/400, Solaris, AIX MacOS, Windows

¿El CPD o Centro de Proceso de Datos suele ser lugar donde?

- Se encuentran solamente servidores corporativos
- Se encuentran servidores y redes corporativas
- Se encuentran servidores, redes y bases de datos corporativas
- Se encuentran servidores, equipos de seguridades y redes corporativas

¿Características propias de un NOS, entre otras?

- O Propietario, trabaja en red, multiusuario, seguridad
- Convergencia, eficiencia, evolución, comunicaciones, recursos
- Propietario, convergencia, multiusuario, seguridad, evolución
- Onvergencia, eficiencia, evolución, comunicaciones, virtualización

¿Cuándo se planifica la implementación de los NOS, previamente se determina?

- Solamente, Topología Física
- Solamente, Topología Lógica
- Topologías, física y lógica
- Topologías, física, lógica y dinámica

¿En un entorno de red Cliente / Servidor, podemos diferenciar claramente los componentes?

- Hardware y software
- Físicos y lógicos
- Administradores y usuarios
- Clientes y servidores

¿Un NOS, que permita una arquitectura Cliente / Servidor, inicialmente considera los factores?

- Seguridades, usuarios, interoperabilidad
- Costo, Servicios, tamaño físico
- Administración, funcionalidad, operatividad
- Costo, administración, seguridad

¿Consideraciones lógicas y secuenciales previas a la instalación de un NOS?

- Organización, Presupuesto, Sistema operativo
- Presupuesto, Organización, Sistema operativo
- Presupuesto, Sistema operativo, Organización
- Sistema operativo, Presupuesto, Organización

Previa la instalación de un NOS, se debe considerar

- IPs, ISP, File System, Tipo de Servidor, RAID
- IPs, ISP, File System, password, RAID
- O IPs, DNS, File System, password, Correo
- IPs, DNS, File System, password, RAID

¿El tiempo de instalación de un NOS, depende básicamente?

- DCP Data Center
- ISP y acceso a internet
- Recursos computacionales
- Experiencia del administrador
- Número de usuarios

¿Durante la instalación es necesario documentar los pasos que se van realiza	ndo, la
nomenclatura básica para un servidor considera?	

- Ubicación, sistema operativo, administrador
- Ubicación, Área, Servicio
- Ubicación, Área, Servicio, Versión
- Fecha, Sistema operativo, Servicio

En la planificación, previo a la instalación, se deben considerar otros recursos importantes como:

- UPS; Backups, Redes, Seguridades
- Energía, Iluminación, Ventilación, Aspersores de agua
- Tamaño UPS, Calefacción, Piso falso, Control de accesos
- UPS, Redes, Ventilación, Control de acceso

¿En un Servidor Multifunción, se quiere instalar y configurar varios Servicios, indique cual es la secuencia lógica y ordenada?

- Correo electrónico, DNS, HTTP, FTP
- DNS, HTTP, FTP, Correo electrónico
- DNS, HTTP; Correo electrónico, FTP
- O Correo electrónico, HTTP, DNS, FTP

¿El paso Afinamiento, configuración posterior a la instalación, permite?

- Incrementar nuevos usuarios
- Determinar parámetros configurados incorrectamente
- Reinstalación del NOS
- Documentar el proceso de instalación

¿En Linux, los se	ervicios también se conocen cómo?
Proprieter	
Systems	
Shell	
Daemons	
<u> </u>	nstalados que están en el sistema, tienen un estado que no se nos que les quites esa propiedad?
Servicios ha	abilitado
Servicios de	eshabilitados
Servicios en	nmascarados
Servicios es	táticos
Servicios ge	enerados
¿Un Servidor DH	ICP, puede asignar los siguientes parámetros al cliente?
IP, mascara,	puerta de enlace, DNS
IP, mascara,	puerta de enlace, broadcast
IP, mascara,	routing, DNS
○ IP, subred, g	ateway, broadcast
	de servidores DNS, involucrados para proporcionar direcciones IP a los ominio en particular?
O Público, Priv	vado, Mixto
Recursivo, N	Nombres raíz, Autorizado
Clibre, Propie	etario, Hibrido
Básico. Inter	rmedio, Extendido

¿Para	poder configurario FTP en varias distribuciones Linux se utiliza el comando?
#	sudo apt-get install vsftpd
• \$	sudo apt-get install vsftpd
#	sudo apt-get install vsftp
\$	sudo apt-get install vsftp
	solo requiere que un servidor pueda enviar texto ASCII a otro servidor, y esto se conectándose al servidor en el puerto?
0 21	1
0 22	2
0 80	
25	5
0 11	10
IIS?	lows Server, posee servicios integrados en un solo software propio de Microsoft S (Integrade Information Servicies)
	S (Internet Information Servicies) S (Internet Integrade Servicies)
	S (Internet Information Software)
Windخ	lows server, presenta dos Tipos de Servicios DNS?
O Pu	úblico, Privado
O Li	bre, Propietario
O Lo	ocal, Regional

¿Microsoft Exchage, permite a los usuarios sincroniza todo en la nube gracias a?
Office 2019
○ Windows 10 y Office 2019
Office 365
○ Windows 10 y Office 2019
¿Servicio de correo electrónico en Windows Server permite clientes tipo?
 Solamente POP
○ Solamente IMAP
POP e IMAP
O POP, IMAP, TFTP
¿Exchange Server, tiene para sus clientes Microsoft un software totalmente compatible?
Microsoft Edge
○ IIS
Internet Explorer
Outlook
¿Un cliente con MS Outlook, establece puertos por defecto para correo electrónico?
O POP=25; SMTP=110
POP=110; SMTP=25
O POP=995; SMTP=110
O POP=110; SMTP=995

Anterior