

Clase6 Cuestionario Modulo Linux

Nombre y Apellido *

deceroait

Mail *

info@deceroait.com

¿Qué necesitamos instalar para que nuestro Linux pueda entregar una pagina web a los clientes? *

☐ Un browser (navegador web) tal como Google Chrome

☒ Un servidor web, como por ejemplo Nginx

☐ Otros:

¿Qué es un servicio o demonio en Linux? *

Es un programa que se ejecuta en segundo plano, sin interfaz, por lo tanto no es controlado por ningun usuario

En Ubuntu, ¿Cuál es el comando utilizado para gestionar los servicios? *

systemctl

En Linux, un PROCESO es un programa sin ejecutarse *

☐ Verdadero

☒ Falso

¿Cuál es la herramienta usada para listar los procesos que están corriendo, y cuál para matarlos? *

ps y kill

Para configurar el servidor web hay que trabajar con los archivos de configuración de nginx, que se encuentran en el directorio... (complete) *

☒ /etc/nginx

☐ /etc/var/nginx

☐ /var/log/nginx

¿Cuál es la utilidad que maneja la configuración de red de ubuntu? *

netplan

Para un correcto acceso al servidor web, es necesario configurarle dirección IP estática editando el archivo de `/etc/netplan` *

☒ Verdadero

☐ Falso

Con la herramienta `top`, interpretando los valores que arroja, puedo detectar problemas de CPU y de RAM

☒ Verdadero

☐ Falso

¿Cuál es el comando que nos brinda info de la memoria total, usada, libre y cache? *

`free -m`
.....

Las herramientas `hdparm`, `iostat` y `vmstat` son muy útiles , y utilizadas para detectar problemas de... *

☐ CPU

☐ RAM

☒ Disco

☐ Red

Las herramientas nmap y netstat son muy útiles , y utilizadas para detectar problemas de... *

- ☐ CPU
- ☐ RAM
- ☐ Disco
- ☒ Red

¿Para qué sirve la herramienta tcpdump? *

Para capturar paquetes de nuestro server, y luego analizarlos en un sniffer, como wireshark, y de esa forma detectar la causa de algún problema

El formulario se creó en deceroait.com.

Google Formularios