

ED05-04-GLINEX

Salir

ed05 » glinex » Cuestionarios » E4 - Tipo I - 1ª » Intento 1

E4 - Tipo I - 1ª

Intento 1

Cuestionario sobre la cuarta entrega. Se trata de una práctica de tipo I

Para superarlo se tiene que responder bien a todas las cuestiones. Se pueden realizar múltiples intentos pero la calificación de la práctica será la del último que se haya realizado.

1 El significado del número de la salida del comando

1 Punto/s

```
$ ls /etc | wc -m  
es
```

Respuesta:

- a. el número de ficheros del directorio /etc
- b. el espacio que ocupan los ficheros del directorio /etc
- c. indica el numero de palabras del listado ls /etc
- d. el número de caracteres de la salida del comando ls /etc

2 Queremos que los mensajes del comando

1 Punto/s

```
# apt-get install mailx
```

se dirijan a la pantalla y al fichero `instalar_mailx.txt`. Para ello debemos ejecutar:

Respuesta:

- a. # apt-get install mailx >> instalar_mailx.txt
- b. # apt-get install mailx > instalar_mailx.txt
- c. # apt-get install mailx | tee instalar_mailx.txt
- d. # apt-get install mailx | tee > instalar_mailx.txt

3

1 Punto/s

La orden `$ locate menu.lst` devuelve el mensaje "la base de datos tiene una antigüedad ..." debemos por tanto, como root:

Respuesta:

- a. reiniciar el equipo
- b. ejecutar
updatedb
- c. actualizar el sistema
- d. ejecutar
apt-get update

4

1 Punto/s

Queremos saber el espacio de disco que ocupa el directorio home del usuario Thales, para ello debemos ejecutar el comando:

Respuesta:

- a. \$ du -ch /home/Thales
- b. \$ ls -lh /home/Thales
- c. No es posible obtener esa información en modo comando
- d. \$ df /home/Thales

5	¿Qué dirección de las que siguen no es una dirección IP de host válida?
1 Punto/s	Respuesta: <input type="radio"/> a. 192.0.0.1 <input type="radio"/> b. 192.168.0.1 <input type="radio"/> c. 192.168.0.0 <input type="radio"/> d. 192.168.0.254

6	Tenemos la red 172.16.1.0, con máscara de red 255.255.0.0, ¿de qué otra forma la podemos expresar?
1 Punto/s	Respuesta: <input type="radio"/> a. 172.16.1.0-255 <input type="radio"/> b. 172.16.1.0/8 <input type="radio"/> c. 172.16.1.0/24 <input type="radio"/> d. 172.16.1.0/16

7	Para conocer cómo está la tabla de encaminamiento de nuestro guadalinux usaremos:
1 Punto/s	Respuesta: <input type="radio"/> a. ping localhost <input type="radio"/> b. route add default gw localhost <input type="radio"/> c. traceroute localhsot <input type="radio"/> d. netstat -nr

8	inetd es
1 Punto/s	Respuesta: <input type="radio"/> a. Una utilidad para configurar nuestras interfaces de red <input type="radio"/> b. Un navegador web en modo texto. <input type="radio"/> c. Un superdemonio cuya finalidad es estar a la espera de que se produzca una llamada del exterior <input type="radio"/> d. Ninguna es correcta <input type="radio"/> e. El demonio encargado de que podamos relizar conexiones telnet sobre nuestra máquina.

9	Para reinicar el servidor apache sin cerrar las conexiones activas usaremos:
1 Punto/s	Respuesta: <input type="radio"/> a. apache2ctl graceful <input type="radio"/> b. apache2ctl restart <input type="radio"/> c. apache2ctl start <input type="radio"/> d. apache2ctl fullstatus

10	Deseamos dar de alta al usuario mileto de la máquina linux para que pueda acceder a su \$HOME de usuario desde la red Windows usando SAMBA. ¿Qué comando hemos de usar?
1 Punto/s	Respuesta: <input type="radio"/> a. smbadduser -u mileto <input type="radio"/> b. smbpasswd -a mileto <input type="radio"/> c. smbadduser mileto <input type="radio"/> d. smbpasswd mileto <input type="radio"/> e. Ninguna es correcta

Guardar mis respuestas

Ud. está en el sistema como Profesorado curso ED05-04-GLINEX. (Salir)

glinex