



¡Felicidades!

Aprobaste el curso. Ya puedes acceder a tu **diploma digital**.

10

Calificación

20 / 20

Aciertos

1. ¿Cuál es el primer proceso que se inicia en el arranque del sistema?

init



2. ¿Qué es el firmware?

Es un software que hace todo el inventario y chequeo de todos los dispositivos conectados al momento del arranque.



3. ¿Desde dónde se entra al modo recovery del sistema operativo?

Desde el GRUB



4. ¿Para qué son útiles los usuarios en Linux?

Nos permiten separar las responsabilidades y permisos de acciones dentro del sistema.



5. ¿Para qué sirven los grupos en Linux?

Sirven para agrupar a los usuarios y un conjunto de permisos



6. ¿Qué campo nos otorga información extra de nuestros usuarios?

GECOS



7. ¿En qué archivo se guarda la información de nuestros usuarios?

/etc/passwd



8. ¿Con qué comando puedo crear un usuario de manera interactiva?

adduser



9. ¿Cómo puedo bloquear a un usuario?

usermod --lock USERNAME



10. ¿Cómo puedo ver los grupos a los que pertenece el usuario con el que inicie sesión?

groups



11. ¿Cómo puedo cambiar el nombre de un grupo?

groupmod -n nuevoNombre nombreActual



12. Si quiero que dos usuarios compartan archivos solo entre ellos ¿Qué tendría que hacer?

Crear un grupo, añadir a los usuarios a ese grupo y crear una carpeta compartida con permisos especiales y el group owner.



13. Si creo un archivo usando el comando sudo ¿Quién es el dueño de este archivo?

root



14. Cuando se quieren ejecutar acciones a nivel administrador lo mejor es:

Limitar el número de usuarios administrador y ejecutar las acciones usando el comando sudo.



15. ¿Cómo creo un usuario de tipo administrador?

Solo basta con agregarlo al grupo sudo o wheel.



16. Si quiero modificar el archivo de sudoers ¿Cuál es la mejor práctica para hacerlo?

Se hace con el comando visudo



17. ¿Con cuál opción dentro de fdisk nos permite crear una nueva partición de un disco?

n



18. ¿Qué pasa si creamos una tabla de particiones con fdisk en un disco que ya tiene archivos?

Una vez guardemos la tabla perderemos el contenido del disco.



19. Si queremos crear una copia exacta de nuestro disco en tiempo real ¿Qué nos conviene hacer?

Crea un arreglo RAID



20. Si queremos agrandar o achicar una serie de particiones de disco constantemente ¿Qué nos conviene implementar?

Crear un grupo LVM



[Ver menos](#)

[Ir a Inicio](#)