

Previous Attempts

1 attempts with unlimited remaining

Nov. 29, 2022, 11:04 p.m.

100%

[View](#)

Warning

You received a grade of **100%** on your last attempt. If you take this assessment again your new grade will replace your previous grade.

You have taken this assessment **1** times. You have an **unlimited** number of attempts remaining. Click the Begin button to get started. Make sure you complete all questions and submit your answers when you are done.

[Begin Assessment](#)

Graded: Nov. 29, 2022, 11:04 p.m.

CORRECT - See Section 2

¿Qué significa CLI?

Command Line Interface (Interfaz de Línea de Comandos)

CORRECT - See Section 2

Cuando se introduce un comando, ¿Qué debe ir primero, los argumentos o las opciones?

Opciones

CORRECT - See Section 3

¿Qué comando muestra tu ubicación actual en el sistema de archivos?

`pwd`

CORRECT - See Section 4

¿Qué comando te permite cambiar de directorio?

`cd`

CORRECT - See Section 4

¿Cuál de las siguientes opciones **no** es un ejemplo de una ruta absoluta?

`Documents`

CORRECT - See Section 4

¿Cuál de las siguientes **no** es una ruta relativa?

`/home`

CORRECT - See Section 4

El carácter `.` (punto) se usa para representar: El directorio actual

CORRECT - See Section 5

El comando `ls`, sin opciones o argumentos...
...enlista los contenidos del directorio actual.

CORRECT - See Section 5

El primer carácter en una lista larga, resultado de `ls -l` indica:

Tipo de Archivo

CORRECT - See Section 5

¿Qué opción al comando `ls` acomodará la salida por tamaño de archivo?

`-S`

CORRECT - See Section 6

¿Cuál de los siguientes comandos creará un nuevo shell conectado como el usuario root?

`su`

CORRECT - See Section 7

¿Cuál de las siguientes series tiene los permisos de grupo resaltados?

`rw-rw-r--`

CORRECT - See Section 8

¿Qué comando le permite al usuario cambiar los permisos de un archivo?

`chmod`

CORRECT - See Section 10

¿Cuál de los siguientes comandos puede usarse para renombrar un archivo?

`mv`

CORRECT - See Section 11

¿Qué comando se puede utilizar para copiar un archivo?

`cp`

CORRECT - See Section 11

El comando `cp` requiere al menos dos argumentos. ¿Verdadero o Falso?
Verdadero

CORRECT - See Section 12

El comando `rm` requiere de al menos dos argumentos. ¿Verdadero o Falso?
Falso

CORRECT - See Section 12

¿Qué opción del comando **rm** permitirá a los usuarios borrar directorios?

-r

CORRECT - See Section 13

¿Cuál de los siguientes comandos se utiliza para filtrar texto?

grep

CORRECT - See Section 14.2

¿Cuál de los siguientes comandos regresará solo líneas que comiencen con **test**?

grep '^test' file.txt

CORRECT - See Section 13.2

¿Cuál de los siguientes comandos regresará solo líneas que terminan con **test**?

grep 'test\$' file.txt

CORRECT - See Section 14.2

¿Cuál de las siguientes líneas no sera devuelta por el comando **grep '[^0-9]' file.txt**?

3121991

CORRECT - See Section 14.2

Cuál de las siguientes líneas será entregada por el comando **grep 'b[oe]t' file.txt**?

bet

CORRECT - See Section 15

¿Cuál de los siguientes comandos **no** apaga inmediatamente el Sistema?

shutdown

CORRECT - See Section 15

¿Cuál de los siguientes comandos puede ser usado para mostrar la información de configuración de red?

ifconfig

CORRECT - See Section 16

El comando **ps** requiere acceso de administrador. ¿Verdadero o Falso?

Falso

CORRECT - See Section 17

¿Cuál de los siguientes comandos actualizará todos los paquetes?

apt-get upgrade

CORRECT - See Section 17

¿Cuál de los siguientes comandos borrará todos los archivos de un paquete?

apt-get purge

CORRECT - See Section 17

¿Cuál de los siguientes comandos debería ser ejecutado antes de instalar un paquete?

apt-get update

CORRECT - See Section 18

¿Qué opción se puede utilizar para ver información sobre el estado de la contraseña del usuario actual?

-S