Repaso primer examen

p 14 jugadas • 696 jugadores

Pedagogia Digital House

△ Privado

Un kahoot privado



Preguntas (22)

Inicio



1 - Quiz

¿Qué es la terminal?



Biblioteca



Es un hardware instalado en la placa



Informes



Es un programa presente unicamente en windows



유스유 Grupos



Es un programa presente en casi todos todos los SO actuales







Es un hardware que le puedo dar ordenes



2 - Quiz

A que llamamos CLI



A la Interfaz gráfica de usuario





A la Interfaz de línea de comandos





A la interfaz nativa





Al hardware instalado en la placa

X





?

3 - Quiz

Diferencias entre CLI y GUI



El CLI utiliza la interfaz grafica para comunicarse con el S.O.

\/

El GUI utiliza menos memoria que el CLI

.,

El GUI requiere conocimientos técnicos de comandos y experiencia

V

El CLI utiliza comandos para realizar acciones

4 - Quiz

Para moverme de una carpeta a otra de un nivel superior utilizo el comando



cd ..



mv



cd



pwd

X

5 - Quiz

Este comando lo ejecuto cuando deseo renombrar una carpeta/archivo



cd

X



rm



mv

/



ls

X

6 - Quiz

Que hace un flag?





X

es parte fundamental de un comando

X

modifica algun comportamiento predeterminado de un comando

sin el, el comando no funciona

X

7 - Quiz

Cuando ejecuto el comando pwd qué me indica?



La ruta donde vamos a ir

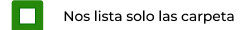


La ruta en donde estamos posicionados



Todas las carpetas y archivos







8 - Verdadero o falso

Cuando ejecuto el comando pwd y muestra por ejemplo: /c/Users/usuario/trabajo ¿me muestra la ruta relativa?



True





False



9 - Quiz

Un working directory o repositorio local se crea cuando:



Inicializo el mismo con git init

/

Cuando clono un repositorio



hago mkdir y creo una carpeta



creo una carpeta en el gui



10 - Verdadero o falso

Un commit nos permite ir haciendo un seguimiento de los cambios que vamos realizando en nuestro proyecto



True



False



11 - Quiz

Para agregar todos los archivos a mi repositorio local ejecuto el comando:



git status



git add todos



git add .



git commit -m "mensaje"



12 - Quiz cuando ejecuto el comando git push origin feature, ¿qué acción realiza?	W P & D B
envia los cambios al repositorio feature	×
comitea los cambios hechos	×
envía los cambios a la rama feature del repositorio remoto	✓
descarga los cambios del repositorio remoto	×
13 - Quiz Cual de estos dispositivos son considerados memoria principal	
RAM	✓
SSD	×
ROM	✓
Caché	✓
14 - Verdadero o falso El modelo de Von Newman es un modelo conceptual que muestra como funciona una computadora	
True	✓
False	×
15 - Verdadero o falso En realidad el Sistema Operativo no se llama Linux sino es el nombre del kernel	3003 37
True	✓
False	×

	· Quiz ales son dispositivos de salida	
	parlantes	✓
•	Pantalla	✓
	Mouse	×
	microfono	×
	Verdadero o falso memoria caché esta dentro del procesador	
	True	✓
•	False	×
	· Verdadero o falso latencia es la velocidad a la que trabaja una memoria RAM	
	True	×
•	False	✓
	· Quiz la cantidad de datos que se pueden almacenar en una memoria	
	Voltaje	×
•	Latencia	×
	Velocidad	×
	Capacidad	✓

20 - Verdadero o falso

Un SO monotarea permite realizar varias tareas a la vez





True





False



21 - Verdadero o falso

Todas las computadoras actuales utilizan sistema operativo para funcionar





True





False



22 - Quiz

Un sistema operativo multiusuario





Permite a multiples usuarios acceder y usar el sistema de forma simultanea



•

Es aquel que permite multiples cuentas aunque no puedan conectarse a la vez





Es aquel que permite el uso de multiples procesos





Permite ejecutar varias tareas a la vez

