

## Parte practica

Total de puntos 7/8 ?

Parte Practica de Introducción a la Informática

Correo electrónico \*

andresestebanescalada@gmail.com

0 de 0 puntos

Apellido y Nombre \*

Escalada Andres

La Terminal

5 de 5 puntos

En esta sección deberás utilizar Gitbash o Bash para resolver las siguientes consignas:  
(En todos los lugares donde dice Apellido\_y\_Nombre cambiar por tu apellido y nombre)



1. Crear una carpeta llamada Primer\_Examen\_Apellido\_y\_Nombre.

Dentro de la carpeta Primer\_Examen\_Apellido\_y\_Nombre deberás crear las siguientes carpetas:

- La\_terminal
- Git\_github
- Estructura\_de\_las\_computadoras
- Contabilidad
- Memorias
- Memorias2
- Sistemas\_operativos
- Procesos

y el archivo:

- registros.txt

Si quisiera utilizar un solo paso para crear todas las carpetas y archivos, utilizaría:

- ☐ mkdir La\_terminal Git\_github Estructura\_de\_las\_computadoras Contabilidad Memorias Memorias2 Sistemas\_Operativos Procesos
- ☐ touch La\_terminal Git\_github Estructura\_de\_las\_computadoras Contabilidad Memorias Memorias2 Sistemas\_Operativos Procesos
- ☒ No se pueden crear todas las carpetas y archivos en un solo comando



2. Dentro de la carpeta Memorias crear las siguientes carpetas y archivos:

a. Carpetas:

- i. MemoriaSecundaria
- ii. MemoriaPrincipal

b. Archivos

- i. ram.txt
- ii. rom.txt
- iii. registros.txt
- iv. cache.txt
- v. ssd.txt
- vi. dvd.txt
- vii. disco\_extraible.txt

Mover los archivos creados a las carpetas MemoriaSecundaria y MemoriaPrincipal según corresponda por tipo de memoria.

Parados en la carpeta Memorias, ejecutamos el comando ls -R. La terminal nos muestra lo siguiente:

**MemoriaPrincipal/ MemoriaSecundaria/**

☐ Verdadero

☒ Falso





1/1

### 3. Borrar la carpeta Contabilidad con un solo comando

El comando utilizado para ello fue:

- ☐ del Contabilidad
- ☒ rmdir Contabilidad
- ☐ rm Contabilidad
- ☐ supr Contabilidad



1/1

### 4. Mover el archivo creado en el punto 1, registros.txt a la carpeta MemoriaPrincipal.

Como ya existe un archivo llamado registros.txt en MemoriaPrincipal, el mismo:

- ☐ muestra un mensaje de error en el que no se puede ejecutar el comando.
- ☒ se sobrescribe
- ☐ se movió, pero se conservó una copia del existente





1/1

5. Copiar la carpeta Memorias y todo su contenido en la carpeta llamada Memorias2.

¿Qué comando utilizaste?

- ☐ cp -r Memorias2 Memorias
- ☒ cp -r Memorias Memorias2
- ☐ mv Memorias Memorias
- ☐ cp Memorias Memorias2



Git y Github

2 de 3 puntos

Para resolver esta sección deberás crear un repositorio en tu cuenta de Github



1/1

Una vez resuelta la sección anterior sobre La Terminal, deberás:

1. Crear un repositorio publico en tu Github con el nombre **PrimerExamenII**
2. Subir a la rama principal (main) la carpeta creada en la sección anterior: **Primer\_Examen\_Apellido\_y\_Nombre**

¿Que pasó? ¿Se subieron todas las carpetas creadas en **Primer\_Examen\_Apellido\_y\_Nombre**?

- ☐ Si
- ☒ No



3. Crear una rama local llamada Apellido\_y\_Nombre
  4. Crear un archivo readme.md en la carpeta  
Primer\_Examen\_Apellido\_y\_Nombre
  5. Subir ese archivo creado a tu repositorio en tu rama  
Apellido\_y\_Nombre
- ¿Qué comandos utilizaste desde el punto 3?

```
git branch <apellido_y_nombre>
git checkout <apellido_y_nombre>
touch readme.md
git add .
git commit -m "primer examen"
git push origin <apellido_y_nombre>
```

☒ Opción 2



```
git branch <apellido_y_nombre>
git checkout <apellido_y_nombre>
touch readme.md
git add .
git commit -m "primer examen"
git push origin main
```

☐ Opción 1

```
git branch <apellido_y_nombre>
git checkout main
touch readme.md
git add .
git commit -m "primer examen"
git push origin <apellido_y_nombre>
```

☐ Opción 3

✗ Agrega la ubicación de tu repositorio: (No olvides que tiene que estar público para que podamos verlo) \* .../1

https://github.com/AhYEIA/repositorio.git



El formulario se creó en Digital House.

Google Formularios

