

Universidad Tecnológica Nacional

Facultad Regional Avellaneda



Técnico universitario en Programación - PRÁCTICO

Materia: Arquitectura y Sistemas Operativos

Apellido:		Fecha:								
Nombre:		Docente:	Villegas							
División:		Nota:								
Legajo:		Firma:								
Instancia:	PP		RPP		SP		RSP		FIN	

Primer parcial

Agregar tres disco rigido (4gb, 6gb y 7 gb)

A-el primero en dos particiones de 2 GB aprox.

B-el segundo en una de 4gb y el tercero dos de 3gb

C-formatearlas y montarla en el home en las carpetas en el home.

dejar una consola donde se muestran los datos de estas unidades

Todo con comando:

**(todos los comando deben ser ejecutados desde su "home");**

D- Con un solo comando : crear las carpetas :

pandemia/nacional/informes

pandemia/provincial/informes

pandemia/nacional/fotos

pandemia/provincial/fotos

dejar una consola con el comando tree ejecutado.

E- Con un solo comando : crear las carpetas :

desarrollo/fuentes/backup

desarrollo/imagenes/backup

testing/fuentes/backup

testing/imagenes/backup

testing/final/backup

dejar una consola con el comando tree ejecutado.

F- Crear el archivo discos.txt en la carpeta `desarrollo/fuentes` con el texto que nos devuelve algún comando que informa la situación de los disco y sus particiones, desde el su "home"

H- guardar el los datos del sistema operativo( distri, versión , etc) de esta consola en `desarrollo/fuentes/backup` con el nombre "miSistema.txt" desde el su "home"

**nota** : podría usar los datos que me devuelven más de un comando y guardarlo en el mismo archivo.

I- en un archivo llamado opt.txt en la carpeta `desarrollo/imagenes/backup` , guardar el listado de archivos de la carpeta /opt.