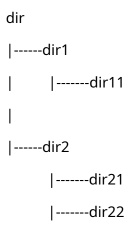
Sistemas Informáticos

U3. Introducción a los Sistemas Operativos

Práctica 2 Unidad 3

Contesta a las preguntas indicando la letra de la pregunta y la respuesta . Pon los comandos ejecutados a continuación (tanto en Linux como en Windows). Utiliza siempre **rutas relativas** en los comandos.

a) Crear el siguiente árbol de directorios:



- b) Guarda 3 archivos (por ejemplo imágenes) dentro de "dir" (esto desde el entorno gráfico), y pon los comandos para:
 - Mover todos los archivos a dir11 desde dir
 - Muévete a dir11. Desde ahí copia 1 de esos archivos a dir21.
 - Visualiza el contenido de dir11
 - Borra algún archivo de dir11
 - Desde dir borra el directorio dir1 con todo lo que contiene
- c) Desde dir. ¿Cómo borrarías archivos que se encuentren en dir 11 con las siguientes características?:
 - Archivos de 4 letras
 - Archivos que empiecen por "m" y contengan la letra "h"
 - Archivo cuya extensión empiece por "d", y el nombre empiece por "a" y tenga 3 letras de longitud (sin contar la extensión)
- d) (Sólo Linux). Comprime el directorio dir en 3 formatos diferentes.