

NO SE PUEDE...
creado para esta prueba) NI NINGÚN DISPOSITIVO DE

se valorará la sencillez, elegancia, y la programación de la
situaciones de error que puedan ocurrir

EJERCICIO 1 [5*]

Construya un programa en C que genere un escenario en que se provoque que un proceso heredado por el proceso hijo (de pid 1), deberá mostrar la información en pantalla oportuna concluir tal hecho

EJERCICIO 2 [5*]

Genere un escenario en que se provoque que un proceso reciba la señal SIGINT. Deberá informarse en pantalla oportuna para poder concluir tal hecho

EJERCICIO 3 [15*] Construya un programa en C que se ejecutará nombres de dos directorios (dentro del directorio de trabajo) que regulares. Procesaremos únicamente los archivos regulares que esos directorios. Queremos generar un directorio llamado ALBUM que contendrá la unión de los archivos de los dos conjunto unión según la fecha de última modificación; última modificación (campo st_mtime de la ubicado. Para copiar un archivo de la orden

cp archivo-fuente dir-destino

EJERCICIO 4 [20*] Siendo **ruta** la proporciona el número de bloques (de **ruta** proporciona el número de que tome de la entrada estándar escriba en la salida el archivo **ruta**