

Sistemas Operativos

1. Ejercicio de ficheros

Implemente un comando en C para Linux que escriba por su salida estándar sus últimos N bytes de todos los ficheros del directorio actual cuyo nombre acabe en `.txt`.

Este número N es un argumento del comando. Si no se especifica, se debe escribir el fichero completo.

Si hay algún error procesando un fichero, se debe avisar del error y seguir procesando el resto de ficheros. En cualquier caso, se debe terminar con el estatus apropiado (si hay algún error, no puede salir con éxito).

Cada Por ejemplo:

```
term$ ls
term$ echo -n aaaaaaaaaaaaaaAA > a.txt
term$ echo -n bbbbbbbbbbbbbbbB > b.txt
term$ echo -n cccccccccccccccccc > c
term$ tailtxt 5
aaaAAbbbbB
term$ tailtxt
aaaaaaaaaaaaaAAbbbbbbbbbbbB
```