

Entregable: Programación en el shell bash – Práctica 6.3

Implementa un script llamado **busca-multi** que admita siempre parámetros por parejas. Las parejas estarán formadas por un fichero y un directorio, y el script buscará de forma recursiva para cada pareja de argumentos el fichero dentro del directorio especificado, por lo que el fichero podría encontrarse en varios niveles de subdirectorios. Si lo encuentra, el script mostrará el número del nodo-i del fichero y su nombre, y si no lo encuentra no se mostrará ninguna información. Al final el script indicará el número total de ficheros encontrados.

El nombre del script de esta práctica que debes subir en la tarea de la asignatura de Sistemas Operativos dentro del Campus Virtual tiene que tener el siguiente formato:

GrupoDePráctica-Apellido1-Apellido2-Nombre-p63.sh

Los grupos de prácticas son: **C1, C2, C3 y C4.**