

Enunciado trabajo

Crear un script con comandos de Linux que admita dos o más argumentos; de forma que si no es así debe visualizar el mensaje “*Error de sintaxis*”. Una vez comprobado esto, debe presentar el siguiente menú por pantalla y programar, mediante funciones, las opciones según se detallan a continuación. Una vez terminada cada opción debe volver a mostrarse el menú y así sucesivamente hasta que escoja la opción “FIN”:

Menú [R] *Recuento*
 [M] *Mayor/Menor*
 [F] *FIN*

Opciones:

R o r: Solicita que el usuario introduzca el nombre de dos ficheros y comprueba que ambos tienen permiso de lectura. Sólo cuando se cumpla esto y mediante un solo comando debes almacenar en el fichero *recuento* el número de líneas, palabras y bytes de ambos ficheros, en cualquier otro caso se visualizará el mensaje “*Alguno o los dos ficheros no tienen permiso de lectura*”. No se puede usar la orden *if*.

M o m: Visualiza por pantalla el mayor y el menor de los argumentos dados al script.

F o f: Sale del menú. Al salir del menú se debe mostrar el siguiente mensaje: “Fin del programa” y se acabará el script.

Nota: Los argumentos con los que se invoque al script deben ser acordes con la opción del menú a elegir.