

Practica final ssoo

Pablo franco y marc estellers

# Asignatura: ssoo

# grupo: pABLO fRANCO Y mARC ESTELLERS

# Grado: MAIS

# curso académico: 2º

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Elemento  Commits, documentación y video | Realizado  SI/NO | Comentario |
| Arranque | si | EL Arranque fue facil , a medida que ibamos programando nos acordabamos mas de nuestros pasados conocimentos, y nos familiarizabamos con el lenguaje. |
| Salir y mensajes de error | si | Salir funciona a la perfección simplemento lo añadimos como una palabra clave que en vez de dar pie a una función terminaba el bucle del menu de opiónes. Por otra parte los mesajes de error estan puesto en todos los controles de error , ademas de estar personalizados de acuerdo al error cometido. |
| info | si | La función info funcióna perfectamente , muestra perfectmelte toda la información del superbloque por pantalla. |
| bytemaps | si | la función bytemaps, funcion tambien perfectamente no hemos tenido problema al desarrollarla. |
| dir | si | la función dir tiene un funciónamiento perfecto, sin embargo al principio se nos olvido poner la parte de los Inodos bloques , que más tarde soluciónamos, como se vera en los comits, esta parte fue la más tediosa de la función |
| rename | si | la función rename , tambien funciona de manera optima, revisando si los nombres ya existen, no lo hacen o si se repiten ,el control de erroress tambien funciona a la perfección en esta función , presentandose un mensaje diferente en cada tipo de error que uno cometa, al principio no fuciónaba , pero despues de revisar nos dimos cuenta de que era por un error tonto a la hora de nombrear la función en el main. |
| Remove (indicar si funciona para ficheros de  1 bloque o también para multibloque) | si | La función remove , presenta un rendimiento correcto a la hora de borrar datos, esta completa y su control de errores tambien es optimo , no presento muchos errores a la hora de compliar. funciona tambien para multibloque |
| Imprimir (indicar si funciona para ficheros de  1 bloque o también para multibloque) | si | la funcion imprimir , es tambien perfectamente funcional , no se crashe por ningun motivo, el control de errores tambien esta personalizado de acuerdo al error cometido, sin embaro esta función si que resulto ser un reto , costo más de lo esperado. funciona tambien para multibloque |
| Copiar(indicar si funciona para ficheros de 1  bloque o también para multibloque) | si | La función copiar , funciona a un nivel medi, no esta perfecta, sin embargo es funcional, esta es la que más trabajo conllevo y la mas lagra tambien , el control de errores esta presente ademas de funciónar para multibloque. |
| Commits, documentación y video | si | Tanto comits, como documentación como, video estan presentes, los comits fueron muy comodos, a la hora de justificar que cambiamos y como , costo acostumbrarse a conectar el github a la maquina virtual , pero resulto muy comodo y util al final, la documentacion “codigo” esta presente y enviado en una archivo aparte por black board. Y el video esta aquí tambien. |

VIdeo: