***Reporte de Casos de Prueba***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Matrícula** | A01190690 |  | **Fecha** | 15/Feb/2016 |
| **Nombre** | Iker Arbulu Lozano |  | **Programa #** | 2 |

***Pruebas de casos normales:***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **#** | **Objetivo de la prueba** | **Instrucciones y**  **datos de entrada** | **Resultados Esperados** | **Resultados Obtenidos (imagen)** | **Comentario** |
| 1 | Probar un archivo con datos | Teclear en pantalla:  test1.src | PARTES BASE:  Cuenta: T=84, I=2, B=38, D=12, M=2, A=58  Cliente: T=43, I=4, B=21, D=10, M=5, A=32  --------------------------------------------  PARTES NUEVAS:  Banco: T=31, I=3  --------------------------------------------  PARTES REUSADAS:  --------------------------------------------  Total de LDC=162 |  |  |
| 2 | Probar dos archivos con datos | Teclear en pantalla:  Test2a.src  Test2b.src | PARTES BASE:  Lista: T=39, I=4, B=65, D=35, M=3, A=9  --------------------------------------------  PARTES NUEVAS:  --------------------------------------------  PARTES REUSADAS:  Nodo: T=25, I=1, B=25  --------------------------------------------  Total de LDC=69 |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

***Pruebas de casos anormales:***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **#** | **Objetivo de la prueba** | **Instrucciones y**  **datos de entrada** | **Resultados Esperados** | **Resultados Obtenidos (imagen)** | **Comentario** |
| 1 | Probar un archivo que tenga menos líneas base que modificadas y borradas | Teclear en pantalla:  Test3.src | PARTES BASE:  --------------------------------------------  PARTES NUEVAS:  --------------------------------------------  PARTES REUSADAS:  --------------------------------------------  Total de LDC=2 |  |  |
| 2 | Probar un archivo vacío | Teclear en pantalla:  Test4.src | PARTES BASE:  --------------------------------------------  PARTES NUEVAS:  --------------------------------------------  PARTES REUSADAS:  --------------------------------------------  Total de LDC=0 |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |