Documento de pruebas

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Objetivo de la prueba | Instrucciones y datos de entrada | Resultados esperados | Evidencia |
| Probar con una lista de datos | Teclear en pantalla:  Arch1.txt | N = 10 xk = 386.00000 r = 0.95450 r2 = 0.91106 b0 = -22.55253 b1 = 1.72793 yk = 644.42938 sig= 0.0000177517 ran= 230.00172 LS = 874.43110 LI = 414.42766 |  |
| Probar con una lista de datos | Teclear en pantalla:  Arch2.txt | N = 14 xk = 149.00000 r = 0.91381 r2 = 0.83505 b0 = -23.43891 b1 = 1.42554 yk = 188.96720 sig= 0.0000049053 ran= 204.66397 LS = 393.63116 LI = 0.00000 |  |
| Probar con un archivo  X menor a 0 | Teclear en pantalla:  xneg.txt | Error X en numero N es menor a 4 |  |
| Probar con un archivo  Y menor a 0 | Teclear en pantalla:  yneg.txt | Error en Y en numero N es menor a 0 |  |
| Probar con un xk negativo | Teclear en pantalla:  xkneg.txt | Error el xk es menor a 0 |  |
| Archivo vacio | Teclear en pantalla:  vacio.txt | El archivo es un archivo vacio |  |
| Probar con n menor a 3 | Teclear en pantalla:  Nmenor3.txt | Error, la n es menor a 3 |  |
| Archivo inexistente | Teclear en pantalla:  whata.txt | El archivo no existe favor de revisarlo |  |