Test Report Template

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Student | John Dany Osorio - Making Solutions | Date | 11/05/15 |
| Program | TSP 01 | Program # | 1 |
| Instructor | LUIS BENAVIDES | Language | JAVA |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Name/Number** | **Ejecutar contador de líneas** |
| Test Objective | Validar que se analice un archivo de código fuente. |
|  |  |
| Test Description | La prueba se basará en analizar un archivo de código fuente “Buscador.java”, el cual se encontrará ubicado en la ruta src/resources/testUnitario/Buscador.java |
|  |  |
|  |  |
| Test Conditions | La condición inicial es que exista el proyecto en el directorio fuente |
|  | Especificado. |
|  |  |
|  |  |
| Expected Results | Proyecto: Ciclo #2 TSP  Número de clases: 1 Número de líneas total: 14 Resumen de Clases  Nombre de la clase: Buscador.java  Cantidad líneas de la clase: 14  Complejidad ciclomática: 5: Clase simple, sin mucho riesgo.  Resumen de métodos:  Nombre del método: getArchivos  Cantidad líneas del método: 3  Complejidad ciclomática: 1  Nombre del método: getArchivosDirectorio  Cantidad líneas del método: 10  Complejidad ciclomática: 6 |
| Actual Results |  |
|  | Proyecto: Ciclo #2 TSP  Número de clases: 1 Número de líneas total: 14 Resumen de Clases  Nombre de la clase: Buscador.java  Cantidad líneas de la clase: 14  Complejidad ciclomática: 5: Clase simple, sin mucho riesgo.  Resumen de métodos:  Nombre del método: getArchivos  Cantidad líneas del método: 3  Complejidad ciclomática: 1  Nombre del método: getArchivosDirectorio  Cantidad líneas del método: 10  Complejidad ciclomática: 6 |
|  |  |