|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Team** | Gaudi Solutions | **Date** | 25/03/2013 |
| **Program** | Change Counter | **Program #** | 7 |
| **Instructor** | Luis Daniel Benavides | **Language** | Java |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Scenario Number** | **2** | **User Objective** | Identificar los LOCS agregados y borrados | |
| **Scenario Objective** | | Indicar el flujo normal para la identificación de LOCS agregados y borrados | | |
| **Precondition** | | N/A | | |
| **Post condition** | | N/A | | |
| **Input 1** | | Archivo de versión previa | | |
| **Input 2** | | Archivo de versión posterior | | |
| **Output** | | Indicar líneas agregadas y borradas | | |
| **Source** | **Step** | **Action** | | **Comments** |
| Sistema | 1 | El sistema recorre las líneas de ambos archivos | |  |
| Sistema | 2 | El sistema identifica las líneas agregadas y las líneas modificadas | | 1. La línea es borrada cuando se encontraba en la versión previa del archivo, pero no en la versión posterior 2. La línea es agregada cuando no se encontraba en la versión anterior y si se encuentra en la versión posterior |
| Sistema | 3 | El sistema lleva el registro de las líneas agregadas y modificadas | |  |
| **Exception 1** | |  | | |