|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID del Cambio:** | | | | | | | | |
| **Componentes a Probar:** | | *Generador de serial* | | | | | | |
| **Elaborado Por:** | | *Kevin Stiven Pineda Morales* | | | | | | |
| **Propósito de la Prueba:** | | *Verificar que el modulo genera una serial aleatoria* | | | | | | |
| **Ambiente(s) de Pruebas:** | | *SENA CEET Sede Restrepo* | | | | | | |
| **Tipo de Prueba:** | | Funcional X De Carga \_\_ Otro: ¿Cuál? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | |
| **CASOS DE PRUEBAS** | | | | | **SEGUIMIENTO DE PRUEBAS** | | | |
| **Fecha Elaboración:** | | *20 de Septiembre del 2016* | | | **Fecha Inicio Pruebas:** | | *20 de Septiembre del 2016* | |
| **Tiempo estimado de realización de la prueba:** | | *30 minutos* | | | **Fecha Final Pruebas:** | | *20 de Septiembre del 2016* | |
| **Elaborado Por:** | | *Kevin Stiven Pineda Morales* | | | **Ejecutado Por:** | | *Kevin Stiven Pineda Morales* | |
| **Entradas y Precondiciones** | | **Descripción de la prueba** | | **Salidas Esperadas** | **Descripción y datos de la prueba** | | | **Resultados Obtenidos** |
| *El modulo deberá crear un serial que contenga letras y números.* | | *Al momento de presionar un botón se genera una serial para un equipo aleatoria.* | | *Se genera la serial y se puedan seguir seguir generando.* | *La prueba se realizo con éxito, se creo bien la serial-* | | | *El generador de serial funciona.* |
| *El modulo de generar serial también debe estar en el modulo de registro.* | | *El generador de serial deberá estar en el modulo de registro funcionando perfectamente* | | *Debe generar un serial único y infinitamente seguirlos creando* | *La prueba se realizo con éxito, el generador de serial funciona perfectamente.* | | | *El generador de serial funciona perfectamente* |
|  | |  | |  |  | | |  |
|  | |  | |  |  | | |  |
|  | |  | |  |  | | |  |
| **Observaciones:** | *Ninguna* | | | | **Observaciones:** | *Ninguna* | | |
| **Número de Tickets generados:** | *[En este campo se debe ingresar la cantidad de tickets o incidencias reportadas durante la ejecución de la prueba.]* | | |
| **ID del Ticket generado:** | *[En este campo se debe incluir los ID de los tickets reportados durante la ejecución de la prueba.]* | | |
| **Descripción de la prueba de regresión:** | *[En este campo se debe incluir la descripción de la prueba de regresión empleada en caso de aplicar.]* | | |
| **Pruebas completas: 2 Pruebas exitosas: 2** | | | |
| **FIRMA CASOS DE PRUEBAS** | | | | | **FIRMA SEGUIMIENTO DE PRUEBAS** | | | |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Firma Ingeniero de Pruebas**  **Nombre** | | | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Aprobación líder Pruebas**  **Nombre** | | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Firma Ingeniero de Pruebas**  **Nombre** | | | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Aprobación líder Pruebas**  **Nombre** |