

GVA

Grupo 2

Semana 6

Modelo de Casos de Prueba

Versión 2.0

Historia de revisiones

Fecha	Versión	Descripción	Autor
13/09/2014	1.0	Creación del documento	Christopher Quincke
28/09/2014	2.0	Adjunto planilla Excel con el modelo de casos de prueba	Christopher Quincke
28/09/2014	2.0	Verificación SQA	Alejandro Casco

Responsable de verificación: Christopher Quincke

Contenido

1. CASOS Y PROCEDIMIENTOS DE PRUEBAS UNITARIAS	3
2. CASOS Y PROCEDIMIENTOS DE PRUEBAS DEL SISTEMA.....	3
3. PROCEDIMIENTOS DE PRUEBA DE DOCUMENTOS.....	3
3.1.1. Casos de uso	3

1. Casos y procedimientos de Pruebas Unitarias

Las pruebas unitarias estarán a cargo de los implementadores y estarán registradas en una planilla a definir.

Los pasos a seguir para las pruebas unitarias son:

1. El implementador diseña los casos de prueba de los componentes que fueron desarrollados por él.
2. El implementador ejecuta los casos de prueba diseñados anteriormente, anotando los resultados de cada ejecución.
3. Si un caso de prueba falla, se debe registrar en este documento, y se prosigue a la corrección del defecto. Este paso es iterativo, hasta que el caso de prueba no falle.

2. Casos y procedimientos de Pruebas del Sistema

2.1.1.1. Casos de Uso

Adjunto el archivo "Casos de prueba v1.0.xlsx" con los casos de prueba de los siguientes casos de uso:

CP01(Inicio de Sesión)
CP02(Cerrar Sesión)
CP18(Consultar proximidad)
CP23(Exportar activos a Excel)
CP30(Alerta de Evento)
CP29(Leer Barras)
CP10(Registrar activo)
CP20(Registrar evento)
CP22(Ver eventos bandeja)
CP22(Ver eventos bandeja)
CP12(Ver información de activo)

3. Procedimientos de prueba de Documentos

3.1.1. Documento de Casos de Uso

3.1.1.1. Completitud

Se verifica que todos los requisitos funcionales estén reflejados en algún caso de uso y que esté completo.

Procedimiento de prueba

Lectura del documento.

3.1.1.2. Correctitud

Se verifica que no hayan contradicciones o ambigüedades.

Procedimiento de prueba

Lectura del documento.