APSys

Casos de Prueba (CP) Módulo Monitor

Project Manager Número de Proyecto Número de Versión Fecha Pascual Di Candia 001 22/09/09

Revisiones

VersionAuthor(s)RazónFecha0.1Wachnitz, GermánCasos de prueba de la segunda iteración26/09/09

Contenidos

1. Revisiones	1
2. Contenidos	
3. Introducción	
1. Propósito	
2. Audiencia	
3. Convenciones	
4. Documentación Relacionada	
4. Casos de Prueba	3
Caso de uso "Escalar alarma"	3
1. Escenarios	
2. Casos de prueba	
3 Casos de prueba con datos	

Introducción

En este documento se detallan los casos de prueba del módulo Monitor para el desarrollo del sistema anti-pánico APSys, que luego serán las principales pruebas del producto.

Propósito

El propósito de este documento es tener documentadas las pruebas a realizarse a los diferentes casos de uso una vez implementados y en etapa de testeo. Para cada uno de ellos se detalla el escenario, los resultados esperados, con datos si así aplicara.

Audiencia

Este documento esta orientados a los desarrolladores, y a los testers del producto. Sirve de guía para las pruebas realizadas por los stakeholders en mediciones de error del producto entregado.

Convenciones

N/A

Documentación Relacionada

• "Generating Test Cases From Use Cases" de Jim Heumann (Rational Edge, 2001)

Casos de Prueba

Caso de uso "Elevar prioridad de alarma"

Escenarios

Nombre del Escenario	Flujo Iniciador	Flujo alternativo
Escenario 1 - Asignación correcta de alarma.	Principal	

Casos de prueba

Escenario/Condición	Resultado Esperado	Alarma inicialmente activa	Pasan X minutos desde la activación de la alarma
	Se eleva la prioridad de la alarma activa.	V	V

Casos de prueba con datos

A continuación detallamos las entradas concretas para ejecutar los casos de prueba.

Escenario/Condición	Resultado Esperado	Alarma inicialmente activa	Pasan X minutos desde la activación de la alarma
	Se eleva la prioridad de la alarma activa.	"Alarma 23"	Si