EL EQUIPO A

Informe de Pruebas: Comisaría

Version 1.0

	Version: 1.0
Informe de Pruebas	Fecha: 26/11/2014
Comisaría	

Histórico de revisiones

Fecha	Versión	Descripción	Autor
26/11/2014	1.1	Creación del informe de pruebas	EL EQUIPO A

	Version: 1.0
Informe de Pruebas	Fecha: 26/11/2014
Comisaría	·

Índice

1.	Resumen	1
2.	Valoración de la completitud	1
3.	Resumen de resultados	1
4.	Evaluación	3
5.	Resumen de actividades	3
6.	Aprobación	3

	Version: 1.0
Informe de Pruebas	Fecha: 26/11/2014
Comisaría	

Informe de Pruebas

1. Resumen

Este informe de pruebas se realiza sobre el conjunto de cambios 1608 y recoge los métodos de prueba:

- BufferOverflowUsuario
- BufferOverflowPassword
- Login
- RealizarAltaAgente
- BufferOverflowDNI
- BufferOverflowNumPlacaAgente
- BufferOverflowEmailAgente
- BufferOverflowTelefonoAltaAgente
- BufferOverflowComentarioAltaAgente
- BufferOverflowComisarioAltaAgente
- ConsultarPlanningComisario
- ConsultarPlanningPropioAgente

2. Valoración de la completitud

Debido a errores de implementación y a la poca claridad en la descripción de los casos de uso nos hemos visto obligados a realizar casos de prueba que destapan cualquier tipo de error en el sistema, haciendo muy completas las pruebas para los casos de uso propuestos.

3. Resumen de resultados

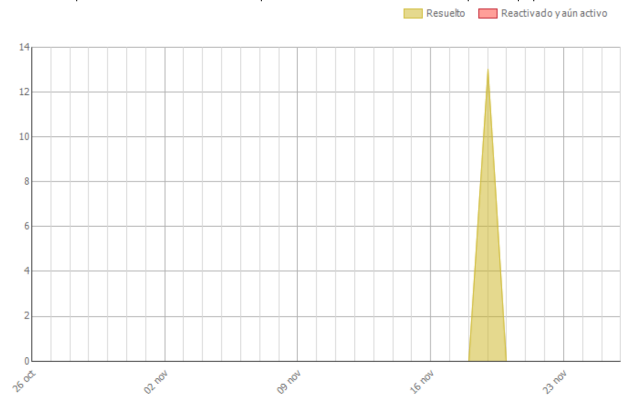
Realizamos los casos de prueba encontrando nuevos errores que notificaremos para su resolución

En la segunda realización de los casos de prueba comprobamos su resolución y pasamos los errores a estado de cerrado.

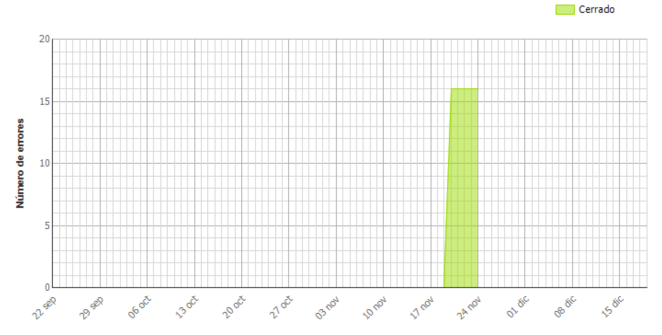
EL EQUIPO A 1

	Version: 1.0
Informe de Pruebas	Fecha: 26/11/2014
Comisaría	

Tabla que indica las reactivaciones que indica el número de errores que el equipo ha resuelto:



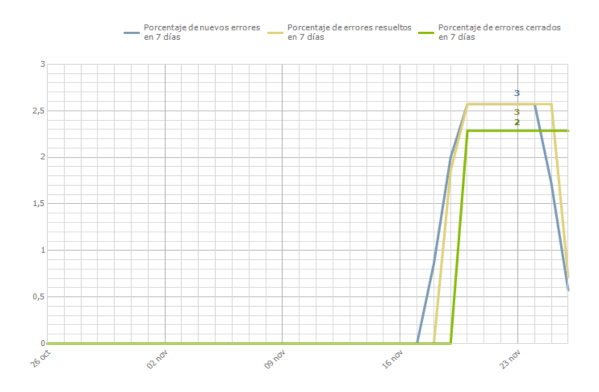
En esta tabla podemos ver el estado de todos los errores, siendo estos ya cerrados ya que todos fueron resueltos y pudieron pasar a este estado:



EL EQUIPO A 2

	Version: 1.0
Informe de Pruebas	Fecha: 26/11/2014
Comisaría	

En esta última tabla vemos el progreso de errores donde podemos ver el porcentaje de errores nuevos, resueltos y cerrados en 7 días.



4. Evaluación

Evaluación global de cada elemento probado (probabilidad o riesgo de fallo sería recomendable)

5. Resumen de actividades

Las pruebas funcionales fueron realizadas en un periodo de tiempo no superior a 5 minutos bajo los equipos hardware del laboratorio.

6. Aprobación

Jefe de proyecto: Alberto Mora Plata. Jefe de pruebas: Carlos Guereta Santo.

EL EQUIPO A 3