

Informe de Pruebas de Software

Historia de Usuario: Detectar Ubicación del Usuario

Tabla de contenido

Historial de Versiones	5
Información del Proyecto	5
Introducción	5
Pruebas unitarias	5
Pruebas de integración	6
Pruebas de aceptación	6

Historial de Versiones

Fecha	Versión	Autor	Descripción
07/11/2016	1.1	Alexandru Guzun	Generar Introducción
07/11/2016	1.2	Alexandru Guzun	Generar Informe Pruebas
07/11/2016	2.0	Alexandru Guzun	Completado del Informe

Información del Proyecto

Proyecto	AppGasolineras
Fecha de preparación	07/11/2016
Cliente	Carlos Blanco Bueno

Introducción

El objetivo del presente documento es registrar los resultados obtenidos a la hora de realizar el plan de pruebas detallado en su respectivo documento. En el plan de pruebas se indicaba que había que realizar tres distintos tipos de pruebas: pruebas unitarias, pruebas de integración y pruebas de aceptación.

Pruebas de aceptación

Se procedió antes de entregar la versión del producto final del Sprint 1 al product owner a probar la aplicación realizando las operaciones características de esta. Se accedió a la vista detalle de la primera gasolinera de la lista, a una situada en una posición intermedia, y a la que apareció en último lugar. También se comprobó que el desplazamiento por la lista era el adecuado.

Respecto a las **Pruebas Unitarias** y a las **Pruebas de Integración**, dichas pruebas no se han podido realizar debido a que la historia de usuario, “Detectar Ubicación Usuario”, no tiene un comportamiento unitario como tal, ya que se hace uso directo de un servicio Android sobre el que, el programador, no tiene el control total del 100%.