

ASH

Plan de Verificación - Sprint 5 y 6

Versión 1.1

Historia de revisiones

Fecha	Versión	Descripción	Autor
07/10/2016	1.0	Detalle de la Planificación	Rodrigo Viera
09/10/2016	1.1	Revision SQA	Alvaro Callero

Contenido

1. VERIFICACIÓN UNITARIA	3
2. VERIFICACIÓN DE SISTEMA	3
3. VERIFICACIÓN DE DOCUMENTOS	4
5. EVALUACIÓN DE LA VERIFICACIÓN	5

1. Verificación Unitaria

Se seguirán realizando pruebas unitarias en backend sobre los nuevos controladores y se actualizarán las pruebas unitarias ya existentes. Se intentará seguir con la implementación de pruebas unitarias en frontend aunque se presentan dificultades y falta de tiempo por parte del equipo de verificación para realizarlas y el equipo de frontend no encuentra tiempo para realizarlas.

2. Verificación del Sistema

Se continuará utilizando la técnica de Testing Exploratorio basado en sesiones para realizar la verificación del sistema. Estas pruebas seguirán siendo realizadas por el equipo de verificación.

En esta oportunidad se realizarán pruebas sobre las nuevas funcionalidades implementadas en los Sprint 5 y 6 y se realizarán pruebas de regresión para verificar que no se hayan generado nuevos errores y que los bugs detectados hayan sido corregidos.

3. Verificación de Documentación

La documentación será revisada y verificada por el responsable de SQA (Alvaro Callero) al finalizar cada semana.