

ASH

Plan de Verificación 1.1 - Sprint 3 y 4

Historia de revisiones

Fecha	Versión	Descripción	Autor
22/09/2016	1.0	Detalle de la Planificación	Rodrigo Viera
25/09/2016	1.1	Revisión SQA	Alvaro Callero

Contenido

1. Verificación Unitaria.....	3
2. Verificación del Sistema.....	3
3. Verificación de Documentación.....	3
4. Evaluación de la Verificación.....	3
5. Aclaraciones.....	3

1. Verificación Unitaria

Se realizarán pruebas unitarias en backend sobre los nuevos controladores y se actualizarán las pruebas unitarias ya existentes. Se comenzó con las pruebas unitarias sobre el frontend por parte del equipo de verificación pero se presentaron dificultades para realizarlas ya que aún no se tiene un buen conocimiento sobre la tecnología de desarrollo de frontend (ReactJS).

Para las pruebas unitarias de frontend se está utilizando MochaJS como se especificó en el Plan de Verificación.

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 3 y 4 y se volverá a verificar lo implementado durante los Sprint 1 y 2 para evitar la presencia de errores sobre lo que ya estaba implementado.

3. Verificación de Documentación

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

4. Evaluación de la Verificación

La evaluación de la verificación la realizará el responsable de verificación (Rodrigo Viera) y se entregará a la semana siguiente de ejecutada la verificación.

5. Aclaraciones

El equipo de verificación está compuesto por los siguientes integrantes:

- Rodrigo Viera
- Isabel Ivagnes
- Alvaro Callero
- Leonel Rosano