

ASH Web
Entrega semanal de SQA
Versión 1.0

Historia de revisiones

Fecha	Versión	Semana de Entrega	Autor
28/10/2016	1.0	Entrega 11 -Sprint 9	Alvaro Callero

Contenido

1.	Descripción de la entrega realizada.....	3
1.1.	Líneas de trabajo básicas	3
1.1.1.	Requerimientos.....	3
1.1.1.1.	Documento de Requerimientos.....	3
1.1.2.	Arquitectura.....	3
1.1.2.1.	Documento de Arquitectura.....	3
1.2.	Líneas de trabajo de gestión	3
1.2.1.	Gestión de Proyecto.....	3
1.2.1.1.	Documento de Riesgos.....	3
1.2.1.2.	Documento de Estimaciones y Mediciones.....	3
1.2.1.3.	Plan de Proyecto.....	3
1.2.1.4.	Situación del Proyecto.....	3
1.2.1.5.	Lecciones aprendidas.....	4
1.2.1.6.	Informe de errores detectados.....	4
1.2.1.7.	Documento de diseño.....	4
2.	Entregables de la semana que no se entregan.....	4
3.	Entregables pendientes de semanas anteriores.....	4
4.	Informe SQA sobre la calidad de los entregables.....	4
5.	Informe SQA sobre el producto/proceso.....	4

1. Descripción de la entrega realizada:

1.1. Líneas de Trabajo básicas:

1.1.1. Requerimientos

1.1.1.1 Documento de Requerimientos

En este documento se registran todos los requerimientos que se recabaron con el cliente, con el máximo detalle posible.

Se actualiza dicho documento para el sprint 9.

1.1.2 Arquitectura

1.1.2.1 Documento de Arquitectura

Dicho documento contiene una breve y concisa descripción de la Arquitectura de la aplicación.

Se agrega un glosario para dar definiciones a definiciones técnicas.

No se modifica en este semana.

1.2. Líneas de Trabajo de Gestión:

1.2.1 Gestión de Proyecto

1.2.1.1 Documento de Riesgos

Contiene una lista con los diferentes riesgos que se presentan en el proyecto, clasificados según su probabilidad de ocurrencia e impacto.

Se actualizaron los riesgos para el sprint 9.

1.2.1.2 Documento de Estimaciones y Mediciones

Se realiza una estimación por cada línea de trabajo, especificando los diferentes Sprints, el total por Sprint y el promedio por Sprint.

Se actualizaron los riesgos para el sprint 9.

1.2.1.3 Plan de Proyecto

Se da una descripción a nivel global del proyecto, especificando entre otras cosas su alcance, los entregables, la organización del proyecto y las líneas de trabajo a seguir.

Se actualizaron los riesgos para el sprint 9.

1.2.1.4 Situación del Proyecto

Se describe la situación del proyecto, mostrando las mediciones de horas tanto por integrante como por disciplina. Además, se especifica el avance del proyecto y el registro de las diferentes reuniones.

Se actualizaron los riesgos para el sprint 9.

1.2.1.5 Lecciones Aprendidas

Se crea este documento para registrar los diferentes inconvenientes que fueron surgiendo en el proyecto en todos los aspectos, detallando la manera en la que se afrontaron.

No se modifica en este semana.

1.2.1.6 Informe de errores detectados

Se crea dicho documento para registrar los errores detectados por los analizadores estáticos de código.

Se agregan algunos errores nuevos detectados en el sprint 9.

1.2.1.7 Documento de diseño

Dicho documento representa las pautas que se utilizaron para llevar adelante la interfaz de la aplicación Web, conteniendo capturas para evidenciar cada sector de la app Web.

Se realiza una primer entrega en el sprint 9.

2. Entregables de la Semana que no se entregan:

La documentación técnica sobre los métodos implementados se continuó actualizando para el sprint 9. Dicho documento va a formar parte de la entrega final del proyecto.

3. Entregables pendientes de semanas anteriores:

No aplica.

4. Informe SQA sobre la calidad de los Entregables:

Se siguen detectando algún error menor de ortografía y algún detalle en la redacción de los documentos.

Ya estamos en la recta final, a modo de reflexión, se puede decir que fue un tanto complicado en ocasiones, buscar un punto de entendimiento en ciertos aspectos técnicos de los documentos, ya que el equipo entiende los términos técnicos pero en ocasiones es un tanto difícil darse cuenta si los demás lectores están realmente entendiendo lo que se explica.

5. Informe SQA sobre el producto/proceso

Ya estamos transitando los últimos sprints del proyecto: hemos sabido superar varias dificultades como fue la comunicación, el desfasaje en la cantidad de integrantes en el equipo de frontend y backend, el hecho de conocer herramientas y tecnologías nuevas, entre otras. Pero ya estamos en un punto el cual, dichos contratiempos se han ido superando, aunque algunos riesgos siguen latentes y estamos trabajando para poder dejarlos atrás.

Teniendo lo anterior en cuenta, podemos decir que tanto la comunicación, la productividad, el equilibrio entre los equipos de desarrollos están muy bien controlados.