

# ASH Web

## Informe de Situación del Proyecto

### Versión 2.1

### Historia de revisiones

Fecha	Versión	Descripción	Autor
27/08/2016	2.0	Versión inicial del sprint 0	Isabel Ivagnes
28/08/2016	2.1	Revisión de SQA	Alvaro Callero

# Contenido

1. MEDICIONES REALIZADAS.....	3
1.1. MEDICIONES DE HORAS.....	3
1.1.1. Esfuerzo por integrante del equipo.....	3
1.1.2. Esfuerzo por disciplina.....	3
2. INFORME DE SITUACIÓN.....	4
2.1. Registro de reuniones.....	4
2.2. ESTADO DEL PROYECTO.....	5
2.3. ESTADO DE LOS RIESGOS.....	5
3. EVALUACIÓN.....	5

## 1. Mediciones realizadas

Se detallan las mediciones realizadas tanto de las horas de trabajo de los integrantes del equipo como de los productos obtenidos.

### 1.1 Mediciones de horas

Esfuerzo estimado y medido en horas para el sprint 0

#### 1.1.1 Esfuerzo por integrante del equipo

Nombre	Esfuerzo estimado	Esfuerzo realizado	Esfuerzo acumulado	Esfuerzo promedio
Bernabe Gonzalez	15	18	33	16.5
Joaquín Lejtregger	15	17	32	16
Felipe Parodi	15	15	30	15
Andrés García	15	16	31	15.5
Fabrizio Garín	15	16	31	15.5
Lucas Lusardo	15	15.5	30.5	15.25
Isabel Ivagnes	15	15.5	30.5	15.25
Leonel Rosano	15			
Gunwoo Lee	15	15	30	15
Matías Dornel	15	18	33	16.5
Ma. Lucía Barrero	15	12	27	13.5
Rodrigo Viera	15	17	32	16
Alvaro Callero	15	15.5	30.5	15.25

#### 1.1.2 Esfuerzo por disciplina

Esta tabla también corresponde al esfuerzo en horas del sprint 0 pero ahora por disciplina

Disciplina	Esfuerzo realizado	Total Esfuerzo
Comunicación	23	23
Gestión del proyecto	35	35
Análisis/Requerimientos	2.5	2.5
Configuración	27	27
Capacitación	77.5	77.5
Diseño	1	1
Implementación	12	12
Verificación	0	0
Gestión de configuración y control de cambios	8	8
Gestión y control de la calidad	4.5	4.5

## 2. Informe de Situación

En esta sección se describe el progreso del Proyecto obtenido hasta el momento

### 2.1 Registro de reuniones

Fecha	Lugar	Participantes	Temas tratados
11/08/2016	Fing	El grupo, excepto Arquitecto	Roles y canales de comunicación
16/08/2016	Fing	El grupo y el director del proyecto	Presentación, forma de trabajar
17/08/2016	Fing	Administrador, Arquitecto, 1 analista, 1 desarrollador, 2 especialistas técnicos	Recabar requisitos funcionales y dudas
17/08/2016	Fing	El grupo, director de proyecto y el cliente	En el Acta de reunión de requisitos
17/08/2016	Fing	Administrador, Arquitecto, desarrolladores	Preparación ambientes, charla sobre Ruby on Rails
18/08/2016	Fing	Arquitecto y analistas	Especificación de requisitos y modelo de dominio
20/08/2016	Fing	Administrador, Arquitecto, Responsable de SCM	Planificación global y comienzo de la estimación
22/08/2016	TopTier Labs	Cliente y la mayoría del equipo	Validación de requisitos, dudas sobre las herramientas, presentación de los mockups
23/08/2016	Fing	Director del proyecto y responsables	Seguimiento del proyecto
26/08/2016	Fing	Todo el equipo	Seguimiento del proyecto, estimar requisitos, configuración
27/08/2016	Fing	Especialistas técnicos y desarrolladores	Configuración

### 2.2 Estado del proyecto

El sprint 0 llegó a su fin y con ello el fin de la fase inicial. La semana que comienza será el sprint 1, dado como se especificó en el plan de proyecto ahora los sprints tendrán una

duración de 1 semana y por lo tanto, el proyecto pasa a estar en la fase de elaboración. La próxima reunión con el cliente está pactada para el lunes 29, donde se intentará validar la forma en que el grupo estimó y priorizó los requisitos.

Por lo pronto los integrantes se encuentran terminando la configuración de los ambientes y la capacitación, para que así los desarrolladores puedan empezar a implementar con las menores dificultades posibles. Por lo que se espera para el sprint poder empezar a desarrollar los primeros 3 requisitos, según los estimado. La administradora se encuentra realizando la planificación del sprint 1, teniendo en cuenta lo que espera el cliente.

### **2.3 Estado de los riesgos**

Se concentró el trabajo de los integrantes en las actividades consideradas más críticas. Se pudo validar los requisitos con el cliente y ajustar la planificación, pero la configuración de los ambientes con las herramientas todavía no está terminada por lo que el riesgo a no tener todo pronto para el lunes aumentó.

Por último el riesgo de haber realizado estimaciones equivocadas todavía sigue presente, dado que no se ha tenido el encuentro con el cliente y que todavía no se ha empezado a implementar.

### **3. Evaluación**

Más allá de los riesgos que siguen presente para este sprint y el siguiente, se pudo notar una mejora en el rendimiento del equipo. Por segunda semana se pudo cumplir con los entregables acordados. Además dado que transcurrió más tiempo desde el inicio del proyecto, los integrantes se encuentran más comprometidos con sus respectivos roles y la delegación de trabajo resultó sin inconvenientes. Se debe mejorar los tiempos de terminación de los entregables para así poder contar con más tiempo antes de la terminación del sprint, para que los controles de calidad puedan estar más holgados con el tiempo para la verificación cuando se empiece a implementar.

Esta semana estuvo ausente de problemas de comunicación y coordinación dentro del grupo. Los integrantes han empezado a hacer un uso más habitual de los canales de comunicación.

Por último hay que recordar que aunque se cumplieron con los entregables, no se pudo completar la configuración para el sprint 0, por lo que se dará énfasis a esa actividad desde el inicio de la semana para poder terminarla cuanto antes.