

Challenge Accepted

Informe de Situación del Proyecto

Versión 1.1

Historia de revisiones

Fecha	Versión	Descripción	Autor
28/09/2014	1.0	Creación del documento.	Inés Saint Martin.
28/09/2014	1.1	Revision de SQA.	Federico Blumetto.

Contenido:

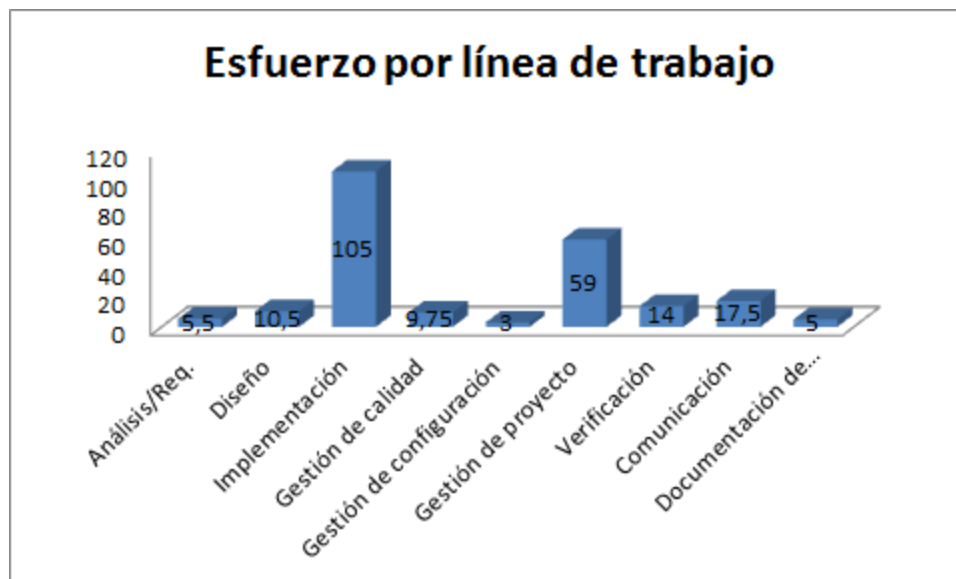
1. Mediciones realizadas
 - 1.1. Mediciones de horas
 - 1.1.1. Esfuerzo por Línea de trabajo
 - 1.1.2. Esfuerzo por Rol
 - 1.1.3. Esfuerzo por integrante del equipo
3. Informe de Situación
 - 3.1. Estado del proyecto
 - 3.2. Desviaciones ocurridas
4. Evaluación

1. Mediciones realizadas

1.1. Mediciones de horas

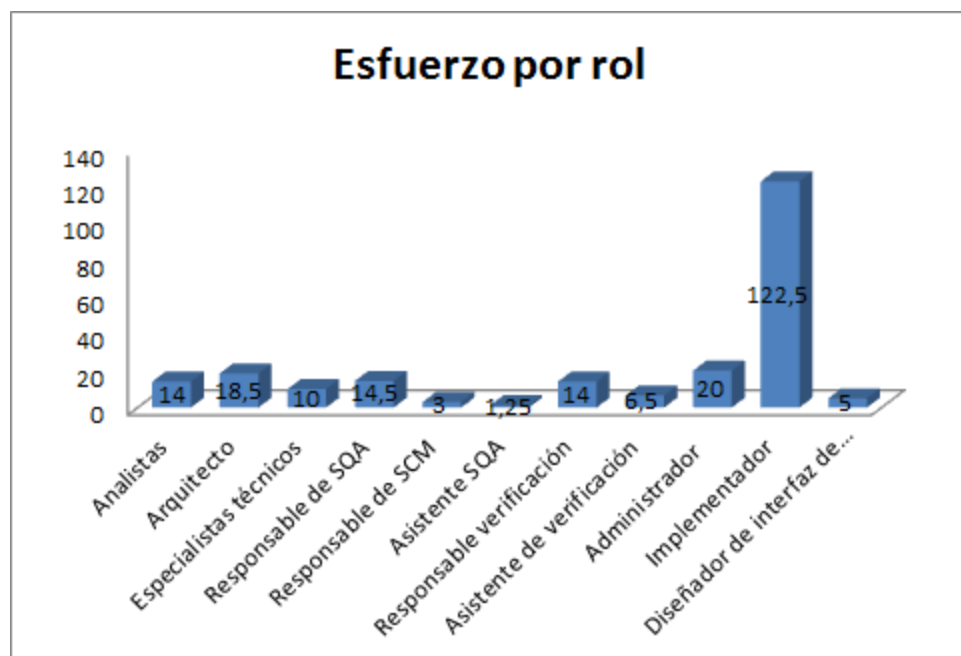
1.1.1. Esfuerzo por Línea de trabajo

Línea de trabajo	Esfuerzo realizado
Análisis/Req.	5,5
Diseño	10,5
Implementación	105
Gestión de calidad	9,75
Gestión de configuración	3
Gestión de proyecto	59
Verificación	14
Comunicación	17,5
Documentación de usuario	5



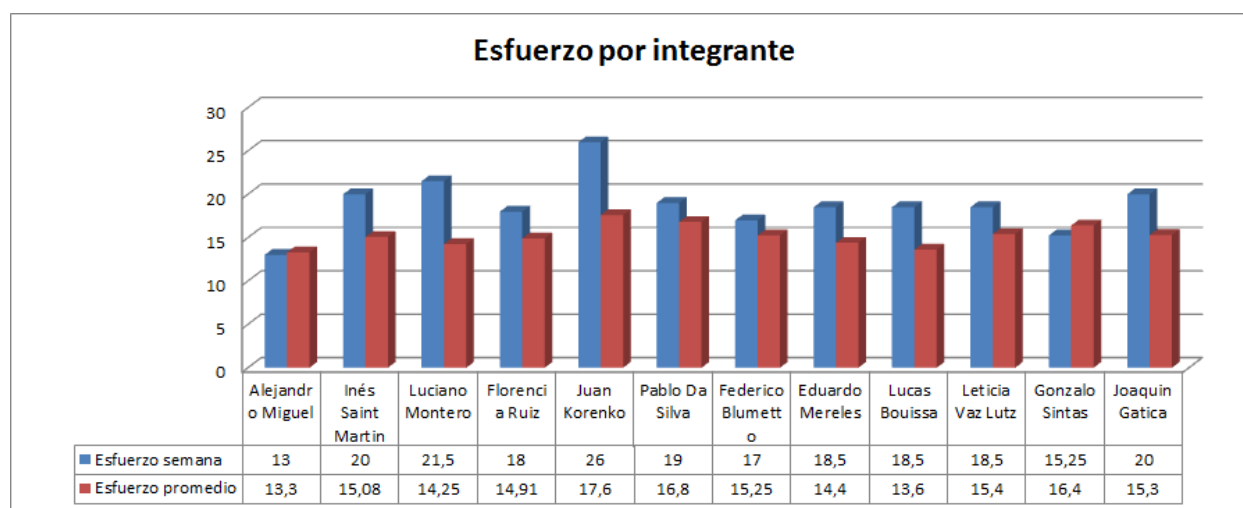
1.1.2. Esfuerzo por Rol

Rol	Esfuerzo realizado
Analistas	14
Arquitecto	18,5
Especialistas técnicos	10
Responsable de SQA	14,5
Responsable de SCM	3
Asistente SQA	1,25
Responsable verificación	14
Asistente de verificación	6,5
Administrador	20
Implementador	122,5
Diseñador de interfaz de usuario	5



1.1.3. Esfuerzo por integrante del equipo

Nombre	Esfuerzo estimado	Esfuerzo realizado	Esfuerzo acumulado	Esfuerzo promedio
Alejandro Miguel	8	13	80	13,3
Inés Saint Martin	16	20	90,5	15,08
Luciano Montero	19,5	21,5	85,5	14,25
Florencia Ruiz	13,5	18	89,5	14,91
Juan Korenko	25,5	26	106	17,6
Pablo Da Silva	26,5	19	101	16,8
Federico Blumetto	19	17	91,5	15,25
Eduardo Mereles	9,5	18,5	86,5	14,4
Lucas Bouissa	16,5	18,5	82	13,6
Leticia Vaz Lutz	16	18,5	92,5	15,4
Gonzalo Sintas	16	15,25	98,9	16,4
Joaquin Gatica	18	20	92	15,3



3. Informe de Situación

3.1. Estado del proyecto

Se mejoraron las estimaciones, con lo cuál se pudo ajustar el alcance y llegar a un acuerdo con el cliente. Se definió que se desarrollarán siete desafíos. Además se definieron criterios de aceptación e hitos.

Por otro lado, en cuanto al avance del desarrollo, luego de que dos personas estudiaran a fondo la factibilidad de los distintos casos de uso, todos pudieron trabajar con el desarrollo de la aplicación.

En este momento nos encontramos con un atraso en el desarrollo, se está estudiando con los implementadores que medidas se van a tomar para llegar en tiempo y no generar atrasos generales, es importante que logren liberar lo que tienen desarrollado para que testing pueda comenzar a trabajar.

3.2. Desviaciones ocurridas

Los desarrolladores de Windows Phone se encontraron con dificultades con el emulador, lo cuál les implicó un esfuerzo extra y lo cuál esta atrasando el desarrollo.

4. Evaluación

Se tiene un avance medio de las actividades planificadas para la iteración, se prevé un fuerte avance en el día de hoy ya que los fines de semana es cuando más tiempo se puede dedicar por parte del equipo de implementadores.

Por otro lado, para futuras iteraciones se considera que se va a mejorar la productividad, ya que existe una curva de aprendizaje, por la cual se esta transitando, que a medida que pasa el tiempo es menor.