

**[Nombre del proyecto]**

## **Informe de Situación del Proyecto**

**Versión 1.0.1**

### **Historia de revisiones**

Fecha	Versión	Descripción	Autor
24/08/2013	1.0	Evaluación 1er semana	Cecilia Guayta
25/08/2013	1.0.1	Corrección de pequeños detalles	Gonzalo Antúnez

# Contenido

<b>1.MEDICIONES REALIZADAS.....</b>	<b>3</b>
<u>1.1.MEDICIONES DE HORAS</u>	<u>3</u>
<u><i>Esfuerzo por integrante.....</i></u>	<u>3</u>
<b>2.INFORME DE SITUACIÓN.....</b>	<b>3</b>
<u>2.1.ESTADO DEL PROYECTO</u>	<u>3</u>
<u>2.2.DESVIACIONES OCURRIDAS</u>	<u>3</u>
<u>2.3.INCIDENCIAS ENCONTRADAS</u>	<u>3</u>
<u>2.4.ESTADO DE RIESGOS</u>	<u>3</u>
<b>3.EVALUACIÓN.....</b>	<b>3</b>

## **1. Mediciones realizadas**

### **1.1. Mediciones de horas**

En el documento de Registro de Actividades se pueden encontrar las siguientes mediciones divididas por semana:

- Esfuerzo por integrante

## **2. Informe de Situación**

### **2.1. Estado del proyecto**

De acuerdo a lo planificado deberíamos tener pronto los requerimientos del sistema a ser validados el lunes de la próxima semana, lo cual requirió un sobre esfuerzo a los analistas (con ayuda del coordinador de desarrollo), dado que no se logró obtener la reunión de relevamiento de requerimientos con el cliente antes del viernes.

En cuanto a la parte técnica, los especialistas están organizados en dos grupos, uno organizando e investigando el mejor ambiente de desarrollo para todo y todos, mientras otros ya se encuentran explorando la nueva tecnología.

El responsable de configuración ya tiene encaminada la planificación de configuración e informo a todos de los puntos más importante de ella por el momento (manejo de versiones de los documentos y donde vamos a guardar los mismos).

El responsable de SQA identificó las propiedades más importantes de la calidad y adelanto parte del plan.

Los implementadores definieron los estándares de documentación técnica y también los estándares de implementación.

### **2.2. Desviaciones ocurridas**

Se realizarán más tareas de análisis en la segunda semana que las planificadas. El arquitecto deberá trabajar con menos tiempo disponible.

### **2.3. Incidencias encontradas**

La reunión relevamiento de requerimientos se realizó muy próximo al fin de la semana, no obteniendo un tiempo suficiente para realizar de la forma deseada las actividades de análisis y atrasando el trabajo del arquitecto.

### **2.4. Estado de Riesgos**

Se conoció al cliente el día jueves donde se hizo una presentación del proyecto, logrando agendar (gracias a la buena disposición de todos los involucrados) la reunión de requerimientos para el viernes. Pero igual atrasando la planificación de la iteración.

## **3. Evaluación**

El proyecto está avanzando según lo esperado. El grupo está conociéndose, adaptándose a su rol, mientras se está aprendiendo y explorando el modelo de procesos.

La organización va mejorando a medida que la comunicación y el manejo de ella quedo establecido.

Hay que mejorar la planificación de la iteración, ver bien cuales actividades son predecesoras de otras y organizarlas respecto al tiempo.

Quedó pendiente una reunión de los responsables de áreas para el lunes, donde se obtendrá una idea general del avance del proyecto y los problemas que se van encontrando con mayor detalle.