

# **WIRA**

## **Acta de la Reunión con el Director**

### **Versión 1.0.1**

### **Semana 06**

### **Grupo 11**

#### **Historia de revisiones**

Fecha	Versión	Descripción	Autor
23/09/2013	1.0	Creación del documento	Gonzalo Antúnez
26/09/2013	1.0.1	Revisión SQA	Juan Bertoni

**Fecha:** 23 de setiembre de 2013  
**Dirigido a:** Todos los involucrados en el proyecto.

# Contenido

- 1.ORDEN DEL DÍA:.....3
- 2.TEMAS TRATADOS : .....3
  - 2.1.RIESGOS DE REQUERIMIENTOS 3
  - 2.2.FASE DE ELABORACIÓN 3
  - 2.3.VERIFICACIÓN 3
  - 2.4.REGISTRO DE HORAS PROMEDIO 3
- 3.TEMAS NO TRATADOS:.....3

## **1. Orden del día:**

Se realiza la reunión semanal de Responsables con el Director del Proyecto. No se agendaron temas a tratar previamente.

## **2. Temas Tratados :**

### **2.1. Riesgos de requerimientos**

El director comento de agregar en la especificación de requerimientos cuales son los browsers en los que la aplicación web garantiza que va a funcionar y verse bien. También sugirió agregar en la especificación los tamaños de pantalla.

Pregunto si la aplicación va a funcionar en las tablet, se le respondió que no, en un principio es para PC y móviles. Esta pregunta fue hecha ya que las tablets tienen distintos browser que los PC.

### **2.2. Fase de elaboración**

El director marcó los tres principales objetivos de esta fase. El primero decidir que se va a construir. Para esto se el arquitecto se tiene que basar en el documento de Descripción de arquitectura, para elegir que casos de uso construir.

El segundo es establecer como se va a realizar la verificación ver el punto 2.3. Y el tercero es preparar la fase de construcción, para realizar esto tiene que estar aceptado el manejo de todo lo relacionado con la gestión de configuración. Esto incluye a si ya hay un ambiente de trabajo definido y si se está utilizando como corresponde. Además de los procedimientos definidos.

### **2.3. Verificación**

El director informo sobre cuales son los objetivos de la verificación. Dijo que hay dos; el primero es encontrar y corregir los defectos. El segundo es que la verificación genera información sobre el producto construido.

También recomendó definir una fecha limite para terminar la implementación y que se puede verificar lo implementado. O sino se puede realizar iteraciones cortas entre la Verificación y la Implementación.

### **2.4. Registro de horas promedio**

Se le comento al director que esta semana bajo las horas trabajadas con respecto a semanas anteriores. Esto se debió a el equipo venia trabajando muchas más horas de las estimadas.

Sin embargo aún el registro de horas promedio de cada integrante supera las 15 horas mínimas.

## **3. Temas NO tratados:**

No existen.