**RubyTrick**

**Entrega semanal de SQA**

**Versión [1.0]**

**Historia de revisiones**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fecha de Entrega | Versión | Semana de Entrega | Autor |
| 31/08/2014 | 1.0 | 2 | Santiago Gómez |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Contenido**

[**1.** **DESCRIPCIÓN DE LA ENTREGA REALIZADA: 3**](http://�)

[1.1. Líneas de Trabajo básicas: 3](http://�)

[*1.1.1.* *Requerimientos 3*](http://�)

[*1.1.2.* *Análisis y Diseño 3*](http://�)

[1.2. Líneas de Trabajo de Gestión: 3](http://�)

[*1.2.1.* *Gestión de Configuración 3*](http://�)

[**2.** **ENTREGABLES DE LA SEMANA QUE NO SE ENTREGAN: 3**](http://�)

[2.1. Líneas de Trabajo básicas: 3](http://�)

[*2.1.1.* *Requerimientos 3*](http://�)

[*2.1.2.* *Análisis y Diseño 3*](http://�)

[2.2. Líneas de Trabajo de Gestión: 3](http://�)

[*2.2.1.* *Gestión del Proyecto 3*](http://�)

[**3.** **ENTREGABLES PENDIENTES DE SEMANAS ANTERIORES: 4**](http://�)

[3.1. Líneas de Trabajo básicas: 4](http://�)

[*3.1.1.* *Verificación 4*](http://�)

[3.2. Líneas de Trabajo de Gestión: 4](http://�)

[*3.2.1.* *Gestión de Calidad 4*](http://�)

[**4.** **INFORME SQA SOBRE LA CALIDAD DE LOS ENTREGABLES: 4**](http://�)

1. **Descripción de la entrega realizada:**
   1. **Líneas de Trabajo básicas:**
      1. **Requerimientos**
         1. *Acta de reunión de requerimientos*

En este documento se resumen los temas tratados durante la primer reunión con el Product Owner del proyecto, en la cual se especificaron los principales requerimientos del sistema a construir.

**VERIFICADO POR SQA**

* + 1. **Análisis y Diseño**
       1. *Especificación de historias de usuario [Ods]*

Diagrama que especifica las historias de usuario, a partir del Impact Map definido con el Product Owner y refinado por el equipo del proyecto. La representación sigue la técnica de *Visual Story Mapping.*

**VERIFICADO POR SQA**

* + - 1. *Especificación de historias de usuario [Odt]*

Documento que especifica el alcance y propósito del proyecto, así como las principales historias de usuario.

**VERIFICADO POR SQA**

* + - 1. *Impact map [Pdf]*

Diagrama que representa las principales funcionalidades del proyecto. Consiste en presentar las ideas fundamentales en el centro del diagrama, e ir aumentando el nivel de detalle hasta las historias de usuario (que se corresponden con las hojas del diagrama). Corresponde a una versión refinada por el equipo de proyecto, tras la reunión con el Product Owner.

**VERIFICADO POR SQA**

* 1. **Líneas de Trabajo de Gestión:**
     1. **Gestión de Configuración**
        1. *Manejo del ambiente controlado*

Documento que detalla la definición del Ambiente Controlado, y la descripción del uso del mismo, a través de un tutorial sobre cómo utilizar la tecnología elegida.

**VERIFICADO POR SQA**

* + 1. **Gestión de Proyecto**
       1. *Documento de riesgos*

Documento que especifica los riesgos presentes para el proyecto. Para cada uno de ellos se plantea ranking, descripción, probabilidad de ocurrencia, impacto, estrategia de mitigación, monitoreo y plan de contingencia.

**VERIFICADO POR SQA**

* + - 1. *Plan de Proyecto*

Documento que contiene organización, proceso de gestión, proceso técnico y líneas de trabajo del proyecto.

**VERIFICADO POR SQA**

* 1. **Testing**
     1. **Verificación y Validación** 
        1. *Plan de Verificación y Validación*

Documento que detalla los requerimientos a verificar, la estrategia y los recursos necesarios para llevar a cabo las pruebas.

**VERIFICADO POR SQA**

1. **Entregables de la Semana que no se entregan:**
   1. **Líneas de Trabajo básicas:**
      1. **Requerimientos**

*No hay*

* + 1. **Análisis y Diseño**

*No hay*

* 1. **Líneas de Trabajo de Gestión:**
     1. **Gestión del Proyecto**

*No hay*

1. **Informe SQA sobre la calidad de los Entregables:**

Todos los documentos a entregar fueron revisados por el responsable de SQA. Los documentos en general presentaban un formato aceptable.

Las correcciones que se realizaron fueron en mayor medida ortográficas y de formato.