Aplicación Web para la gestión de Una plataforma de Subastas Online

Informe Semana 1

Jordán Oreiro Vieites Salvador Pérez Salcedo Diégo Stéphan Jeandon Rodríguez

1.1 Modelo de Datos	3
2 Estado del Proyecto	3
3 Balance de la Semana	4
4 Planificacion de la Semana que Viene	4

Dividiremos el proyecto en dos bloques principales, cada bloque dividido en tres semanas, durante las cuales se desarrollará las tareas necesarias para la implementación del proyecto.

Bloque 1:

Semana 1: Trabajaremos en la definición y creación de la estructura básica que usaremos en el proyecto.

Semana 2: Realizaremos un reparto de tareas en el que comenzaremos la implementación de las los Modelos de cada entidad.

Semana 3: Realizaremos un reparto de tareas en el que comenzaremos la implementación de las Vistas y los Controladores de cada entidad.

Semana 4: Descanso.

Bloque 2:

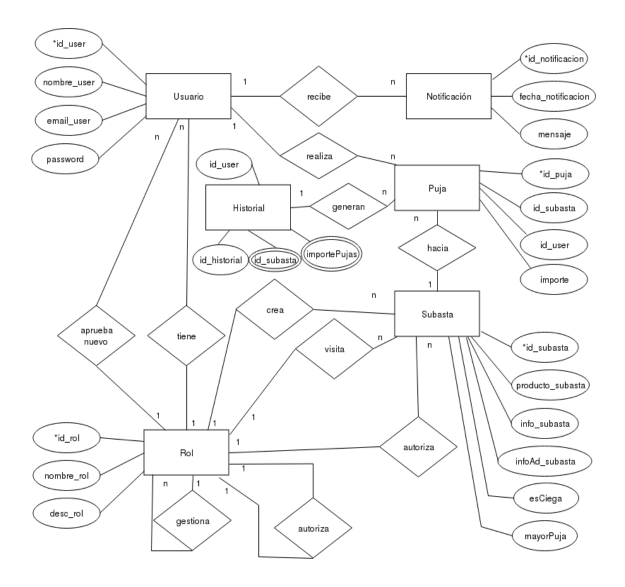
Semana 5: Terminaremos la implementación de las Vistas y comenzaremos a crear los archivos CSS y JavaScript.

Semana 6: Implementaremos los Locales y comenzaremos las pruebas para comprobar el correcto funcionamiento de la herramienta.

Semana 7: Terminaremos las pruebas y la corrección de los posibles problemas.

Semana 1: Previsión 26 Horas – 8 Horas por persona Semana 2: Previsión 26 Horas – 8 Horas por persona Semana 3: Previsión 26 Horas – 8 Horas por persona Semana 4: Previsión 0 Horas – 0 Horas por persona Semana 5: Previsión 26 Horas – 8 Horas por persona Semana 7: Previsión 26 Horas – 8 Horas por persona

1.1 Modelo de Datos



2 Estado del Proyecto

Semana 1: El reciclaje de una estructura anterior ha permitido un ahorro importante de recursos, que podrán ser usados más tarde en caso de necesidad.

> Previsión 26 Horas X 50€ = 1300€ Reales 10 Horas X 50€ = 500€ % de Coste = 38,46%

3 Balance de la Semana

Esta semana se ha dedicado a la definición del proyecto y a la asimilación del grupo de toda la información necesaria para el buen desarrollo, además se ha creado un repositorio en GitHub (https://github.com/StephanJ98/SubastalU) para que los integrantes del grupo puedan trabajar localmente y luego poner en común el trabajo realizado.

Se a creado la estructura principal del proyecto, se ha podido ahorrar muchos recursos en este punto gracias al reciclaje de un proyecto anterior.

4 Planificacion de la Semana que Viene

La semana que viene esta previsto el reparto de tareas relacionadas con la creación de los modelos necesarios y de la base de datos necesarias, para eso proveemos el uso de un total de 26 horas de trabajo con un coste de 1300€, aunque siendo optimistas podría completarse en 15 horas de trabajo con un coste de 750€ (esto supondría un ahorro total a lo largo del proyecto de 37 horas con un ahorro de 1850€).