Acta de Reunión.

**- Fecha:** 20/03/2014

**- Duración:** 1 Hora

**- Lugar:** 1ª Planta de la Biblioteca (Facultad de Informática. UCM)

**- Temas y Conclusiones:**

1. Re-diseño de los diagramas de clases.
   1. Se ha decidido hacerlos con los CRC, dividiendolos en subsistemas.
   2. Las clases más grandes se relaizarán por separado para evitar repeticiones.
2. *Terminar los diagramas de clases según el nuevo diseño* (Incluido en el tema anterior).
3. Completar temas abandonados.
   1. Clases de Uso naufragas.
      1. Se recuperaran siguiendo el modelo utilizado durante el primer cuatrimestre.
   2. Pantallas sin completar.
      1. Se dejaran al criterio del que reciba el trabajo, abierto a consulta con el grupo.
   3. Revisión del SRS (Estaba incompleto).
      1. No será accesible hasta que todo lo anterior sea completado, pero se realizará siguiendo el modelo original. Las partes corregidas no tendrán nada distintivo.
4. *Repartir el trabajo.*

**- Objetivo:**

* Repartir el trabajo y ponerse al día.
  + Cumplido

**-Asistentes:**

Álvaro

Gerald Lima

Marta Rodenas

Guillermo

~~Wu Liu~~(No se presentó, razones personales)

Javier Garcia

**FIN DE REUNION:**

**- Reparto del trabajo:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre:** | **Tarea asignada:** |
| Gerald Lima | * Diagramas de Clases del subsistema Medico. |
| Marta Rodenas | * Diagramas de Clases del subsistema Administrador. |
| Javier Garcia Gonzalez | * Diagramas de clases del Subsistema Dietista. * Presentación de la entrega. |
| Álvaro | * Diagramas de clases del Subsistema Paciente. * Punto 3 completo *“Completar Temas Abandonados”.* |
| Guillermo | * Diagramas de clases del Subsistema Herramientas. * Diagramas de clases del Subsistema Biblioteca. * Posible fusión de ambos subsistemas. |
| Wu Liu | * Revisión y corrección del SRS |

Toda la información sobre el reparto de trabajo puede encontrarse recogida en el documento *“TrabajoAsignado.docx”* de la carpeta *“Seguimiento”.*

**- Plan del próximo trabajo:**

1. Repaso de la entrega anterior.