Informe de Situación Equipo M1.2 a 28/05/2011

Firman este documento:

Sub-equipo1- Planificación

A continuación se muestran los 2 informes generados por los responsables de los SubEquipos de Análisis y Diseño e Implementación, en donde presentan un resumen actual de su situación con respecto a la planificación establecida, problemas surgidos hasta el momento y el reparto actual de tareas.



Informe Situación SubGrupo 2

Fecha del Informe: 28/05/11

Profesor de prácticas asignado: Miguel Lastra Leidinger **Grupo de prácticas:** Grupo M 1.2, Miércoles 12-14h

Firma este documento:

Nicolás Sánchez Sánchez 75153958D (Encargado)

Nombre Documento: Informe Situación SubGrupo 2 Fecha: 28/05/11

Fase de Iteración: Análisis y Diseño

Nº Iteración: 3ª Iteración *Número Grupo:* M 1.2

Resumen situación del subgrupo respecto a la planificación: Tareas terminadas/No terminadas, previsión de plazos, etc.

Nos encontramos en la fase final del proyecto. A día de hoy, tenemos pendiente la entrega, que se realizará antes de que termine este día, y sólo nos quedaría realizar las modificaciones de los documentos que se nos fuese coméntando tanto por parte del subequipo de planificación como por parte del profesorado. Por otra parte, también queremos realizar feedback con el equipo de implementación, para que esta tarea se realice de forma correcta, y en caso de que se tuviesen que modificar operaciones, dichas modificaciones se realizarán paralelamente en el diseño y en implmentación.

Reparto actual de Tareas (Responsables)	
Adrián Selva García	 Ver Recetas : Realizar diagrama de secuencia. Seleccionar Receta - Realizar diagrama de secuencia. Ver Pruebas: Realizar diagrama de secuencia. Consultar Prueba de Análisis: Realizar diagrama de secuencia. Consultar Prueba de Radiología: Realizar diagrama de secuencia. Feedback con el equipo de implementación, aportando su conocimiento sobre las funciones que él mismo ha diseñado.
Pedro Luis Moraleja	 Ver Citas: Realizar diagrama de secuencia. Seleccionar Cita: Realizar diagrama de secuencia. Acceder Paciente Prueba: Realizar diagrama de secuencia. Diseño de los bocetos de interfaces de usuario. Feedback con el equipo de implementación, aportando su conocimiento sobre las funciones que él mismo ha diseñado.
Juan Carlos Bérmudez	-Consultar Información Clínica: Realizar diagrama de secuenciaConsultar Información Paciente: Realizar diagrama de secuenciaCreación y modificación de archivos de mapeos necesarios para el correcto funcionamiento de las nuevas operaciones Feedback con el equipo de implementación, aportando sus conocimientos sobre Hibernate.
Nicolás Sánchez	 Consultar Historial Pacientes: Realizar diagrama de secuencia. Consultar Historial Pruebas Paciente: Realizar diagrama de secuencia. Anadir Enfermedad: Realizar diagrama de secuencia. Modificar Enfermedad: Realizar diagrama de secuencia. Feedback con el equipo de implementación, aportando su conocimiento sobre las funciones que él mismo ha diseñado. Creación del documento de diseño. Futuras revisiónes del documento de diseño(en su caso).

Nombre Documento: Informe Situación SubGrupo 2 Fecha: 28/05/11

Fase de Iteración: Análisis y Diseño

Nº Iteración: 3ª Iteración *Número Grupo:* M 1.2

Problemas Surgidos hasta ahora y soluciones (En su caso)

Los problemas surgidos se basan en la toma de decisiones en el diseño de esta iteración. Dado que somos el equipo responsable de ello, y dado que las decisiones las tomamos nosotros, sin contar con la ayuda de un experto con experiencia, nos ha costado en cierta manera, realizar ciertas valoraciones sobre el diseño del sistema para esta iteración. Se ha solucionado mediante el diálogo entre los miembros del subgrupo y también contando con la ayuda por parte del subgrupo de planificación, anterior subgrupo de diseño. Por otra parte, las modificaciones que se pueden hacer, ayudan a que finalmente, el diseño sea correcto.

Observaciones (En su caso)		
-		



Informe Situación SubGrupo 3

Fecha del Informe: 28/05/11

Profesor de prácticas asignado: Miguel Lastra Leidinger **Grupo de prácticas:** Grupo M 1.2, Miércoles 12-14h

Firma este documento:

Miguel López Fernández (Encargado) 75161559-C

Nombre Documento: Informe Situación SubGrupo 3 Fecha: 28/05/11

Fase de Iteración: Implementacion

Nº Iteración: 3ª Iteración *Número Grupo:* M 1.2

Resumen situación del subgrupo

respecto a la planificación: Tareas terminadas/No terminadas, previsión de plazos, etc.

Teníamos planificado que hasta que no se entregara el DD, debiamos familiarizarnos con el entorno de implementacion y las bases de datos.

Ademas, como parte opcional, teníamos la opcion de arreglar todo el analisis y la implementacion de la primera Iteracion.

Bien, pues como todavia no tenemos el DD, vamos bien de tiempo, con respecto a los plazos.

Reparto actual de Tareas (Responsables)	
Miguel López	 Coordinacion del Grupo: Se encargará de coordinar al grupo, los plazos y las tareas realizadas por cada miembro. Gestion de Turnos: Se encargará de todo lo relacionado con los turnos de la primera Iteracion
Juan Miguel Cabrera	- Gestion de Citas: Se encargará de todo lo relacionado con las citas de la primera Iteración
Esteban Roldan	- Estudiará la manera de insertar imagenes en las bases de datos y lo aplicará al codigo.
	- Se encargará de retocar las interfaces y hacer el documento de interfaces de la primera iteración (acorde con la implementacion)
	- Depuración de los problemas de la base de datos: Gran problema de Hibernate
Manolo Titos	- Gestión de Usuario (Pacientes y Personal): Se encargará de toda la funcionalidad de los usuarios.

Problemas Surgidos hasta ahora y soluciones (En su caso)

Destacar sobre todo, el problema que hemos tenido al amoldarnos a las dos iteraciones pasadas, ya que, como nada estaba acabado nos hemos encontrado con una aplicación... menos que a medias... Ademas, tenía el gran problema del Mapeo de Hibernate, el cual nos ha proporcionado ademas de dolores de cabeza, 2 semanas de estudio e intento de solucionarlo.

Por ahora, parece que si funciona, y hasta ahora nadie de los implementadores se ha quejado en su funcionalidad.

Observaciones (En su caso)