

Diario de grupo

Grupo 1

Evolución y Gestión de la Configuración – EGC

Índice

Introducción	3
Miembros del grupo	3
Gestión del trabajo	3
Gestión de las reuniones	5
Conclusiones	5
Anexos	5

Introducción

En este documento se registra la gestión de grupo de trabajo y del tiempo dedicado a las distintas tareas para poder llevar un seguimiento de las decisiones importantes que se tomen y controlar cambios y/o correcciones.

Miembros del grupo

En la siguiente tabla se muestra los miembros del equipo y su rol.

Nombre	Rol
Carmona ferri, Javier	Jefe de proyecto
Cortés Díaz, Juan Eugenio	Gestor de la configuración
García Medina, Antonio David	Gestor de la configuración
Gil Sánchez-Carrasco, Francisco	Gestor de la configuración
Nieto Mendoza, Juan Francisco	Gestor de la configuración

Gestión del trabajo

Fecha	Tiempo invertido (min.)	Miembro del grupo	Actividad	Descripción, dudas o comentarios
24/10/2015	50	Todos	Reunión	Elección de proyecto
21/11/2015	50	Todos		Reparto de trabajo
23/11/2015	100	Javier Carmona	Gestión del código	Comienzo
24/11/2015	100			Finalización
28/11/2015	100	Juan F. Nieto	Actas y diario de grupo	Redacción de actas y comienzo del diario de grupo
28/11/2015	120		Diagrama de herramientas	Realización de gráficos de la distribución de las distintas herramientas
28/11/2015	120	Curro Gil	Gestión del código	Corrección de errores
28/11/2015	120	Juan E. Cortés	Investigación	Recolección de información
02/12/2015	300		Gestión de los entregables	Comienzo
02/12/2015	120	Todos	Reunión	Realización de trabajo
03/12/2015	120	Juan F. Nieto	Documentación	Integración de documentos
03/12/2015	120	Curro Gil		Corrección de errores
03/12/2015	50	Juan E. Cortés	Gestión de los entregables	Finalización
03/12/2015	120	Todos	Reunión	Realización de trabajo
03/12/2015	50	Juan F. Nieto	Documentación	Integración de documentos
04/12/2015	100	Antonio D. García	Gestión de la construcción	Búsqueda, documentación y prácticas sobre el código

Fecha	Tiempo invertido (min.)	Miembro del grupo	Actividad	Descripción, dudas o comentarios
17/12/2015	270	Antonio D. García	Gestión de la construcción	Actividades y realización de ejercicios
18/12/2015	290	Javier Carmona	Gestión del código	Ejercicios e investigación
19/12/2015	120	Antonio D. García	Gestión de la construcción	Actividades y realización de ejercicios
	300	Todos	Finalización de documentos	Correcciones y actualizaciones
22/12/2015	350	Curro Gil	Gestión de la integración	Finalización de cada parte, corrección y actualizaciones de formato
	240	Todos	Gestión del despliegue	
			Gestión de la construcción	
			Actualización entregable	
23/12/2015	50	Javier Carmona	Resumen y ejercicio entregables	Resumen del Código y entregables
		Juan F. Nieto	Últimos cambios	Finalización del diario y partes del entregable
	110	Juan E. Cortés	Formatos, correcciones y revisiones entregable	Finalización del entregable

Gestión de las reuniones

Las reuniones se han celebrado en persona en diferentes zonas, tanto en salas reservadas de la Universidad de Sevilla como en la sala de estudio de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática.

Dichas reuniones han sido convocadas y dirigidas por el jefe del proyecto, Javier Carmona Ferri, se ha tomado acta de ellas y se han subido a la wiki de la asignatura.

En las reuniones se han abordado las tareas a realizar, los problemas de las tareas anteriores, posibles problemas de las tareas futuras y cómo resolverlos en el caso de que sucedieran.

Conclusiones

El grupo ha trabajado en su conjunto de forma adecuada y correcta. A pesar de los inconvenientes de trabajar desde un proyecto realizado el año pasado de forma chapucera con un código irreal y no funcional, se ha elaborado en el tiempo adecuado y en colaboración continua y mutua de todos los miembros, gracias a la tenacidad y a la fuerza del grupo en su totalidad.

Anexos

A continuación se presentan las actas de las reuniones celebradas durante el desarrollo del curso.

Acta de reunión 1 (7/12/2015)

La reunión ha sido realizada en el CRAI Antonio Ulloa.

Objetivo de la reunión

Tras decidir cambiar el modelo tras las dos primeras iteraciones se evalúa la situación actual del proyecto y realizar propuestas de futuro.

Asistentes

Nombre	Asistió
Carmona ferri, Javier	✓
Cortés Díaz, Juan Eugenio	✓
García Medina, Antonio David	✓
Gil Sánchez-Carrasco, Francisco	✓
Nieto Mendoza, Juan Francisco	✓

Desarrollo de la reunión

- Se evaluó la situación actual del proyecto.
- Se intenta tener los módulos desarrollados por los otros grupos de trabajo pero no se ha obtenido nada aun
- El nuevo modelo presenta un mejor estado y se considera que se obtendrá un mejor rendimiento.

Conclusiones

- Se da por bueno el nuevo modelo de dominio en el que se continuará trabajando.
- Hay que desplegar cada aplicación por separado ya que no se ha conseguido obtener el resto de módulos en desarrollo.

Trabajo futuro

- Evolucionar el proyecto para llegar al objetivo que propone la asignatura.
- Continuación de incidencias sobre el código que había antes.
- Investigación en librerías necesarias para el proyecto.
- Se realizarán las pruebas de manera aislada ante la imposibilidad de obtener los módulos externos

Acta de reunión 2 (12/12/2015)

La reunión ha sido realizada en la sala de estudios ETS de Ingeniería Informática.

Objetivo de la reunión

Comprobar el estado del proyecto de cara a la finalización de éste.

Asistentes

Nombre	Asistió
Carmona ferri, Javier	✓
Cortés Díaz, Juan Eugenio	✓
García Medina, Antonio David	✓
Gil Sánchez-Carrasco, Francisco	✓
Nieto Mendoza, Juan Francisco	✓

Desarrollo de la reunión

- Se evaluó la situación actual del proyecto.
- Se empiezan a realizar las primeras pruebas en el sistema para verificar su funcionamiento.
- Se registran las incidencias y apuntan los aspectos para mejorar.

Conclusiones

- Anotadas las incidencias para corregir los problemas registrados.
- La decisión de realizar las pruebas de manera aislada resultó acertada, el problema es la incertidumbre de que sucederá con la integración del sistema.

Trabajo futuro

- Anotadas las incidencias para corregir los problemas registrados.
- La decisión de realizar las pruebas de manera aislada resultó acertada, el problema es la incertidumbre de que sucederá con la integración del sistema.

Acta de reunión 3 (14/12/2015)

La reunión ha sido realizada en la sala de estudios ETS de Ingeniería Informática.

Objetivo de la reunión

Finalización del proyecto y realización de pruebas.

Asistentes

Nombre	Asistió
Carmona ferri, Javier	✓
Cortés Díaz, Juan Eugenio	✓
García Medina, Antonio David	✓
Gil Sánchez-Carrasco, Francisco	✓
Nieto Mendoza, Juan Francisco	✓

Desarrollo de la reunión

- Se concluyó el trabajo asignado.
- Se realizan las pruebas necesarias y correspondientes resultando ser correctas.
- Finalización del proyecto más redacción de la documentación asociada a éste

Conclusiones

- Desarrollo completado.
- Pruebas correctas.

Trabajo futuro

- Envío del proyecto.

Acta de iteración 1 (17/11/2015)

La reunión ha sido realizada en el aula de clase con el resto de grupos.

Objetivo de la reunión

Intentar unir el código para que la aplicación sea funcional.

Asistentes

Nombre	Asistió
Carmona ferri, Javier	✓
Cortés Díaz, Juan Eugenio	✓
García Medina, Antonio David	✓
Gil Sánchez-Carrasco, Francisco	✓
Nieto Mendoza, Juan Francisco	X

Desarrollo de la reunión

- Se repasó el estado general de recuento.
- Se buscó a los responsables de los módulos con los que interactúa el nuestro.
- Se proponen mejoras a dichos responsables, o son propuestas por ellos.
- Se reúnen los coordinadores para buscar modos de realizar las iteraciones de manera más eficiente.

Conclusiones

- La mayoría del trabajo del año pasado será reescrito o desechado.

Trabajo futuro

- Haremos un pequeño UML para orientarnos mejor.
- Creación de un repositorio en GitHub para una mayor facilidad en el control de versiones.
- Acceder al código de la librería de modificación de resultados del año pasado.

Acta de iteración 2 (1/12/2015)

La reunión ha sido realizada en el aula de clase con el resto de grupos.

Objetivo de la reunión

Intentar unir el código para que la aplicación sea funcional, organizarse mejor de cara a la siguiente reunión

Asistentes

Nombre	Asistió
Carmona ferri, Javier	✓
Cortés Díaz, Juan Eugenio	✓
García Medina, Antonio David	✓
Gil Sánchez-Carrasco, Francisco	✓
Nieto Mendoza, Juan Francisco	✓

Desarrollo de la reunión

- Se buscó a los responsables de los módulos con los que interactúa el nuestro.
- Se propone mejoras en la organización de grupos con dichos responsables, o son propuestas por ellos.
- Se reúnen los coordinadores para organizarse mejor.

Conclusiones

- Se va a plantear un cambio de la aplicación
- Hay que desplegar cada aplicación por separado

Trabajo futuro

- Cambiar el UML a un estado final de lo que se devuelve (Visualización no puede esperar más).
- Creación de incidencias sobre el código que había antes.
- Acceder al código de la librería de modificación de resultados del año pasado.