Reunión de Planificacion del Sprint 1 (Sprint 1 Planning Meeting)

Fecha: 7/5/12

Hora: 2:00 pm

Duracion: 2 horas (Aproximadamente)

Lugar: Sala de Computacion

Asistieron:

Vicente Santacoloma

Andreina Garcia

Cristina Villalobos

Linda Perez

Narbelys Oropeza

Daniela Hernandez

Diego Millan

Gabriel Casique

Puntos Tratados:

- Distribucion de Roles para Spring 1
- Planificacion de Reuniones para los Spring 1-4
- Artefactos Spring 1-4
- Planificacion de Actividades
- Herramientas

Distribucion de Roles para Spring 1

Scrum Master: Andreina Garcia

Equipos de Desarrollo:

- Linda Perez *
 Andreina Garcia
 Cristina Villalobos
- 2) Daniela Ruiz * Andrea Mendoza Diego Millan
- 3) Vicente Santacoloma * Fernando Sahmkow Gabriel Casique
- Daniela Hernandez *
 Narbelys Oropeza

* -> Coordinador de Equipo de Desarrollo

Nota: Toda la distribucion de roles podra variar de un spring a otro, especialmente el Scrum Master.

Planificacion de Reuniones para los Spring 1-4

Weekly Scrum:

Fecha: Viernes de cada semana

Hora: 2pm

Duracion: 30 min (Aproximadamente)

Lugar: Sala de Computacion **Deben asistir:** Todo el grupo

Scrum de Scrum:

Fecha: Viernes de cada semana **Hora:** Despues de Weekly Scrum

Duracion:?

Lugar: Sala de Computacion

Deben asistir: Solo coordinadores de equipos de desarrollo y Scrum Master

Reunión de Revisión del Sprint (Sprint Review Meeting):

Fecha: Se definira una vez finalizado cada spring

Hora: ?

Duracion:?

Lugar: Sala de Computacion **Deben asistir:** Todo el grupo

Cualquier otra reunion podra ser planificada por los coordinadores de cada grupo de desarrollo.

Artefactos Spring 1-4

Product Backlog

 Todo lo disponible en la carpeta DisenoDetallado del dropbox. Esta sujeta a modificación durante todos los Spring.

Spring Backlog

- Todas las actividades para cada spring seran manejada a traves de do.com
- Cualquier documento adicional con detalles de la implementacion se podra adjuntar en dicha pagina.

Planificacion de Actividades

Las actividades planificadas para el spring 1 ya se encuentran en la pagina do.com. Detalles en **Herramientas** (pagina siguiente).

Herramientas

(Muy Importante)

Framework de Desarrollo (Django)

El software sera desarrollado mediante el framework **Django**.

Es necesario que todos se lean los tutoriales disponibles en la pagina de Django ($\underline{www.djangoproject.com}$), especificamente al hacer click en el enlace **Documentation** ($\underline{docs.djangoproject.com/en/1.4/}$) tendran todo el material disponible.

Les recomiento empezar con Tutorial: Part 1, Part 2, Part 3 y Part 4 en First Step.

Tambien es recomendable (pero no prioritario) familiarizarse con python.

Sistema de Control de Version (Git)

Para el manejo de control de versiones utilizaremos **Git**.

Para la utilizacion de los repositorios remotos utilizaremos la plataforma **GitHub** (https://github.com/) para lo cual todos deberan crearse una cuenta y hacersela saber al grupo mediante ingenieriasoftwarejueves@googlegroups.com para darle acceso al repositorio remoto que creare.

Una buena referencia de Git se encuentra en el libro http://git-scm.com/book.

Una rapida referencia a los comandos en Git en http://jonas.nitro.dk/git/quick-reference.html

Estare por montarles un resumen de los comando.

Si al grupo en general les parece muy complicado **Git** podremos usar **SVN**.

Gestion de Actividades (do)

Para la distribucion y planificacion de actividades por grupo de desarrollo para cada spring, utilizaremos la aplicacion **do** (do.com). Deberan crearse una cuenta y hacersela saber al grupo mediante <u>ingenieriasoftwarejueves@googlegroups.com</u> para agregarlos al proyecto que ya cree donde se encuentran las actividades planificadas durante esta reunion para el spring 1.

Cualquier duda hacersela saber al grupo por: ingenieriasoftwarejueves@googlegroups.com