**Requerimientos Obtenidos de la Tesis de Paloma**

**Principales Actores del Sistema**

1 - Jefe de Area de Desarrollo

2 - Jefe de Proyecto

3 - QA

4 – Desarrolladores

**Ideas de Requerimientos**

*N01* – Se deben poder crear nuevos proyectos e identificar a los involucrados junto con su respectivos roles en el proyecto. (¿Quién los crea?)

*N02* – Para cada proyecto se debe poder definir las tareas a realizarse durante el ciclo de vida del proyecto junto con la duración de estas. (¿Quién las crea?)

*N03* – Se debe poder asignar un responsable para cada tarea. (¿Quién las asigna?).

*N04* – Para cada tarea se debe además poder especificar al menos su fecha de inicio, fecha de término, entregable asociado, responsable, y opcionalmente observaciones sobre la tarea. (Vasado en el template de tareas y responsabilidades que se encuentra en el apéndice D.1)

N05 – El encargado de SQA debe poder evaluar semanalmente el avance de cada tarea. (Vasandose en el template D2. Check-list)

N06 – Se debe poder ingresar la especificación de requerimientos (Según el template D.3)

N07 – Se deben poder adjuntar y visualizar imágenes del diseño como por ej: de los casos de uso, modelo conceptual, modelos de datos, etc.

N08 – Se debe poder especificar o detallar decisiones de diseño importantes que pueden ser relevantes a futuro. (Posiblemente junto a la Imagen correspondiente).

N09 – Se debe poder llevar un registro de los casos de prueba diseñados, junto con los resultados obtenidos de estas.

N10 – Se debe poder crear manuales de usuarios para las aplicaciones (Según el template D.4). (Estos deben estar disponibles para ser consultados por cualquiera de los funcionarios de la Universidad.)

N11 – Se debe poder documentar el proceso de V&V (Según el tamplate D.5)

N12 – Se debe poder identificar los Items de configuración que se controlaran y sus atributos.

N13 – Se debe poder realizar peticiones de cambio y gestionar todo el ciclo de vida de estas (solicitud, análisis y evaluación, aprobación o desaprobación, aplicación y liberación del cambio )

N14 – Identificar las dependencias entre ítems de configuración,.

Una vez definidas las tareas de aseguramiento de calidad correspondiente a las secciones 5.2 a la 5.4 y asignado un responsable para cada una, se debe realizar la documentaci on y formalizacion del suceso. Esto se realiza completando el template de tareas y responsabilidades que se encuentra en el ap´endice D.1. El documento debe ser aprobado por el Jefe del Area de Desarrollo.

Dudas muchos de los ítems de configuración que antes se realizaban en Word y se versionaban con svn ahora serán almacenados por la herramienta (Como realizar un control de versiones de eso?)