

Id	Nombre de tarea	Duración prevista	Comienzo	Fin	Duración real	Trabajo real
118	Correccion de Errores en interfaz	0 horas?	lun 01/10/07	mar 02/10/07	0 horas	0 horas
119	Elaboracion de XML's	0 horas?	lun 01/10/07	mar 02/10/07	0 horas	0 horas
120	Elaboracion del reporte de seguimiento 8	3 horas?	mié 28/11/07	mié 28/11/07	0 horas	0 horas
121	<b>Integración de Documentacion de Proyecto</b>	<b>0 horas?</b>	<b>lun 01/10/07</b>	<b>mar 02/10/07</b>	<b>0 horas</b>	<b>0 horas</b>
122	Andres	0 horas?	lun 01/10/07	mar 02/10/07	0 horas	0 horas
123	Claudia	0 horas?	lun 01/10/07	mar 02/10/07	0 horas	0 horas
124	Maricela	0 horas?	lun 01/10/07	mar 02/10/07	0 horas	0 horas
125	Ruben	0 horas?	lun 01/10/07	mar 02/10/07	0 horas	0 horas
126	<b>Soporte</b>	<b>0 horas?</b>	<b>mié 28/11/07</b>	<b>vie 30/11/07</b>	<b>0 horas</b>	<b>0 horas</b>
127	Reuniones DySSoft	9 horas	mié 28/11/07	jue 29/11/07	0 horas	0 horas
128	Reuniones con el cliente	3 horas	jue 29/11/07	vie 30/11/07	0 horas	0 horas
129	Entrega	1 día	lun 03/12/07	lun 03/12/07	0 días	0 horas

## PLAN DE PROYECTO

### Descripción del proyecto

#### *Propósito*

Hacer un sistema en WEB que permita el despliegue de la norma de MoProSoft por nivel de capacidades de la empresa y rol del usuario, permita comentar las tareas de manera acumulativa y agregar plantillas personalizadas para los documentos.

#### *Productos*

- Sistema WEB multiusuario
- Documentación del sistema

#### *Objetivos*

- Facilitar a los usuarios la consulta de sus actividades de acuerdo a su rol y el nivel de capacidades de procesos de la empresa.
- Fomentar la participación de todos los miembros de la empresa, permitiendo agregar comentarios sobre las tareas de los procesos.
- Permitir la incorporación de plantillas a los productos de trabajo para su descarga.

#### *Alcance*

El sistema permitirá la consulta de procesos con la estructura propuesta en el patrón de procesos y guardados en formato digital que se desarrollará para tal propósito.

Solamente los usuarios registrados podrán agregar notas y/o plantillas para los documentos. El los usuarios con rol de gestor de procesos serán los únicos que podrán cambiar el nivel de capacidades de la empresa y borrar notas y documentos. No será posible modificar los procesos.

El contenido de la norma que será presentada por el sistema, está sujeto al material digital disponible a la fecha. Mismo que no será capturado ni modificado en su contenido por el equipo de desarrollo del presente sistema.

El sistema no hará registro histórico de los comentarios, las acciones de los responsables de gestión de procesos o ninguna otra actividad.

La seguridad del sistema contemplará claves de acceso pero no se utilizará ningún método de cifrado especial u otras funciones de seguridad.

El registro de los usuarios debe ser hecho por los gestores de procesos, no habrá la posibilidad de auto registrarse.

Habrà una cuenta de administración por omisión, configurable únicamente editando un archivo de configuración en el servidor.

Para que opere el sistema se utilizarán herramientas comunes y publicas por lo que la configuración de estas es responsabilidad del usuario.

### ***Necesidades de negocio***

La empresa contará con una herramienta para consultar fácilmente la norma, difundir procesos, difundir platillas internas y las actividades de cada involucrado. Esto permitirá una mejor comunicación y monitoreo del involucramiento del personal con la adopción de la norma al permitir y revisar los comentarios de cada usuario. Agilizando así la adopción de la norma y la mejora continúa de los procesos.

### ***Supuestos***

El sistema será utilizado por una empresa que usa o desea adoptar MoProSoft.

Los contenidos y funciones del sistema estarán basados en lo necesario para presentar procesos que cumplan el estándar de patrón de procesos y las particularidades que requiera específicamente la versión 1.3 con niveles de capacidad de MoProSoft.

### ***Restricciones***

El desarrollo del sistema está a cargo de los miembros del equipo DySSoft y será entregado el 30 noviembre del 2007.