

A thick dark gray vertical bar is positioned on the left side of the page. To its right, several thin, curved lines in black and light gray sweep upwards and outwards from the bottom left corner, creating an abstract, organic shape.

GSI

Dynamic Software, S.L.

Entrega RSI v2

Fran Zájara Gómez
Jose Pablo Carrasco Cobos
Fernando Pardo Beltrán
Ignacio García Rodríguez
Juan Pedro Hurtado Masero
GRUPO 4

CHANGELOG RSI1 – RSI2

DYNAMIC SOFTWARE S.L.

En este documento nos disponemos a hacer breves apuntes de lo actualizado por parte del Grupo 4 de prácticas de Gestión de Sistemas de Información entre el RSI-1 y el RSI-2. Todo está explicado con más detalles en cada documento y carpeta correspondiente.

REQUISITOS

- Tras analizar la misión, visión y el DAFO hemos decidido realizar modificaciones sobre ellos.
- Tras haberlos formalizado hemos incluido los requisitos de Información.
- Todos estos cambios realizados en la documentación se han reflejado en la nueva versión de REM.

ÁNALISIS

- En el UML de requisitos y el de diseño lo que hemos modificado ha sido reflejado gracias a los cambios realizados tanto en REM como en el documento propio de requisitos, no obstante, quedan permisos por poner que quedan declarados en los documentos mencionados anteriormente.
- En cuanto al UML de análisis se han agrupado roles y los canales se han eliminado, además las herramientas ahora heredan de la página principal.

IMPLEMENTACIÓN

- Se ha implementado una división en dos estructuras de grupos, cinco grupos principales de acuerdo a la modificación de los requisitos.
- Se han incluido herramientas, entre otras la herramienta Planner con un task lifecycle en el grupo subcontrata y un task process en el grupo de RRHH.

SCRUM

- La mejora realizada es la creación de una nueva Milestone llamada “ENTREGA 6” que refleja el Sprint - Product Backlog de esta entrega donde se muestra el trabajo realizado en esta semana por parte de nuestro grupo.
- Para más información, también se añaden las horas trabajadas mediante Clockify de este RSI-2