

Informe de Análisis

GRUPO C1.02.02

Repositorio: https://github.com/antcardia/Acme-L3-Doi

Autores:

Eduardo Pizarro López (edupizlop@alum.us.es)

Sevilla, 14 febrero de 2023

TABLA DE CONTENIDOS

- ı. Resumen Ejecutivo [3]
- 2. Introducción [3]
- 3. Contenido [4]
- 4. Conclusión [5]

Hay un total de 5 páginas

Resumen ejecutivo

Este es un informe básico y simple de análisis del "Student # 2", en concreto el miembro Eduardo Pizarro López, dentro del primer Sprint, donde realizaremos un análisis de este. Este informe se ha realizado tras realización de los requisitos necesarios a completar en el documento que se me ha establecido a realizar ("Student # 2"), al ser un Sprint de duración tan corta, el contenido se verá reducido con otros informes de análisis futuros.

Para este en concreto me he basado al completo a la información dada en el anexo ocho de la asignatura, subido en la plataforma de "Enseñanza Virtual", de él he podido tener la base, guía o estructura para comprender y realizar este informe.

Tabla de revisión

Fecha	Versión	Descripción de los cambios	Sprint
14/02/2023	23.1	Creación del documento	1

Introducción

Este es un proyecto dedicado al desarrollo de un sistema de información web para ayudar a la organización Acme Life-Long Learning, S.A (Acme-L₃) a gestionar su empresa. Esta organización es ficticia y se especializa en ayudar a los estudiantes en una gran variedad de cuestiones con la ayuda de profesores de renombre.

Para comenzar, hemos utilizado el proyecto Hello World como plantilla para dar los primeros pasos en el desarrollo del sistema. Además, vamos a hacer uso de diferentes herramientas como MariaDB y DBeaver, para la creación y gestión de base de datos, Eclipse, como nuestro espacio de trabajo, Java, como nuestro lenguaje principal de programación y Acme Framework, como nuestro framework.

Me dedicaré únicamente a hablar de un análisis general de los requisitos que he afrontado para este Sprint.

El documento se estructura tal y como aparece en la tabla de contenidos, siempre manteniendo la simplicidad del documento y su claridad, y con contenidos muy básicos del análisis del primer Sprint debido a su corto contenido.

Contenido

- Modificar el menú anónimo de forma que se muestre una opción que te lleve a un buscador con tu página web favorita. El título debe leerse como: "⟨id-number⟩: ⟨surname⟩, ⟨name⟩", donde "⟨id-number⟩" corresponde con tu DNI, NIE, o Pasaporte, "⟨surname⟩" corresponde con tu apellido/s, y "⟨name⟩" corresponde con tu nombre/s.
 - Análisis: Tras estar un tiempo investigando el proyecto base, pude encontrar el archivo JSP donde se implementa el botón para el link favorito, que redireccionan a una página ejemplo.

Tras cambiar para ambos idiomas el desplegable del botón, añadiendo mi DNI y nombre como se indicaba, decidí poner mi link favorito y subirlo a la rama que creé para esta tarea, y por último lo añadí al máster junto a mis compañeros para que se pudieran visualizar todos los botones superpuestos de cada miembro.

- Ruta: src/main/webapp/WEB-INF/views/fragments
- Hacer un informe de análisis de esta entrega.
 - Análisis: Tras una reunión con el grupo de desarrollo, entre compañeros nos dimos cuenta que este informe debe realizarse el último tanto en el grupo como individualmente. Tras las propuestas para abordar el informe de análisis y varias ideas internas, he tomado la decisión de hacer este informe con una estructura similar, al igual que muchos otros.

He intentado dejar claridad y simpleza en este, siempre dando mi punto de vista individual y analizando los requisitos que he realizado.

No he encontrado ningún tipo de problema para realizarlo, exceptuando las dificultades de idiomas con el inglés, y la compresión del anexo de ayuda.

- Ruta: reports
- Hacer un informe de planificación.
 - Análisis: Gracias al anexo proporcionado por la asignatura, se ha podido realizar de forma eficaz este informe, pero la gran eficacia a la hora de realizarlo en poco tiempo, es gracias a la plantilla proporcionada y creada por el grupo para que todos los informes compartan una estructura.

A la hora de los contenidos no he tenido ningún tipo de problemas ya que he utilizado la herramienta Clockify, para la medición del tiempo de cada tarea.

- Ruta: reports

Conclusión

Al ser el primer Sprint, que sirve un poco de introducción, considero que ha estado muy acertado para la inicialización en la asignatura, por lo menos individualmente, de forma que hemos podido tocar ya código, y ficheros JSP, personalizar y tomar alguna decisión de diseño por muy pequeña que sea. Los informes, me parecen muy útiles y necesarios para tener una idea mejor de la planificación, vista general, forma de abordar el Sprint, etc.

Aunque creo que la forma de establecer las herramientas de desarrollo de la asignatura es un poco abstracto, y donde pueden surgir algunos problemas, considero que fue correcta la forma en la que tomamos un proyecto base, básico ("Hello World"), donde poder empezar a tocar y modificar a nuestro gusto.

En conclusión, a pesar del poco tiempo disponible para este entregable o primer Sprint, considero que ha sido bastante importante para poder establecer una comunicación eficaz con tus compañeros para la organización del proyecto.