

ISWD652 CALIDAD DE SOFTWARE

NOMBRE ESTUDIANTES: Johan Mantilla (coordinador)
José Terán
Kevin Cano
Kenny Pinchao
Edison Sánchez
Jairo Simbaña

FECHA: 03-01-2024

TEMA: Informe del proyecto entrega 2

APRENDIZAJE OBTENIDO

Durante el desarrollo de la versión 2 el equipo realizo una investigación sobre los requisitos funcionales y no funcionales, mejoro las historias de usuario, la documentación de diseño y los casos de prueba para ser más específicos. Con las historias de usuario encontramos más requisitos no funcionales basados en los criterios de calidad de la norma ISO 25010.

DESARROLLO

Especificaciones del Proyecto:

1. Resumen de tareas realizadas

El equipo en conjunto se encargo de hacer una búsqueda exhaustiva acerca de las posibles nuevas funcionalidades del sistema y la corrección de errores respecto a la entrega 1.

Johan Mantilla se encargo de las historias de usuario, refinar las anteriores y agregar las no funcionales y también de la documentación de diseño.

Kevin Kano, Kenny Pinchao y Jose Terán se encargaron de hacer las adecuaciones solicitadas al código. Edison Sanchez se encargo de la documentación de casos de prueba.

Por último, Jairo Simbaña se encargo de realizar el readme.

Para cada tarea se tuvo el apoyo del resto del equipo antes de tomar una decisión.

2. Repositorio GitHub

Frontend y backend:

<https://github.com/kevmateo/proyecto-calidad-software/tree/main>

ISWD652 CALIDAD DE SOFTWARE

REFERENCIAS

[1] “Roles Fundamentales en un Equipo de Desarrollo de Software - COR”. COR: The all-in-one Management Solution for Creative Agencies. Accedido el 13 de diciembre de 2023. [En línea]. Disponible: <https://projectcor.com/es/blog/roles-fundamentales-en-un-equipo-de-desarrollo-de-software/>

[1] A. Ken. “Requisitos no funcionales: ¿Por qué son importantes?” Gluo. Accedido el 3 de enero de 2024. [En línea]. Disponible: <https://www.gluo.mx/blog/requisitos-no-funcionales-por-que-son-importantes>

[2] “Requisitos no funcionales: tipos, ejemplos y enfoques - Visure Solutions”. Visure Solutions. Accedido el 3 de enero de 2024. [En línea]. Disponible: <https://visuresolutions.com/es/requirements-management-traceability-guide/non-functional-requirements/>