SET UP REPORT

Repositorio: https://github.com/C1-04-06/Acme-L3-D01.git

Fecha: 14 de febrero de 2023



Integrantes

Diego García Linares <u>diegarlin@alum.us.es</u>

María Márquez Soldán <u>marmarsol4@alum.us.es</u>

Juan Carlos Morato Navarro <u>juamornav3@alum.us.es</u>

Olegario Morato Navarro <u>olemornav@alum.us.es</u>

Úrsula Garrucho Sánchez <u>ursgarsan@alum.us.es</u>

ÍNDICE

Tabla de revisiones	
Introducción	2
Contenido	2
Conclusiones	3
Bibliografía	3

Tabla de revisiones

N°	Fecha	Descripción
1	14/02/2023	Terminado el informe de set up

Introducción

Hemos creado un workspace con la herramienta Git para facilitar el flujo de trabajo entre los integrantes del grupo para mantener versiones actualizadas del proyecto al instante y mantener una mejor comunicación.

Contenido

Se ha creado una organización en GitHub para así tener los repositorios de todos los entregables posteriores y poder gestionarlos de una manera eficaz incluyendo los tableros Kanban con las tareas seleccionadas para cada entrega.

Por cada requisito que haya que implementar se creará una *issue,* la cual será resuelta en el momento en el que se complete dicha tarea y sea revisada por otro compañero del equipo.

Se ha decidido también crear una rama en el proyecto por cada participante para evitar conflictos en la rama main y evitando subir directamente código corrupto o con bugs. Sólamente se podrá hacer merge en la rama principal una vez ese participante tenga el código completo y haya sido revisado por al menos uno más. También se ha planteado la opción de crear una rama por tarea la cual fue rechazada debido la posible confusión que podría generar una vez avancemos en el proyecto el gran volumen de ramas.

Para configurar el entorno de trabajo hemos seguido la presentación correspondiente y comprobado que las funcionalidades implementadas se ven reflejadas a la hora de ejecutar la aplicación.

Conclusiones

Tras la configuración del entorno antes mencionada, podemos concluir que ha sido un éxito ya que todos los miembros del grupo disponen de acceso al repositorio actualizado y en su correcto funcionamiento en cada dispositivo.

Bibliografía

Intencionadamente en blanco.