



INFORME DE ANÁLISIS

Grupo 1-C1.020 | <https://github.com/PDJ6975/Acme-ANS-D01-25.1.0>



Nombre	Correo Corporativo
Antonio Rodríguez Calderón	antrodcal@alum.us.es
Adrián Ramírez Gil	adrramgil@alum.us.es
Jianwu Hu	jiahu3@alum.us.es
Pablo Castrillón Mora	pabcasmor1@alum.us.es
Pablo Olivencia Moreno	pabolimor@alum.us.es

18 DE FEBRERO DE 2025
DISEÑO Y PRUEBAS II

Tabla de Contenido

1. Resumen Ejecutivo	2
2. Tabla de Revisión	2
3. Introducción	2
4. Registros de Análisis.....	3
4.1 Requisito 2: “Provide a link to your planning dashboard in GitHub to review the tasks, their current status, and your schedule”	3
5. Conclusión	4
6. Bibliografía.....	5

1. Resumen Ejecutivo

Este informe detalla los análisis realizados sobre ciertos requisitos individuales del proyecto, abordando las dudas que surgieron durante su desarrollo, las posibles soluciones evaluadas y las decisiones finales adoptadas. A través de este informe, se busca reflejar el proceso llevado a cabo para garantizar el cumplimiento adecuado de los requisitos, minimizando ambigüedades y asegurando la coherencia con la metodología de trabajo establecida.

2. Tabla de Revisión

Versión	Fecha	Descripción de los cambios
1.0	18/02/2025	Creación inicial del documento

3. Introducción

A lo largo del desarrollo del proyecto, surgieron dudas respecto a la correcta implementación y documentación de ciertos requisitos individuales. El propósito de este informe es exponer estas inquietudes, evaluar las distintas alternativas consideradas y justificar la solución finalmente elegida.

Cada análisis sigue una estructura definida: en primer lugar, se presenta el requisito que generó la duda; a continuación, se describen las posibles opciones para abordarlo, señalando sus ventajas y desventajas; por último, se explica la decisión adoptada y su justificación, generalmente basada en la respuesta del profesor.

4. Registros de Análisis

En este apartado expongo los requisitos individuales que me han podido generar alguna duda o inquietud durante el desarrollo de este primer sprint, las opciones que he tenido en cuenta y la decisión final tomada.

4.1 Requisito 2: “Provide a link to your planning dashboard in GitHub to review the tasks, their current status, and your schedule”

Cuando leí este requisito me surgió la duda sobre donde debía colocarlo, ya que no aparece en ninguna parte explícitamente el lugar donde hay que ponerlo.

Debido a esto consideré tres posibles opciones:

- **Opción 1: Colocarlo en algún apartado de este mismo documento.**

Consideré la opción de incluir el enlace en algún apartado de este mismo documento, pero luego de leer el documento “On Your Deliverables” y por tanto los requisitos de este mismo documento, llegué a la conclusión de que esta no era la opción correcta ya que no venía entre ninguno de los requisitos algo relacionado con el tema del enlace.

- **Opción 2: Crear un documento dedicado únicamente a dicho enlace.**

Como segunda opción, pensé en crear un archivo nuevo de documentación dedicado a dicho enlace, pero luego de analizarlo bien y ver que todos los archivos relacionados con la documentación que hay que entregar están bien definidos en “On Your Deliverables” y tampoco había ningún archivo relacionado con esto, también descarté esta opción.

- **Opción 3: Incluir el enlace en la entrega de Enseñanza Virtual.**

Como tercera opción también consideré pegar el enlace directamente en el texto que proporciona la entrega de Enseñanza Virtual, pero tampoco tenía muy claro que esta opción fuera la correcta, por lo que decidí esperar a la sesión de follow up.

Finalmente, en la sesión de follow up, debido a que varios integrantes del grupo teníamos la misma duda sobre este requisito, preguntamos a nuestro profesor asignado y nos explicó que el enlace lo podíamos añadir en varios lugares, siempre y cuando el fuese capaz de acceder a él.

Conclusión: para concluir, decidimos que una sola persona añadiera el enlace en el README del proyecto, ya también una de las cosas que comentó el profesor cuando le preguntamos fue que si teníamos en un mismo tablero unificados todas las tareas del entregable (tanto las grupales como las individuales), bastaría con proporcionar un solo enlace al tablero, de manera que con adjuntar el enlace al tablero general una sola vez, quedaría completado este requisito individual de cada uno de nosotros de manera automática.

5. Conclusión

Este informe ha registrado las dudas que surgieron durante el desarrollo del proyecto, examinando diversas alternativas y justificando las decisiones adoptadas en cada caso. Se ha aplicado un enfoque estructurado para evaluar las opciones disponibles y determinar la solución más adecuada en cada situación.

El análisis realizado facilita una interpretación precisa de los requisitos y una correcta aplicación de los criterios definidos. Asimismo, contribuye a mejorar la toma de decisiones y optimizar el proceso de desarrollo, garantizando coherencia y alineación con los objetivos del proyecto.

6. Bibliografía

Intencionalmente en blanco.