

C1.04.06

# Informe de análisis individual

Repositorio: <https://github.com/C1-04-06/Acme-L3-D01.git>  
de 2023

Fecha: 14 de febrero



## Integrantes

Diego García Linares [diegarlin@alum.us.es](mailto:diegarlin@alum.us.es)

María Márquez Soldán [marmarsol4@alum.us.es](mailto:marmarsol4@alum.us.es)

Juan Carlos Morato Navarro [juamornav3@alum.us.es](mailto:juamornav3@alum.us.es)

Olegario Morato Navarro [olemornav@alum.us.es](mailto:olemornav@alum.us.es)

Úrsula Garrucho Sánchez [ursgarsan@alum.us.es](mailto:ursgarsan@alum.us.es)

# ÍNDICE

1. Resumen de la entrega
2. Tabla de revisiones
3. Introducción
4. Contenido
5. Conclusiones
6. Bibliografía

## Resumen de la entrega

En esta entrega el objetivo tanto del grupo como de los profesores es que conozcamos y nos familiarizemos tanto al entorno de trabajo como a la metodología que seguiremos en la asignatura, algo que hemos cumplido todos los miembros del grupo. Además, el trabajo de reacondicionado del código del proyecto no ha supuesto ningún tipo de problema al ser un trabajo muy liviano

## Tabla de revisiones

Nº	Fecha	Descripción
1	14-02-2023	Primera versión del informe

## Introducción

En este informe recogemos el análisis de requisitos relacionado con el trabajo individual del estudiante #5 (García Linares, Diego), debido a que es la primera entrega y lo único que se pide es que nos adaptemos a la metodología de trabajo de la asignatura este análisis no será muy exhaustivo.

## Contenido

El único requisito que se nos pide es añadir un enlace a un menú desplegable que hay en la página principal de la asignatura, ya que en la presentación del proyecto se nos da una idea

de la jerarquía y estructura de este, no es de gran dificultad encontrar el jsp y añadir una línea con los datos correspondientes.

## Conclusiones

En esta primera entrega se ha cumplido con el objetivo que se pedía, aclimatarnos a la jerarquía de los proyectos con los que vamos a ir trabajando durante todo este cuatrimestre y la metodología mediante la creación de varios tipos de informes ya sean de análisis, planificación, progreso o testing. Por otra parte, el único requisito funcional que se pide es muy fácil ya que no se intenta que aprendamos a implementar funcionalidades en esta entrega sino lo dicho anteriormente.

## Bibliografía

Intencionadamente en blanco.