



Analysis Report

C2.017

<https://github.com/vicgrabru/Acme-SF-D02>

Jorge Gómez de Tovar
jorgomde@alum.us.es

Tabla de contenidos

Tabla de contenidos	1
Resumen ejecutivo	2
Tabla de revisiones	2
Contenido	2
Conclusión	2
Bibliografía	2

Resumen ejecutivo

El análisis de requisitos es un paso crítico en el desarrollo de sistemas, donde se identifican y documentan las necesidades de los usuarios y partes interesadas. Este proceso evita cambios costosos y problemas futuros. Es esencial involucrar a todos los interesados para comprender sus expectativas y necesidades, asegurando que el sistema final satisfaga plenamente sus requerimientos. En definitiva, un análisis de requisitos efectivo es fundamental para el éxito del proyecto.

Tabla de revisiones

Revisión	Fecha	Descripción
1.0	08-02-2024	Primera versión del documento

Contenido

Como en este entregable solo había que crear entidades, un rol y sus datos de ejemplo no es necesario realizar el análisis.

Conclusión

En conclusión, dado que el objetivo del entregable se limitaba a la creación de entidades, un rol específico y la provisión de datos de ejemplo, no es necesario llevar a cabo un análisis detallado en esta instancia. Al centrarnos en establecer los elementos fundamentales, hemos sentado las bases necesarias para avanzar en el proyecto de manera eficaz. Este enfoque inicial nos proporciona un punto de partida sólido para futuras etapas, permitiendo una transición fluida hacia el diseño, la implementación y el refinamiento posteriores. En resumen, hemos cumplido con los requisitos establecidos, preparándonos así para continuar con el desarrollo del proyecto de manera exitosa.

Bibliografía

No aplica.