



Analysis Report

C2.017

<https://github.com/vicgrabru/Acme-SF-D01>

Alberto Escobar Sánchez
albescsan1@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 una fase crucial en el desarrollo de sistemas, en la que se identifican y documentan las necesidades de los usuarios y las partes interesadas. Este procedimiento ayuda a prevenir cambios costosos y problemas futuros. Es imperativo involucrar a todos los interesados para comprender sus expectativas y requisitos, garantizando así que el sistema final cumpla completamente con sus necesidades. En resumen, un análisis de requisitos efectivo es esencial para el éxito del proyecto.

Tabla de revisiones

Revisión	Fecha	Descripción
1.0	15-02-2024	Primera versión del documento

Contenido

En este entregable solo había una tarea individual, no ha sido necesario realizar un análisis.

Conclusión

En conclusión, la tarea de modificar un enlace y guardarlo como marcador o favorito es una práctica útil y eficiente para organizar y acceder a información relevante de manera rápida y sencilla. Al modificar el enlace, podemos personalizar su descripción o añadir notas adicionales para facilitar su identificación en el futuro. Guardar estos enlaces en un archivo dedicado nos permite crear una biblioteca personalizada de recursos web, lo que nos ayuda a mantenernos organizados y a optimizar nuestra productividad al tener acceso rápido a información importante cuando la necesitamos. Esta práctica también puede fomentar la colaboración y el intercambio de recursos entre equipos o colegas. En resumen, la capacidad de modificar y guardar enlaces en un archivo para su referencia posterior es una herramienta invaluable para mejorar la eficiencia y la gestión de la información en nuestro día a día.

Bibliografía

No aplica.