



# Analysis report

C3.03.14

<https://github.com/c1-03-14/c1.03.14>

Victor Graván Bru

[vicgrabru@alum.us.es](mailto:vicgrabru@alum.us.es)

Gonzalo Santiago Martín

[gonsanmar2@alum.us.es](mailto:gonsanmar2@alum.us.es)

Fernando Barroso Barroso

[ferbarbar1@alum.us.es](mailto:ferbarbar1@alum.us.es)

Alvaro Sánchez Flores

[alvsanf1o1@alum.us.es](mailto:alvsanf1o1@alum.us.es)

# Tabla de contenidos

Tabla de contenidos	1
Resumen ejecutivo	2
Tabla de revisiones	2
Contenido	3
Análisis de Requisitos Individuales.	3
Conclusión	3
Bibliografía	3

# Resumen ejecutivo

El análisis de requisitos es un paso fundamental en el proceso de desarrollo de un sistema, ya que es el momento en que se identifican y documentan las necesidades y expectativas de los usuarios y las partes interesadas. Un análisis de requisitos completo y preciso puede ayudar a evitar problemas y cambios costosos más adelante en el proceso de desarrollo del sistema. Es importante involucrar a los usuarios y partes interesadas en el proceso de análisis de requisitos para comprender sus necesidades y expectativas, y documentar estos requisitos de manera clara y concisa. De esta manera, el equipo de desarrollo puede trabajar para diseñar e implementar un sistema que cumpla con estos requisitos y expectativas. En general, un análisis de requisitos efectivo es esencial para el éxito de un proyecto de desarrollo de sistemas.

# Tabla de revisiones

Revisión	Fecha	Descripción
1.0	31-03-2023	Primera versión del documento
1.1	21-04-2023	Arreglos tras el follow-up
2.0	09-04-2023	Arreglos para segunda convocatoria
3.0	30-09-2023	Arreglos para tercera convocatoria

# Contenido

## Análisis de Requisitos Individuales.

Requisito #15:

- Un auditor debe poder realizar las siguientes operaciones sobre los de sus auditorías: Se deben poder listar y mostrar los detalles de los registros de sus auditorías. Deben poder crear, modificar, o eliminar los registros de sus auditorías mientras no estén publicadas. Pueden crear registros nuevos para auditorías que ya hayan sido publicadas (esto requiere confirmación); estos nuevos registros deben ser destacados de alguna forma cuando se muestren.

Solución encontrada:

- Para marcar un registro de auditoría como que ha sido creado después de que la auditoría haya sido publicada, he añadido a la entidad de AuditReport el atributo boolean "edited", que tiene de valor predeterminado False, pero se actualiza a True cuando se añade a una auditoría publicada.  
En el listado, se señala en una columna para este campo. Al mostrar los detalles, se muestra como una casilla de tipo checkbox, que se muestra marcada cuando el AuditReport se ha añadido a una auditoría ya publicada.
- Para la confirmación para los casos de una auditoría ya publicada, se ha añadido un campo extra al formulario de creación de AuditReport en la forma de una casilla de tipo checkbox para afirmar que se comprende que ya está publicada la auditoría. Esta casilla solo se muestra cuando el AuditReport que se está creando corresponde a una auditoría que haya sido publicada.

# Conclusión

No aplica.

# Bibliografía

No aplica.