## Universidad de Sevilla

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

# **Analysis Report**



#### **ACME SOFTWARE FACTORY**

OUR FIRST PROJECT IN D&T

Grado en Ingeniería Informática – Ingeniería del Software Diseño y Pruebas 2

Curso 2023 - 2024

Grupo de prácticas: C2-009

Autores por orden alfabético:

Bustamante Lucena, Eduardo



## Analysis Report

## Índice de contenido

1. Resumen ejecutivo	3
2. Tabla de revisiones	
3. Introducción	5
4. Contenido	6
5. Conclusiones	7
6. Bibliografía	8



#### **Analysis Report**

## 1. Resumen ejecutivo

En este informe detallaré mi análisis para los requisitos del tercer entregable correspondiente al Student 2 que requieran de interpretaciones adicionales.



# Diseño y Pruebas II Acme-Software-Factory Analysis Report

## 2. Tabla de revisiones

Fecha	Versión	Descripción
25/04/2024	1.0	Primera versión del documento.
20/06/2024	1.1	Correcciones menores.



#### **Analysis Report**

#### 3. Introducción

A continuación, detallaré la lista de requisitos abordados junto con las diversas opciones consideradas y la solución seleccionada. También, en ciertos casos, incluiré un enlace al hilo del foro que detalla la decisión adoptada.



#### **Analysis Report**

#### 4. Contenido

Para la realización de la tarea:

<u>Task S02-006/007 – Operations by clients on contracts/Operations by clients on progress</u> logs:

Con descripción:

Operations by clients on contracts:

- List the contracts that they have created.
- Show the details of their contracts.
- Create, update, or delete their contracts. Contracts can be updated or deleted as long as they have not been published. For a contract to be published, the sum of all budgets cannot exceed the total cost of the corresponding project.

Operations by clients on progress logs:

- List the progress logs in their contracts.
- Show the details of their progress logs.
- Create and publish a progress log.
- Update or delete a progress log as long as it is not published.

Ha sido necesario realizar la populación de datos para las entidades Contract y ProgressLog. Al existir dudas de los límites tantos superiores e inferiores para realizar la populación de estos datos se ha acudiddo a la entrada del foro [Análisis] Rangos de atributos no especificados, a continuación, se especifica la entrada del foro.

#### Enlace:

https://ev.us.es/webapps/discussionboard/do/message?action=list\_messages&course\_id= 85092\_1&nav=discussion\_board&conf\_id=\_405265\_1&forum\_id=\_234042\_1&message\_id=\_405561\_1



#### **Analysis Report**

### 5. Conclusiones

La lectura realizada en el foro ha sido esencial para poder realizar una correcta populación de los datos de la aplicación.



# Diseño y Pruebas II Acme-Software-Factory Analysis Report

## 6. Bibliografía

https://ev.us.es/