

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: C1-009

Autores por orden alfabético:

Bustamante Lucena, Eduardo

	Diseño y Pruebas II Acme-Software-Factory
	Analysis Report

Índice de contenido

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

	Diseño y Pruebas II Acme-Software-Factory
	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.

	Diseño y Pruebas II Acme-Software-Factory
	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.

	Diseño y Pruebas II Acme-Software-Factory
	Analysis Report

4. Contenido

Para la realización de la tarea:

Task S02-006/007 – Operations by clients on contracts/Operations by clients on progress 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 población de datos para las entidades Contract y ProgressLog. Al existir dudas de los límites tanto superiores e inferiores para realizar la población de estos datos se ha acudido 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

	Diseño y Pruebas II Acme-Software-Factory
	Analysis Report

5. Conclusiones

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

	Diseño y Pruebas II Acme-Software-Factory
	Analysis Report

6. Bibliografía

<https://ev.us.es/>