

INFORME DE PLANIFICACIÓN Y PROGRESO

ESTUDIANTE #2
Carlos Martín de Prado Barragán
(carmarbar9@alum.us.es)

08/03/2024

Grupo : C1.030
Repositorio:
<https://github.com/yesgarfue/Acme-SF-Do2.git>

ÍNDICE

1. Historial de versiones	3
2. Contenidos	4
i. Planificación	
ii. Progreso	
3. Conflictos Surgidos	5
4. Presupuesto	6
5. Conclusión	7
6. Bibliografía	8

HISTORIAL DE VERSIONES

Versión	Fecha	Descripción
1.0	07/03/2024	Creación documento para entregable Do2
1.1	08/03/2024	Apartados completados

CONTENIDOS

DO2 –

- TAREA 02:

“A contract is one or several agreements between the stakeholders involved in the development of a project. The system must store the following data about them: a code (pattern “[A-Z]{1,3}-[0-9]{3}”, not blank, unique), an instantiation moment (in the past), a provider name (not blank, shorter than 76 characters), a customer name (not blank, shorter than 76 characters), some goals (not blank, shorter than 101 characters), and a budget (less than or equal to the corresponding project cost).”

- TAREA 03:

“Every contract has an evolution that is composed of progress logs. The system must store the following data about them: a record id (pattern “PG-[A-Z]{1,2}-[0-9]{4}”, not blank, unique), a percentage of completeness (positive), a comment on the progress (not blank, shorter than 101 characters), a registration moment (in the past), and a responsible person for the registration (not blank, shorter than 76 characters).”

- TAREA 04:

“The system must handle client dashboards with the following data: total number of progress logs with a completeness rate below 25%, between 25% and 50%, between 50% and 75%, and above 75%; average, deviation, minimum, and maximum budget of the contracts.”

- TAREA 05:

“Produce assorted sample data to test your application informally. The data must include two client accounts with credentials ‘client1/client1’ and ‘client2/client2’.”

- TAREA 13:

“There is a new project-specific role called clients, which has the following profile data: identification (pattern “CLI-[0-9]{4}”, not blank, unique), a company name (not blank, shorter than 76 characters), type (not blank, either “company” or “individual”), an email (not blank), and an optional link with further information”

- TAREA 14:

“Produce a UML domain model”

- TAREA 15:

“Produce an análisis report”

- TAREA 16:

“Produce a planning and progress report”

Progreso:

Acme- SF-D02-I2

Add status update

View 1

+ New view

Filter by keyword or by field

DiscardSave

	Title	Assignees	Status	
1	Tarea I2-01: Modificar el menú de anónimo #37	carmarbar9	Done D01	
2	Tarea I2-11: Producir informe de análisis #38	carmarbar9	Done D01	
3	Tarea I2-12: Producir informe de planificación y progreso #39	carmarbar9	Done D01	
4	D02 Task-S2.02-Contract #71	carmarbar9	Done D02	
5	D02 Task-S2.03-ProgressLogs #106	carmarbar9	Done D02	
6	D02 Task-S2.04-ClientDashboard #109	carmarbar9	Done D02	
7	D02 Task-S2.05-Data #131	carmarbar9	Done D02	
8	D02 Task-S2.13-Clients #111	carmarbar9	Done D02	
9	D02 Task-S2.14-UML #171	carmarbar9	Done D02	
10	D02 Task-S2.15-Analysis Report #172	carmarbar9	Done D02	
11	D02 Task-S2.16-Planning and Progress Report #173	carmarbar9	Done D02	

You can use Control + Space to add an item

CONFLICTOS SURGIDOS

Tras realizar todas las tareas planificadas solo me surgió un conflicto. Éste consistía en que al desplegar la aplicación ‘Acme-SF’ y entrar como ‘administrator/administrator’ desde el navegador de Google Chrome, si intentaba poblar la base de datos con el sample-data, me saltaba un error relacionado con los tipos Date y Money. Rápidamente me di cuenta de que el problema estaba en el navegador utilizado, ya que al usar el navegador de Mozilla Firefox Developer, el error desaparecía.

PRESUPUESTO

<i>Tarea</i>	<i>Rol</i>	<i>Tiempo estimado (horas)</i>	<i>Tiempo dedicado (horas)</i>	<i>Coste (€/h)</i>	<i>Coste estimado (€)</i>	<i>Coste real (€)</i>
<i>T-02</i>	<i>Desarrollador</i>	<i>1.0</i>	<i>1.25</i>	<i>24</i>	<i>25</i>	<i>30</i>
<i>T-03</i>	<i>Desarrollador</i>	<i>1.0</i>	<i>1.25</i>	<i>24</i>	<i>25</i>	<i>30</i>
<i>T-04</i>	<i>Desarrollador</i>	<i>0.75</i>	<i>0.5</i>	<i>30</i>	<i>20</i>	<i>15</i>
<i>T-05</i>	<i>Desarrollador</i>	<i>1.25</i>	<i>1.5</i>	<i>23.3</i>	<i>30</i>	<i>35</i>
<i>T-13</i>	<i>Desarrollador</i>	<i>1.0</i>	<i>0.75</i>	<i>26.6</i>	<i>25</i>	<i>20</i>
<i>T-14</i>	<i>Analista</i>	<i>1.0</i>	<i>0.5</i>	<i>30</i>	<i>25</i>	<i>15</i>
<i>T-15</i>	<i>Analista</i>	<i>0.75</i>	<i>0.5</i>	<i>30</i>	<i>20</i>	<i>15</i>
<i>T-16</i>	<i>Jefe proyecto</i>	<i>1.0</i>	<i>1.0</i>	<i>30</i>	<i>30</i>	<i>30</i>
					<i>200</i>	<i>190</i>

CONCLUSIONES

Tras realizar todas las tareas pertenecientes al entregable dos se concluye que la mayoría de requisitos fueron claros y directos. Aún así las estimaciones no fueron correctas, aunque sí bastante aproximadas, por lo que el coste de las tareas fue 10€ menor al coste esperado.

BIBLIOGRAFÍA

No procede.