13/03/2025

Repositorio: <https://github.com/paugonpae67/Acme-ANS>

Trabajo individual realizado por: Paula Rosa González Páez ([paugonpae@alum.us.es](mailto:paugonpae@alum.us.es))

Grupo: C1.064

## Planning and Progress REPORT

acme ans – c1.064

|  |
| --- |
| TABLA DE CONTENIDOS |

[**RESUMEN EJECUTIVO** 2](#_Toc190949208)

[**TABLA DE REVISIONES** 3](#_Toc190949209)

[**INTRODUCCIÓN** 4](#_Toc190949210)

[**CONTENIDO** 5](#_Toc190949211)

[Planning Report 5](#_Toc190949212)

[Progress Report 7](#_Toc190949213)

[**CONCLUSIÓN** 9](#_Toc190949214)

**BIBLIOGRAFÍA** …………………………………………………………………………………………………………………………………….10

|  |
| --- |
| RESUMEN EJECUTIVO |

En este documento se va a recoger la información relativa a la planificación del proyecto, donde se debe especificar mediante listas, las tareas llevadas a cabo (tan solo las realizadas para los requisitos individuales, no para requisitos grupales), el tiempo empleado y el estimado. Además, proporcionando imágenes sobre el desarrollo de dicho planning.

De igual forma, también se van a presentar la información sobre el seguimiento del progreso del proyecto, donde se debe especificar, también mediante tablas, el desempeño tenido, especificando la recompensa/amonestación del mismo.

En ambos casos, se proporciona información acerca del coste resultante del trabajo realizado en función de las horas.

|  |
| --- |
| TABLA DE REVISIONES |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Versión | Fecha | Descripción |
| 1.0 | 05/03/2025 | Comienzo del documento |
| 1.1 | 13/03/2025 | Finalización del documento |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| INTRODUCCIÓN |  |  |

Este documento, se ha creado con el propósito de poder ver el avance y progresión de mi desempeño y trabajo durante esta entrega. A través de este análisis, se podrá concluir si ha sido un desempeño bueno o no, así como el esfuerzo dedicado, las horas empleadas y la estimación del coste y de todo ello sacar una conclusión que ayude a realizar un buen trabajo futuro.

Todo ello como se comentó anteriormente, se organizará en dos secciones: planificación y progreso. La sección de planificación contendrá tablas donde se verán las tareas realizadas de forma individual, el tiempo empleado y el estimado.

La segunda sección contendrá información sobre el progreso que se ha seguido y el desempeño que se ha tenido en el mismo, indicando si ha sido bueno o no.

Además, aparecerán dos tablas de los costes que se estiman y de los costes reales con el trabajo realizado.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CONTENIDO |  |  |

## Planning Report

Lista de tareas realizadas

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Título** | **Descripción** | **Asignación y Rol** | **Tiempo estimado** | **Tiempo Real** |
| Task 006: Entidad technicians | Crear entidad Technician con sus atributos correspondientes | Developer | 1 h | 2 h |
| Task 007: Entidad MaintenanceRecord | Crear entidad MaintenanceRecord con sus atributos correspondientes | Developer | 1 h | 2 h |
| Task 008: Entidad Task | Crear entidad task con sus atributos correspondientes | Developer | 1 h | 2 h |
| Task 009: Requisitos de test | Crear los datos de prueba para popular a la base de datos | Developer | 3 h | 4 h |
| Task 010: Diagrama UML | Crear modelo de dominio UML de entidades individuales | Developer | 30 min | 1 h |
| Task 011: Technician Dashboard | Crear form para el dashboard de los técnicos | Developer | 20 min | 10 min |
| Task 012: Analysis report | Crear el análisis report | Developer | 1 h | 1 h 30 min |
| Task 013: Crear relaciones entre las entidades creadas | Crear relaciones entre las entidades creadas anteriormente | Developer | 30 min | 30 min |
| Task 014: Planning and Progress report | Crear un documento de planning y progress report | Developer | 30 min | 1 h |

En esta tabla se incluyen las tareas de testeo y revisión si han sido necesarias y se encuentran en el dashboard.

Capturas de pantalla dashboard

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Momento** | **Fecha** | **Imagen** |
| Momento Inicial | 21/02/2025 |  |
| Mitad de la entrega | 10/03/2025 |  |
| Final de la entrega | 13/03/2025 |  |

Presupuesto de costo total estimado

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Rol** | **Horas estimadas** | **Costo personal** | **Costo de amortización[[1]](#footnote-1)** | **Total** |
| Developer | 8.83 horas | 8.83\*20= 176.6 € | 1200/3 =400€/año | 176.6€ |
| **Total** |  | 176.6€ | 400€/año | 576.6€ |

## Progress Report

Registro de progreso

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Indicador** | **Valor de desempeño** | **Desempeño Bueno/Malo** | **Recompensa/Amonestación** |
| Paula Rosa | Realización de tareas de forma completa, clara y eficiente en tiempo | Tareas completadas clara y eficientemente en tiempo | Buen desempeño | La recompensa asignada es el reconocimiento del grupo y tener preferencia para roles de liderazgo en próximas entregas |
| Evaluaciones constructivas a compañeros | Evaluaciones constructivas |
| Participación en debates grupales | Participación activa |

Conflictos[[2]](#footnote-2)

No ha habido conflictos a la hora de realizar las tareas individuales debido a la buena organización y reparto de las mismas.

Las únicas dificultades que han surgido han sido durante el análisis de los requisitos ya que, debido a las ambigüedades existentes, hubo que contactar con el cliente en varias ocasiones para poder entender bien cuales eran sus necesidades.

Comparación de costos

Presupuesto de costo total real

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Rol** | **Horas empleadas** | **Costo personal** | **Costo de amortización** | **Total** |
| Developer | 14.16 horas | 14.16 \* 20 = 283.2 € | 1200/3 =400€/año | 283.2€ |
| **Total** |  | 283.2€ | 400€ | 683.2€ |

Teniendo en cuenta la tabla de presupuesto de costo total estimado y la de presupuesto de costo total real vemos que la diferencia es significativa, lo cual lleva a pensar que tanto la estimación de horas era demasiado positiva como que las horas empleadas han sido excesivas.

|  |
| --- |
| CONCLUSIÓN  A partir de este informe, podemos sacar dos conclusiones clave:  En primer lugar, ha resultado muy valioso para reflexionar sobre las estimaciones iniciales, ya que, al compararlas con los tiempos reales, se ha evidenciado que fueron demasiado optimistas. Esto muestra que, en ocasiones, el tiempo asignado para realizar las tareas no era suficiente para completarlas con la debida tranquilidad y comodidad. Como resultado, las horas invertidas fueron mayores de lo que se había anticipado al principio.  En segundo lugar, gracias a este análisis, se puede observar que todo el trabajo se ejecutó de manera eficiente, entregando los resultados de forma completa, clara y a tiempo. Estos son indicadores de un buen desempeño laboral.  En resumen, llevar a cabo estos informes es una excelente práctica para mejorar mi desempeño profesional y aprender de los errores o de enfoques ineficaces. Sin un análisis detallado, muchos de estos puntos podrían pasarse por alto. Sin embargo, al tenerlos documentados, podemos hacer mejoras continuas. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| BIBLIOGRAFÍA  Intentionally blank |  |  |

1. El coste de las herramientas (ordenador para poder desarrollar el sofware) es de 1200€. [↑](#footnote-ref-1)
2. Aclarar que todo lo descrito en este documento es referente a mi trabajo individual, por tanto, los posibles conflictos surgidos en tareas referentes a requisitos grupales no quedan especificadas en este documento [↑](#footnote-ref-2)