Informe de Planificación y Progreso Individual – D01

Alejandro Soult Toscano



Grupo: *C1.010*

Repositorio: [*Acme-ANS-D01*](https://github.com/ASoult10/Acme-ANS-D01) (https://github.com/ASoult10/Acme-ANS-D01)

Miembros:

* **Alejandro Soult Toscano (**[alesoutos@alum.us.es](mailto:alesoutos@alum.us.es)**)**
* **Mario Benítez Galván (**[marbengal@alum.us.es](mailto:marbengal@alum.us.es)**)**
* **Enrique Nicolae Barac Ploae (**[enrbarplo@alum.us.es](mailto:enrbarplo@alum.us.es)**)**
* **Marta de la Calle González (**[mardegon7@alum.us.es](mailto:mardegon7@alum.us.es)**)**
* **Manuel Alcaraz Zambrano (**[manalczam@alum.us.es](mailto:manalczam@alum.us.es)**)**

Fecha: ***19/02/2025***

# Tabla de contenidos

[Tabla de contenidos 1](#_Toc190858082)

[1. Resumen Ejecutivo 2](#_Toc190858083)

[2. Tabla de versiones 3](#_Toc190858084)

[3. Introducción 4](#_Toc190858085)

[4. Planificación 5](#_Toc190858086)

[5. Análisis de trabajo 7](#_Toc190858087)

[6. Conclusiones 8](#_Toc190858088)

[7. Bibliografía 9](#_Toc190858089)

# 1. Resumen Ejecutivo

Soy Alejandro Soult Toscano, Manager, Developer y Tester del grupo C1.010. Junto a mis compañeros, me encuentro en la fase inicial del proyecto de Acme AirNav Solutions, el cual representa un desafío significativo y estimulante. Mi responsabilidad principal es gestionar y organizar al equipo, además de brindar asistencia en caso de problemas.

Este es el primer entregable, lo que marca el inicio de nuestra trayectoria hacia la consecución de los objetivos establecidos. Mi enfoque se centra en una planificación detallada para las tareas a realizar y una ejecución meticulosa, asegurando siempre el cumplimiento de los requisitos obligatorios de cada entrega y garantizando que cada fase del proyecto se complete con éxito y dentro del plazo estipulado. En este documento se reflejará esta planificación de cada tarea, así como el resultado de su ejecución. Así, trataré de realizar soluciones innovadoras que hagan de Acme AirNav Solutions un producto de alta calidad.

En el caso de este informe, trataré de informar sobre las tareas que me conciernen a mí de forma individual como Developer. Esto incluirá una descripción de las tareas específicas que he llevado a cabo, el tiempo dedicado a cada una, los costes estimados y reales y los resultados de las métricas de los indicadores de rendimiento, permitiendo evaluar mi desempeño y contribuir de manera efectiva al éxito del proyecto en su conjunto.

# 2. Tabla de versiones

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Fecha** | **Versión** | **Descripción** |
| 18/02/2025 | 0.0 | Creación del documento plantilla |
| 18/02/2025 | 1.0 | Clonación de la plantilla para realizar el informe y relleno de con la estructura para adaptarse al contenido de este en su versión final |
| 19/02/2025 | 2.0 | Finalización del informe con los datos de todas las tareas completadas |

# 3. Introducción

Este informe de progreso y análisis tiene como objetivo proporcionar una visión detallada del estado actual del proyecto en cuanto a mis tareas individuales.

El informe está estructurado en dos secciones principales: la sección de planificación y la sección de progreso.

* Planificación: En esta sección, se presentará un listado de las tareas que he llevado a cabo para cumplir con los requisitos de un entregable específico. Para cada tarea, se proporcionarán los siguientes datos: título, descripción breve, asignados y roles, tiempo planificado y tiempo real. Además, se incluirán capturas de pantalla de diferentes momentos del desarrollo del entregable, mostrando la evolución desde la definición inicial de las tareas hasta la finalización de todas ellas.
* Apartado de Análisis de Trabajo: En este capítulo, se presentará un presupuesto detallado con el costo total estimado requerido para llevar a cabo las tareas anteriores. Este presupuesto incluirá el número de horas estimadas, el costo del personal, el costo de amortización y el total. Además, se incluirá una indicación sobre mis indicadores de rendimiento al hacer las tareas individuales.

El documento finalizará con una pequeña conclusión que resumirá los logros y desafíos para mí del proyecto, destacando avances, lecciones aprendidas y recomendaciones. También incluirá una bibliografía que liste todas las fuentes consultadas. Estos elementos cierran el informe de mi progreso personal y análisis, sirviéndome de guía para futuras etapas.

# 4. Planificación

A continuación, se mostrarán las tareas individuales realizadas por mí con información acerca de ellas:

**Tarea 001:** Requisito Individual 1

* **Descripción:** Cumplir con el requisito individual 1, que consiste en modificar el menú anónimo para que muestre una opción que lleve al navegador a la página de inicio de tu sitio web favorito.
* **Persona asignada:** Alejandro Soult Toscano (Developer)
* **Tiempo estimado:** 10min
* **Tiempo empleado:** 5min

**Tarea 002:** Requisito Individual 2

* **Descripción:** Cumplir con el requisito individual 2, que consiste en proporcionar un enlace a tu panel de planificación en GitHub para revisar las tareas, su estado actual y el cronograma.
* **Persona asignada:** Alejandro Soult Toscano (Developer)
* **Tiempo estimado:** 1 min
* **Tiempo empleado:** 1 min

**Tarea 003:** Requisito Individual 24

* **Descripción:** Cumplir con el requisito individual 24, que consiste en producir un informe individual de análisis.
* **Persona asignada:** Alejandro Soult Toscano (Developer)
* **Tiempo estimado:** 30min
* **Tiempo empleado:** 10min

**Tarea 004:** Requisito Individual 25

* **Descripción:** Cumplir con el requisito individual 25, que consiste en producir un informe de planificación y progreso.
* **Persona asignada:** Alejandro Soult Toscano (Developer)
* **Tiempo estimado:** 3h
* **Tiempo empleado:** 2h

Captura de pantalla de computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Figura - Captura con las tareas definidas

Captura de pantalla de computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.Captura de pantalla de computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Figura - Captura con algunas tareas en progreso y otras finalizadas

Figura - Captura con todas las tareas finalizadas (Realmente la tarea 004 no estaba acabada en el momento de la captura, solo faltaba esta imagen)

# 5. Análisis de trabajo

En esta sección se analizará por cada miembro del equipo las horas estimadas totales y las horas trabajadas realmente, así como los costes estimados y costes reales. Además, se realizará una valoración de cada uno en base a los indicadores de rendimiento indicados en la carta de trabajo:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Precio/Hora** | **Tiempo Estimado** | **Coste Estimado** | **Tiempo Real** | **Coste Real** | **Valoración (Progreso inicial)** |
| Alejandro | 30€ | 3h 41min | 110,5€ | 2h 16min | 68€ | Según los indicadores de rendimiento en el Chartering Report, he podido satisfacer todos los requisitos, he realizado las 4 tareas en una semana y he completado la última tarea un día antes de la entrega, por lo que considero que he realizado un buen trabajo. |

Amortización durante 3 años: 22.67€

# 6. Conclusiones

Como es la primera entrega, se puede decir que he trabajado bastante rápido y productivo con estas primeras tareas iniciales, tanto que he podido realizar los dos informes individuales que forman parte de las tareas suplementarias. Considero que he empezado con buen pie, reforzando mi compromiso con mis tareas en el proyecto. Sin embargo, no he podido evaluar mi progreso con respecto a otras entregas, pues acabo de empezar.

Todo ello me ha dado una primera experiencia de la manera de trabajar propuesta en la asignatura, de forma que me siento preparado para las siguientes entregas.

# 7. Bibliografía

* [*06 – Annexes.dock*](https://ev.us.es/bbcswebdav/pid-5227970-dt-content-rid-62285040_1/xid-62285040_1)– Project Statement, Asignatura de Diseño y Pruebas II del grado de Ingeniería Informática del Software, Universidad de Sevilla.