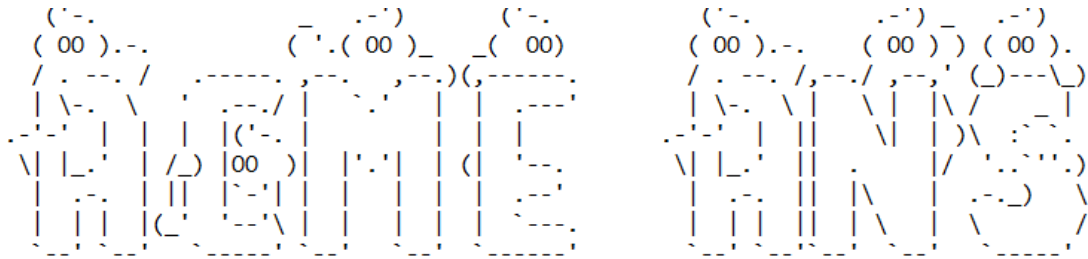


REPORTE DE PLANIFICACIÓN Y PROGRESO

Acme-ANS-D03



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

Creado por el grupo C1.022, del G1

Participantes	
Nombres	Correos
Fernández Noguero, Francisco	frafernog@alum.us.es

Índice

Portada.....	1
Índice.....	2
Resumen ejecutivo.....	3
Tabla de revisiones.....	4
Introducción.....	5
Contenidos.....	6
Conclusiones.....	8
Bibliografía.....	9

Resumen ejecutivo

En este documento se detallará toda la planificación y tiempos empleados para la creación de los requisitos de información (mayoritariamente) para la creación de Acme ANS, un sistema que manejará distintos vuelos.

En este documento, se ha detallado tanto la realización de las tareas individuales como las tareas grupales hechas por el estudiante 1, en este caso, Francisco Fernández Noguero.

Tabla de revisiones

Número	Fecha	Descripción
v1.0.0	02/04/2025	Versión finalizada del documento para el entregable 3

Introducción

Para llevar a cabo un proyecto de esta naturaleza, es fundamental una planificación previa a su ejecución, lo que implica:

- Revisión exhaustiva de todos los requisitos necesarios para este entregable.
- Desglose en tareas (reformulando la división inicial si fuera preciso).
- Evaluación de actividades complementarias más allá del cumplimiento de requisitos.
- Clasificación del tipo de rol asignado a cada tarea analizada.

En este documento se detalla la distribución propuesta de tareas, el tiempo estimado y el tiempo real empleado, el rol desempeñado en cada tarea y su requisito asociado, en caso de existir.

Contenidos

Inicialmente, tuvimos una reunión de planificación de las tareas para poder estudiar cuáles nos llevarían más tiempo y menos, así como, hacernos un esquema mental de cuál era el orden para ejecutarlas y por tanto, su prioridad.

Tras finalizar las tareas importantes, tuvimos otra reunión para poner en común el tiempo que cada uno de nosotros habíamos empleado en realizarlas.

Tarea	Tiempo estimado	Tiempo empleado	Rol	Requisito
Creación de tareas individuales	20 mins	13 mins	Analista	X
Operaciones de los managers en vuelos	1h y 30 mins	6h y 20 mins	Desarrollador	8
Operaciones de los managers en los tramos de vuelo	2h y 30 mins	5h y 56 mins	Desarrollador	9
Proporcionar un link al tablero	2 mins	0 mins	Desarrollador	10
Operaciones de cualquiera en cuentas de usuario	1h y 30 mins	50 mins	Desarrollador	17
Operaciones de los managers en cuentas de usuario	1h y 30 mins	22 mins	Desarrollador	18
Operaciones de cualquiera en vuelos	1h	1h y 42 mins	Desarrollador	19
Operaciones de los managers en sus estadísticas	1h y 30 mins	3h y 21 mins	Desarrollador	20
Implementar un servicio web para el tiempo	3h y 30 mins	3h y 9 mins	Desarrollador y analista	26

Operaciones de cualquiera en el tiempo	2h y 30 mins	1h y 58 mins	Desarrollador	29
Operaciones de los administradores en el tiempo	2h y 30 mins	1h y 31 mins	Desarrollador	30
Crear reporte de análisis	2h	1h	Analista	31
Crear reporte de planificación y progreso	2h	1h y 11 mins	Analista	32
Operaciones de cualquiera en servicios (grupal)	1h y 30 mins	42 mins	Desarrollador	27
Operaciones de los administradores en la configuración del sistema (grupal)	1h	2h y 5 mins	Desarrollador	29
Incluir divisas en la configuración del sistema (grupal)	30 mins	1h y 21 mins	Desarrollador	24
Operaciones de cualquiera en reviews (grupal)	1h y 30 mins	4h y 39 mins	Desarrollador	28
Operaciones de administradores en aerolíneas (grupal)	1h y 30 mins	1h y 52 mins	Desarrollador	12
Arreglos de código post-follow-up	2h	1h y 19 mins	Desarrollador	X
Revisión de código de compañeros	6h	6h y 13 mins	Analista y tester	X
Clases de teoría (3 sesiones)	3*(1h y 50 mins)	3*(1h y 50 mins)	Analista	X

Clases de práctica (2 sesiones)	2*(1h y 50 mins)	2*(1h y 50 mins)	Analista y desarrollador	X
Reuniones periódicas	1h	57 mins	Analista y desarrollador	X
Cómputo total de horas	46h y 32 mins	55h y 51 mins	X	X

En cuanto a los presupuestos y pagos, estos serán reflejados de manera más concreta en el reporte de planificación y progreso grupal, en este reporte individual me remitiré a reflejar solo el trabajo realizado por mi mano.

En cuanto al cumplimiento del chartering report, puedo decir que he estado trabajando y revisando tareas todas las semanas, además de aportar positivamente en el grupo cuando ha sido coherente. Todas mis tareas se han realizado intentado compenetrar el trabajo de los demás, por lo que no han surgido muchos conflictos, tanto a la hora de resolver código entre ramas como a la hora de la puesta en común de algunos requisitos. Además, también he aprobado todos los tests de teoría, he asistido a estas clases y a su vez, también he asistido a todas las clases de práctica correspondientes a este entregable. Por último, para verificar mi desempeño en este entregable, se puede comprobar que todas mis pull requests tienen al menos 1 comentario positivo de alguno de los compañeros, y que por tanto, todas mis tareas han sido revisadas y comprobadas. Cabe destacar también, el hecho de haber revisado las notas del secretario tanto para el desarrollo de nuevas tareas, como para corregir tareas del entregable pasado (correcciones las cuales no me incumbían). Este comportamiento se viene cumpliendo desde entregables pasados.

Conclusiones

Como conclusión, la estimación de las tareas ha sido muy distinta a la esperada, ya que la curva de aprendizaje del framework es algo elevada al principio aunque luego se hace bastante ameno, por esto hay algunas tareas estimadas muy por debajo. Por otro lado, el trabajo realizado ha sido muy beneficioso y consecuente con las horas empleadas.

Bibliografía

Intencionalmente en blanco