Universidad de Sevilla  
Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

**Planning Report**



Grado en Ingeniería Informática – Ingeniería del Software  
Diseño y Pruebas 2.

Curso 2024 – 2025

|  |  |
| --- | --- |
| **Fecha** | **Versión** |
| 18/02/2025 | v1.0.0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Grupo de prácticas: C1.005** | | |
| **Autores por orden alfabético** | **Rol** | **Descripción del rol** |
| Artero Bellido Manuel – [manartbel@alum.us.es](mailto:manartbel@alum.us.es) | Manager | Persona encargada de tomar decisiones de diseño y vigilar el correcto desarrollo |
| Calderón Rodríguez, Manuel María [-mancalrod@alum.us.es](mailto:-mancalrod@alum.us.es) | Operador | Persona encargada de las operaciones para el despliegue del sistema. |
| González Benito, Claudio – [clagonben@alum.us.es](mailto:clagonben@alum.us.es) | Desarrollador | Persona encargada de implementar las funcionalidades del código asignadas por el PM. |
| Márquez Gutiérrez, José Manuel – [josmargut@alum.us.es](mailto:josmargut@alum.us.es) | Tester | Persona encargada de realizar las pruebas necesarias para garantizar la calidad de la aplicación |
| Ramos Vargas, Alba – [albramvar1@alum.us.es](mailto:albramvar1@alum.us.es) | Analista | Persona encargada de elicitar requisitos, definir las funcionalidades, diseñar el modelo del dominio y generar informes. |

**Control de Versiones**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Fecha** | **Versión** | **Descripción** |
| 18/02/2025 | v1.0.0 | Desarrollo de la primera versión. |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Repositorio: <https://github.com/Manuelgithuv/Acme-ANS-D01>

**Índice de contenido**

Contenido

[Resumen ejecutivo: 2](#_Toc190813056)

[Introducción 3](#_Toc190813057)

[Listado de tareas realizadas 4](#_Toc190813058)

[**Tareas que realizar** 4](#_Toc190813059)

[**Imágenes del desarrollo** 6](#_Toc190813060)

[Estimación de costes 9](#_Toc190813061)

[Conclusiones: 10](#_Toc190813062)

[Bibliografía: 10](#_Toc190813063)

## 

## Resumen ejecutivo:

El objetivo de este documento es cumplir con el criterio extra establecido para el alumno 4 en los objetivos individuales de los alumnos en concreto los del D1. Los objetivos de la entrega son instanciar el proyecto, personalizarlo y realizar una serie de informes

## Introducción

Se establece en este documento el tiempo y costo que se espera y el real de todas las tareas realizadas para la primera entrega por el estudiante 4

## Listado de tareas realizadas

A continuación se muestra un lista de las tareas del student 4 con una descripción de qué consiste, quién la implementa y el tiempo para llevarla a cabo.

## Tareas que realizar

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tarea** | **Descripción** | **Funciones** | **Rol** | **Tiempo planificado** | **Tiempo real** |
| Anonymous menu. | Personalizar el menú principal para incluir nuestro nombre y un link | Buscar donde se encuentra el menú y añadir el enlace. | D | 20 minutos | 45 minutos |
| Language support | Que todo el contenido de la aplicación este en español y en ingles | Mirar todo el trabajo y ver que se ha hecho en español y ingles | D | 20 minutos | 15 minutos |
| Custom banner fragmets | Personalizar el menú principal para personalizar un banner | Buscar las variables del banner y customizarlas | D | 10 minutos. | 10 minutos |
| Analysis, Planning and progress report | Crear reports de los distintos apartados del desarrollo | Realizar los documentos correspondientes | D | 40 minutos | 40 minutos |

## Imágenes del desarrollo

**Imagen 1: Tarea optativa del estudiante 4**

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

**Imagen 2: Tarea obligatoria del estudiante 4**

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Word

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

**Imagen 3: Tarea obligatoria del estudiante 4**. Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

## Estimación de costes

Se presenta el coste estimado y real de realizar las tareas:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Rol | **Salario Hora(€)** | Tiempo estimado  (min) | **Coste Estimado**  **(€)** | Tiempo real  (min) | **Coste real**  **(€)** | **Diferencia**  **(€)** |
| Analista | **30** |  |  |  |  |  |
| PM | **30** |  |  |  |  |  |
| Developer | **20** | 120 | **40** | 145 | **48,33** | **8,33** |
| Operador | **20** |  |  |  |  |  |
| Tester | **20** |  |  |  |  |  |
| **Total** |  | 120 | **40** | 145 | **48,33** | **8,33** |

## Conclusiones:

La estimación no fue perfectamente fiel al tiempo de verdad porque hubo incidencias

## Bibliografía:

Intencionalmente en blanco.