**Estimaciones de tiempo**

*Planificación y Gestión de Proyectos Informáticos*

<https://github.com/pabsanper/ACME-Cycling.git>

GRUPO 3.8

Alberto Benitez Morales

David Sabugueiro Troya

Pablo Santos Pérez

Francisco Javier Vázquez Monge

Álvaro Paradas Borrego

**CLIENTE:** José González Enríquez **FECHA**:23/10/2022

# Control de cambios

| **Versión** | **Fecha** | **Tipo** | **Responsables** | **Descripción** | **Motivación** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.0 | 22/10/22 | Creación | Francisco Javier Alberto | Primera versión del documento | Creación del documento |
| 1.1 | 23/10/22 | Relleno | Francisco Javier Alberto | Finalización del documento | Acabar el documento |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

# 

# 

# 

# Tabla de contenidos

[**Control de cambios**](#_heading=h.2s8eyo1) **2**

[**Tabla de contenidos**](#_heading=h.26in1rg) **3**

# 

# Estimaciones de tiempo

Para realizar las estimaciones hemos usado el método análogo, en el cuál sacamos el tiempo de la actividad teniendo en cuenta cuánto hemos tardado en hacer actividades previas.

| **ID** | **Nombre Actividad** | **Horas de esfuerzo (horas)** | **Duración estimada (días)** |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.1.1** | Rellenar el acta | 0.5 | 1 |
| **1.1.2** | Firmar el acta | 0.1 | 1 |
| **1.2.1** | Definir supuestos | 1 | 1 |
| **1.2.2** | Definir restricciones | 1 | 1 |
| **1.3.1** | Identificar los interesados | 0.5 | 1 |
| **2.1.1** | Elaborar el plan de proyecto | 48.6 | 38 |
| **2.2.1.1** | Planificar las comunicaciones | 3 | 1 |
| **2.2.1.2** | Realizar tabla de comunicaciones | 1.5 | 1 |
| **2.3.1.1** | Planificación del alcance | 2 | 1 |
| **2.3.1.2** | Definición del control del alcance | 1 | 1 |
| **2.3.2.1.1** | Planificación de requisitos | 1.5 | 1 |
| **2.3.2.1.2** | Control e impactos de requisitos | 1 | 1 |
| **2.3.2.2.1** | Elicitación de requisitos | 1.5 | 1 |
| **2.3.2.2.2** | Priorización de requisitos | 1 | 1 |
| **2.3.2.3.1** | Establecer objetivos, entregable y validación de requisitos | 3 | 1 |
| **2.3.3.1.1** | Definición y elaboración del alcance | 1 | 1 |
| **2.3.3.2.1** | Realización del diagrama EDT | 2 | 1 |
| **2.3.3.3.1** | Realización del diccionario EDT | 4 | 38 |
| **2.4.1.1** | Definición de la metodología del cronograma | 1 | 1 |
| **2.4.1.2** | Definición del seguimiento y control del cronograma | 1 | 1 |
| **2.4.2.1.1** | Elicitación de actividades | 1.5 | 1 |
| **2.4.2.2.1** | Determinar la secuenciación de actividades | 1.5 | 1 |
| **2.4.2.3.1** | Estimación de tiempo de las actividades | 1 | 1 |
| **2.4.3.1.1** | Definición de hitos | 0.5 | 1 |
| **2.4.3.2.1** | Recopilar información | 3 | 1 |
| **2.4.3.2.2** | Realizar el cronograma | 3 | 1 |
| **2.5.1.1** | Definición de las medidas y reglas de los costes | 0.5 | 1 |
| **2.5.1.2** | Definición del control y estimación de costes | 0.5 | 1 |
| **2.5.2.1** | Estimación de costes | 1 | 1 |
| **2.5.3.1** | Calcular presupuesto | 1 | 1 |
| **2.5.4.1** | Definición de la unidad temporal | 1 | 1 |
| **2.5.4.2** | Realización de coste total y acumulado de la unidad temporal | 1 | 1 |
| **2.6.1.1** | Definición de estándares y normas a aplicar | 0.5 | 1 |
| **2.6.1.2** | Definición de métricas e implicación | 0.5 | 1 |
| **2.6.1.3** | Realización de plan de mejora | 0.5 | 1 |
| **2.7.1.1** | Identificar factores de riesgos | 0.5 | 1 |
| **2.7.2.1** | Identificar y definir los riesgos | 0.5 | 1 |
| **2.8.1.1** | Recopilación y definición de recursos | 1 | 1 |
| **2.9.1.1** | Recopilación y definición de adquisiciones | 2 | 1 |
| **3.1.1.1** | Desarrollo de requisitos | 6 | 5 |
| **3.1.1.2** | Revisión de desarrollo | 1 | 1 |
| **3.1.1.3** | Test | 1 | 1 |
| **3.1.2.1** | Desarrollo de requisitos | 6 | 5 |
| **3.1.2.2** | Revisión de desarrollo | 1 | 1 |
| **3.1.2.3** | Test | 1 | 1 |
| **3.1.3.1** | Desarrollo de requisitos | 6 | 5 |
| **3.1.3.2** | Revisión de desarrollo | 1 | 1 |
| **3.1.3.3** | Test | 1 | 1 |
| **3.2.1.1** | Desarrollo de requisitos | 6 | 5 |
| **3.2.1.2** | Revisión de desarrollo | 1 | 1 |
| **3.2.1.3** | Test | 1 | 1 |
| **3.2.2.1** | Desarrollo de requisitos | 6 | 5 |
| **3.2.2.2** | Revisión de desarrollo | 1 | 1 |
| **3.2.2.3** | Test | 1 | 1 |
| **3.2.3.1** | Desarrollo de requisitos | 6 | 5 |
| **3.2.3.2** | Revisión de desarrollo | 1 | 1 |
| **3.2.3.3** | Test | 1 | 1 |
| **3.3.1.1** | Desarrollo de requisitos | 6 | 5 |
| **3.3.1.2** | Revisión de desarrollo | 1 | 1 |
| **3.3.1.3** | Test | 1 | 1 |
| **3.3.2.1** | Desarrollo de requisitos | 6 | 5 |
| **3.3.2.2** | Revisión de desarrollo | 1 | 1 |
| **3.3.2.3** | Test | 1 | 1 |
| **3.3.3.1** | Desarrollo de requisitos | 6 | 5 |
| **3.3.3.2** | Revisión de desarrollo | 1 | 1 |
| **3.3.3.3** | Test | 1 | 1 |
| **4.1.1** | Definición del estado actual del proyecto | 2.5 | 1 |
| **4.2.1** | Detección de defectos | 4 | 2 |
| **4.2.2** | Corrección de defectos | 4 | 2 |
| **5.1.1** | Reunión y consenso | 1 | 1 |
| **5.1.2** | Definición de lecciones aprendidas | 1 | 1 |
| **5.2.1** | Elaborar informe técnico | 2 | 1 |
| **5.2.2** | Presentar el proyecto | 1 | 1 |