Universidad de Sevilla  
Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

PLANNING REPORT INDIVIDUAL - D01



**C1.04.02**

**Repositorio**: [https://github.com/josrojrom1/C1.04.02](https://github.com/josrojrom1/C1.04.02%C3%A7)

**Autores:**

Albalat Ortiz, Samuel (samalbortalum.us.es)

**Date:** 17/02/2023

**Tabla de contenidos**

[**Resumen**](#_4hmpm5uc85lj) **2**

[**Tabla de revisión**](#_90otg4vxm3ka) **2**

[**Introducción**](#_58vtmc9pw6vo) **2**

[**Contenidos**](#_tvy5edcq3b5t) **2**

[**Bibliografía**](#_ysgwrb1dc6k3) **2**

# Resumen

En este documento se puede comprobar cómo se ha gestionado cada tarea individual, desde su planificación inicial por parte del manager, pasando por su estimación en tiempo y llegando finalmente al coste real de cada tarea desarrollada. Se mostrarán primero las tareas estimadas con los datos del desarrollador encargado así como un registro de *Clockify* de las horas invertidas en su realización. Por último se mostrarán los costes asociados a la estimación en comparación a los costes reales y se completará un listado con la bibliografía empleada al final del documento.

# Tabla de revisión

| **Versión** | **Fecha** | **Descripción** |
| --- | --- | --- |
| V1 | 23/02/2023 | Creación y desarrollo del contenido |
| V2 | 17/03/2023 | Inserción de tiempos reales, revisión y explicación de los análisis realizados |

# Introducción

En este documento se listan las distintas tareas en las que se han dividido todos los requisitos individuales de la primera entrega.

# Contenidos

**INFORMACIÓN SOBRE LAS TAREAS:**

* Tarea 01:

-Título: Creación del rol Company

-Descripción: There is a new project-specific role called company, which has the following profile data: name (not blank, shorter than 76 characters), VAT number (not blank, shorter than 26 characters), summary (not blank, shorter than 101 characters), and an optional link with further information.

-Rol y asignación: Desarrollador, analista.

-Tiempo estimado: 10 min

-Tiempo real: 30 min

* Tarea 02:

-Título: Creación de la entidad Practicum

-Descripción: A practicum helps put hands-on courses into practice in the context of a real company. The system must store the following data about them: a code (pattern “[A-Z]{1,3}[0-9][0-9]{3}”, not blank, unique), a title (not blank, shorter than 76 characters), an abstract (not blank, shorter than 101 characters), some goals (not blank, shorter than 101 characters), and an estimated total time (in hours, computed from the corresponding sessions plus/minus 10%).

-Rol y asignación: Desarrollador, analista.

-Tiempo estimado: 10 min

-Tiempo real: 11 min

* Tarea 01:

-Título: Creación de la entidad PracticumSession

-Descripción: The system must store the following data about the sessions in a practicum: a title (not blank, shorter than 76 characters), an abstract (not blank, shorter than 101 characters), a time period (at least one week ahead, at least one week long), and an optional link with further information.

-Rol y asignación: Desarrollador, analista.

-Tiempo estimado: 10 min

-Tiempo real: 16 min

* Tarea 04:

-Título: Creación del form de AdminDashboard

-Descripción: The system must handle company dashboards with the following data: total number of practica regarding theory or hands-on courses grouped by month during the last year; average, deviation, minimum, and maximum period length of the sessions in their practica; average, deviation, minimum, and maximum period length of their practica.

-Rol y asignación: Desarrollador, analista.

-Tiempo estimado: 10 min

-Tiempo real: 5 min

* Tarea 05:

-Título: Creación de datos para Testing

-Descripción: Produce assorted sample data to test your application informally. The data must include two company accounts with credentials “company1/company1” and “company2/company2”.

-Rol y asignación: Desarrollador, analista.

-Tiempo estimado: 1 h

-Tiempo real: 1h 30 min

**COSTE Y TIEMPO DE LA ENTREGA:**

-Costes estimados:

-Desarrollador base: 20€/h

-Desarrollador analista: 30€/h

-Cálculo del coste:

Para este entregable, he trabajado durante 152 min para mis tareas individuales, por lo que se estima que como coste de contrato debo obtener 50,6€, debido a que solo se aplica el coste de desarrollador base al no haber tareas relacionadas con el rol de analista.

Adicionalmente, se ha de considerar que se ha incluido en el reporte de planificación grupal el tiempo empleado en clase de cara a realizar los cálculos de tiempo de este documento.

Además el reporte del tiempo se ha llevado a cabo usando Clockify, para llevar un registro concreto de tiempo

No se añaden costes personales debido a que no ha sido necesario aplicar gastos a nada más, al trabajar en la propia Universidad de Sevilla.

# Bibliografía

* Documento 08 Annexes, de los contenidos de la plataforma virtual de esta asignatura.