## DP2 2024

# Acme Software Factory

Repositorio: <a href="https://github.com/DP2-2024-C1-029/Acme-Software-Factory.git">https://github.com/DP2-2024-C1-029/Acme-Software-Factory.git</a>

#### Miembro:

• Ismael Gata Dorado (ismgatdor@alum.us.es)

Tutor: José González Enríquez GRUPO C1.029 16/02/2024 Versión 1.0

### DP2 2024

### Acme Software Factory

### Índice

Historial de versiones	3
Resumen Ejecutivo	4
Introducción	4
Contenido	4
Conclusiones	5
Bibliografía	5

Grupo: C1.029

Acme Software Factory Grupo: C1.029

### Historial de versiones

Fecha	Versión	Descripción	Entrega
16/02/2024	V1.0	Inicio del documento	D01

Acme Software Factory Grupo: C1.029

### Resumen Ejecutivo

Como alumno de la asignatura Diseño y Pruebas II describo todo lo que he realizado durante esta primera entrega desde la lectura y comprensión de la asignatura como la configuración de todo el proyecto y realización del requisito obligatorio, así como errores producidos y solucionados.

#### Introducción

En este documento se recogerá por parte del alumno un resumen del análisis o desarrollo que se ha realizado durante la primera entrega del proyecto para la asignatura Diseño y Pruebas II.

#### Contenido

Lo primero de todo ha sido familiarizarse en su mayoría con el contenido proporcionado por los profesores para detectar rápidamente donde esta situado cada cosa y que es lo que debemos usar en el día a día de la asignatura.

Seguido de esto en mi rol como Manager para esta entrega he tenido que realizar la creación del repositorio en Github junto con una organización a la que agregue a todos los compañeros, así como un proyecto Kanban en donde se han ido creando las tareas tanto grupales, por el manager, como individuales por cada estudiante.

A continuación, realice un vistazo al temario proporcionado para seguir paso a paso la instalación de plugins, herramientas, IDE, generación de base de datos, arranque del proyecto, etc.

Los pasos de configuración me llevo algún que otro error a la hora de importación y arranque del sistema, debido que por un lado hay veces que eclipse se quedaba congelado validando el proyecto y por otro al cambiar el proyecto de nombre de Hello-World a Acme-Software-Factory tuve algún que otro problema para que detectara correctamente todo, como los launcher que no me reconocían bien el proyecto y no me los generaba, finalmente fue problema de la nomenclatura y versión que pude solucionar investigando y haciendo pruebas. Una vez resuelto los problemas procedí a realizar la subida del proyecto al repositorio de Github que cree anteriormente para que todos mis compañeros tuvieran la misma versión y pudiéramos trabajar sobre este.

Finalmente, para la realización del requisito funcional individual obligatorio D01 de se detecto que ficheros eran necesarios para realizar la modificación.

### Conclusiones

Como conclusión me he quedado con una visión de como está organizado la documentación, he entendido la forma de acometer los requisitos y la instalación satisfactoria de todo lo necesario para poder trabajar a lo largo de la asignatura. En este caso, aunque he tenido algún que otro error no ha sido necesario realizar ninguna duda en el foro de la asignatura puesto que todo lo he podido dejar bien configurado y funcionando, entendiendo por encima cómo funciona.

Si bien es cierto que este entregable no ha necesitado realizar un gran análisis de los requisitos.

### Bibliografía

Intencionadamente en blanco