Universidad de Sevilla

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

Development Configuration Report



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

Curso 2024 - 2025

Grupo de prácticas: C2.001			
Rol Descripción del rol	Autores por orden alfabético		
eveloper, Analyst,Tester, perator, Manager desarrollar el código. Persona encargada de tomar decisiones de diseño y vigilar el	González Lucena, Juan Antonio - **86*0**A		
perator, Manager desarrollar el controllar e	· ·		



Diseño y Pruebas 2 Development Configuration Report

Control de Versiones

Fecha	Versión	Descripción
16/02/2024	v1.0.0	Desarrollo de la primera versión.
30/06/2025	V2.0.0	Revisión del documento para la convocatoria de Julio

Índice de contenido

Contenido 3



Diseño y Pruebas 2 Development Configuration Report

Contenido

El proyecto se ha configurado acorde a las pautas establecidas en las diapositivas SO4 - Getting started.

Se ha utilizado Hello-World-25.1.0 como base y se ha cambiado el nombre a Acme-ANS-D<dd>, siendo <dd> la versión del proyecto, que irá cambiando a lo largo del desarrollo del mismo.

Este nombre se mantiene para la carpeta del proyecto, la base de datos creada en DBeaver y el repositorio de GitHub.

También se ha cambiado el banner y el logo de la app, para hacerlo acorde al nombre de la misma (Acme-ANS), así como el "welcome message". Lo mismo se ha hecho con los archivos txt como CONTRIBUTORS y el banner de la terminal. Por último, se ha personalizado el archivo 'company-en.i18n' y 'company-en.i18n', en los cuales se especifican datos de la empresa como su nombre, dirección, número de teléfono y correo electrónico.

El proyecto ha sido compartido en un repositorio de Github accesible en los informes, para sincronizar la realización de las tareas de cada miembro del grupo.