WIS knowledge Report D01

A close up of a logo

Description automatically generated

Universidad de Sevilla | Escuela Superior de Ingeniería Informática | Diseño y Pruebas II

Grupo **C1.011**

* Mohamed Abouri (mohabo1@alum.us.es)
* Rafael Cabello Ranea (rafcabran@alum.us.es)
* Francisco Javier Calderón Rodríguez (fracalrod3@alum.us.es)
* David Delgado Pallares (davdelpal1@alum.us.es)
* Iván Ramírez Lara ([ivaramlar@alum.us.es](mailto:ivaramlar@alum.us.es))

Repositorio: <https://github.com/DP2-C1-011/DP2-C1.011>

Índice:

[Resumen ejecutivo: 3](file:///C:\Users\franc\Downloads\Analysis%20Report%20D01.docx#_Toc158922832)

[Introducción: 4](file:///C:\Users\franc\Downloads\Analysis%20Report%20D01.docx#_Toc158922833)

[Contenido: 5](file:///C:\Users\franc\Downloads\Analysis%20Report%20D01.docx#_Toc158922834)

[Conclusiones: 6](file:///C:\Users\franc\Downloads\Analysis%20Report%20D01.docx#_Toc158922835)

Tabla de versiones:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Versión | Descripción | Fecha |
| v1.0 | Versión inicial | 15/02/2024 |

# 

# Resumen ejecutivo:

Este documento consiste en el informe necesario para cumplir con el requisito 19 del proyecto correspondiente a la primera entrega.

El principal objetivo de esta entrega es el correcto instanciamiento del proyecto, contando con varios requisitos grupales opcionales como el que provoca este informe.

# Introducción:

Habiendo instanciado con éxito el proyecto y montado el repositorio en Github, hemos procedido a realizar las demás tareas grupales.

Este informe detalla todo el conocimiento que el grupo tenía de la arquitectura WIS previo a cursar la asignatura.

# Contenido:

Antes de cursar esta asignatura el equipo no contaba con ninguna experiencia ni conocimiento previo de la arquitectura WIS.

# Conclusiones:

Ninguno de los miembros del grupo conocía WIS antes de esta asignatura.