

Universidad de Sevilla

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

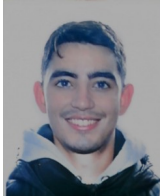
DP2-Informe de Análisis Student 5 D1



Grado en Ingeniería Informática – Ingeniería del Software

Diseño y Pruebas II

Curso 2023 – 2024

<u>Group:</u>	C1.016
<u>Repository:</u>	https://github.com/luchersol/DP2-Acme-SF
<u>Student #5</u>	
	
UVUS:	dangalcan
Name:	Galván Cancio, Daniel
Email:	dangalcan@alum.us.es
<u>Date:</u>	Sevilla Febrero 12, 2024

Índice de contenido

- 1. Versiones**
- 2. Lista de los registros de análisis**
- 3. Conclusión del análisis**
- 4. Enlace de la validación del profesor**
- 5. Bibliografía**

1. Versiones

Versión	Fecha	Autor
1.0	12/02/2024	Daniel Galván Cancio

2. Lista de los registros de análisis

- D01-1: Modify the anonymous menu so that it shows an option that takes the browser to the homepage of your favourite website. The title must read as follows: “<id-number>: <surname>, <name>”, where “<id-number>” denotes your DNI, NIE, or passport number, “<surname>” denotes your surname/s, and “<name>” denotes your name/s.

- D01-11: Produce an analysis report.

- D01-12: Produce a planning and progress report.

3. Conclusión del análisis

- D01-1: Para el requisito inicial no hizo falta hacer un análisis detallado. Fue relativamente sencillo de implementar. No hubo que tomar ninguna decisión de diseño. Para realizarla desempeñé el rol de desarrollador.

- D01-11: Lo complicado fue realizar una plantilla para el documento, una vez hecho esto, solo tuve que completar las secciones de manera sencilla. Para realizarla desempeñé el rol de project manager.

- D01-12: Ocurrió lo mismo que con el 11. Para realizarla desempeñé el rol de project manager.

4. Enlace de la validación del profesor

En esta entrega no hay enlace a validaciones del profesor.

5. Bibliografía

No hay bibliografía presente para esta entrega.