

Universidad de Sevilla
Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática
Informe de análisis individual D03



Grado en Ingeniería Informática – Ingeniería del Software

Diseño y Pruebas 2

Curso 2022 – 2023

Fecha	Versión
21/04/2023	1

Grupo: C1.03.05	
Repositorio: https://github.com/frafermot/Acme-L3-D02	
Alumno	Correo
Sánchez Mayorga, Alejandro	alesanmay@alum.us.es

Tutor: Jimenez Aguirre, Patricia

Índice

1. Tabla de revisión	3
2. Introducción	4
3. Contenido	4
4. Conclusión	4
5. Bibliografía	4

1. Tabla de revisión

Nº de revisión	Fecha	Descripción
1	21/04/2023	Creación y completado del documento

2. Introducción

En este documento se llevará a cabo un análisis de aquellas tareas individuales realizadas por el “Student 2” para el presente entregable y que así lo requieran.

3. Contenido

Enrolment

Para la entidad enrolment en un principio se tuvo en cuenta simplemente el “card Nibble” y “card Holder” para a través de ellos sacar si la matrícula estaba finalizada sin tener que meter el atributo “finalised” en la entidad. Sin embargo, finalmente se añadió el atributo finalised por comodidad y evitar problemas que iban saliendo.

Activity

Para la entidad activity se ha establecido que una vez creada, no se pueda modificar a qué matrícula está asignada ya que esto complicaría aún más el código de cara a que el atributo “workTime” de enrolment depende de otros 2 atributos de activity por lo que en caso de querer cambiar una actividad de matrícula es mejor borrarla y crear otra.

4. Conclusión

En conclusión, se ha procurado tener en cuentas las restricciones de las entidades así como también buscar la manera más sencilla de hacer las cosas cumpliendo aún así con lo que se pide.

5. Bibliografía

Intencionadamente en blanco.