ULASALLE

INTEGRICODE

Realización de Caso de Uso: Analizar Códigos de Estudiantes

Realización de Caso de Uso: Analizar Códigos de Estudiantes

1. Introducción

1.1 Propósito

Especificar el diseño del caso de uso de Analizar códigos de Estudiantes, correspondiente al proyecto.

1.2 Alcance

El alcance de este documento cubre el caso de uso de Analizar Códigos de Estudiantes pertenecientes al proyecto.

1.3 Definiciones, Acrónimos, y Abreviaturas

UML: Lenguaje de Modelado Unificado.

BOAnalisisCodigo: Business Object Analisis Codigo

DAAnalisis: Data Access Analisis

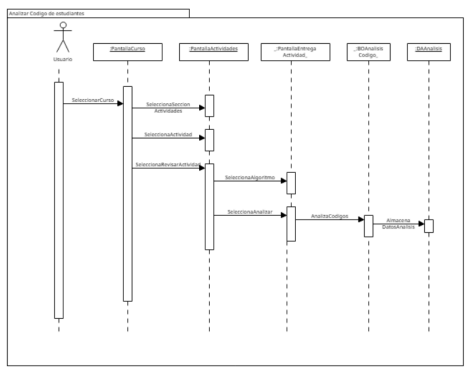
1.4 Referencias

Ninguna.

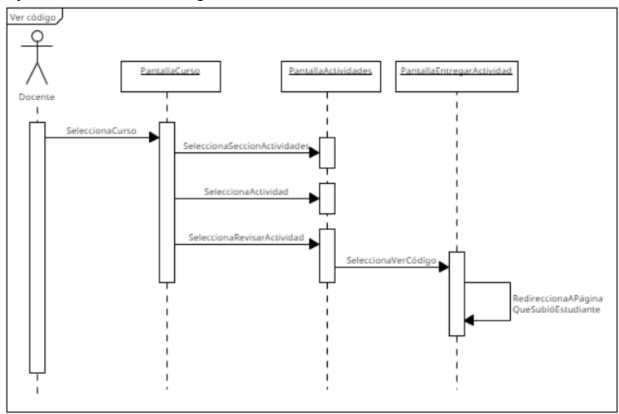
2. Diseño

2.1 Diagramas de secuencia

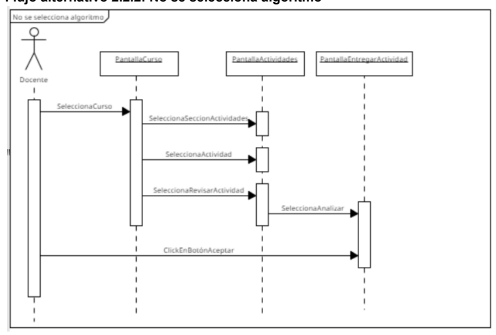
Flujo normal



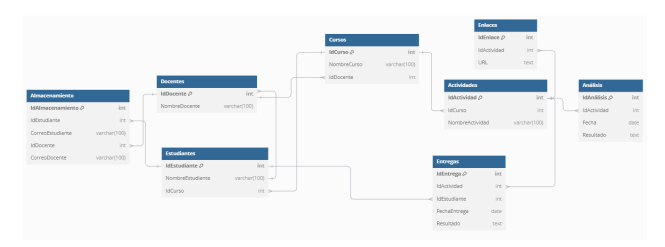
Flujo alternativo 2.2.1: Ver Código



Flujo alternativo 2.2.2: No se selecciona algoritmo

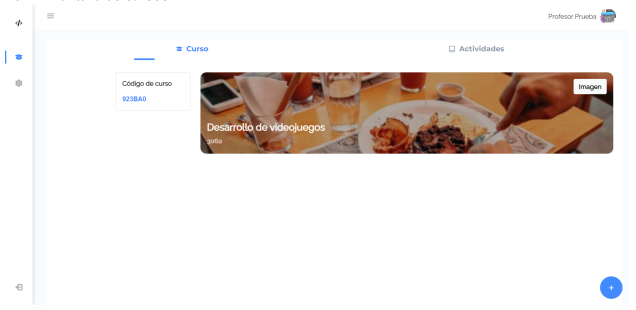


2.2 Modelo de datos



2.3 Pantallas/Mockups

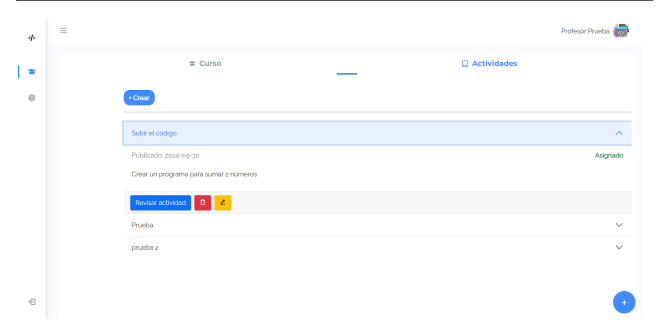
2.3.1 Pantalla de cursos



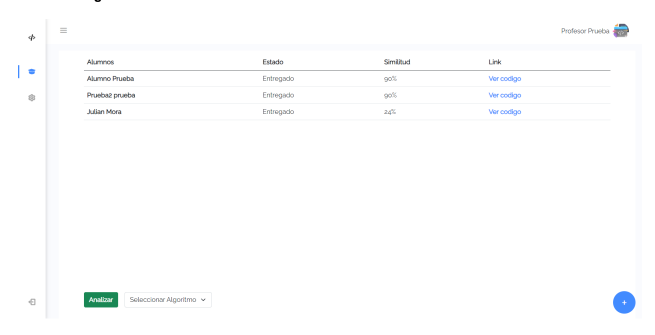
2.3.2. Pantalla de actividades

INTEGRICODE

Realización de Caso de Uso: Analizar Códigos de Estudiantes



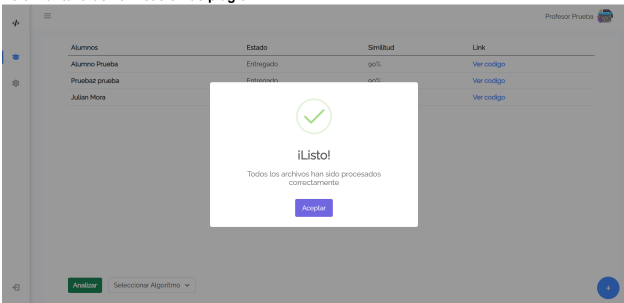
2.3.3. Pantalla Entregar Actividad



INTEGRICODE

Realización de Caso de Uso: Analizar Códigos de Estudiantes

2.3.6. Pantalla de verificación de plagio



2.3.7. Pantalla de error al no seleccionar algoritmo

