**Report**

**Documentation**

Los requisitos especifico se adjunto la subida de notas por parte de los profesores

**Diagrams**

* ***Use Case***

Se cambio el diagrama para ser mas exacto con lo que el cliente solicitaba

* ***Class Diagram***

Se modifico las clases que mientras programábamos nos dimos cuenta que nos servirían como ayuda, como Managers

**Code**

La clase StudentAccount esta vacia y no hace nada (arreglado, se hizo el método view report)

La clase AdminAccount no tenia los métodos que se mostraban en el menú pero ya están (arreglado)

La clase StudentReport tenia mensajes en ingles

Dentro de la clase AdminAccount se especificó que el usuario y contraseña se convirtieron en variables *private final String*, para que el valor de esa variable no puede ser modificado una vez que ha sido asignado.

Dentro de la clase ManagerMenu se agregó la opción de cambio de curso

Se arreglo los .csv para poder realizar la lectura correcta de los alumnos

Corrección en la comparación de credenciales de usuario: En la función loginAccounts, hay una comparación redundante userComprobation.equals(userComprobation) que debería ser userComprobation.equals(account) para comparar el usuario ingresado con el usuario esperado (LogicLegion).

Al tratar de arreglar la estructura de las clases, del AdminAccount se inició fileName como un atributo vacío de la clase y al mandarlo como argumento al método readStudents del FileManager no se abría ninguno de los documentos.

Captura de excepciones restantes del código (Opciones de menú e ingreso de datos).

Validación número de celular de máximo 10 números.

Al cambiar las notas el supletorio debe modificarse solo si tiene un promedio menor a 14.

Validación para el ingreso de estudiantes no repetidos.

**Verification**

**Validation**