**Nelson Tejada**

**Kelly Miranda**

**Juan Lopez**

**Nicolas Gil**

**Descripción del problema**

Consiste en que el sistema pueda calcular el porciento de 5 notas las dos primeras notas tienen un 10% la tercera nota tiene un valor de un 15% la cuarta nota tiene un valor del 20% y la quinta nota de un valor de un 45% Y sistema deberá demostrar una nota definitiva de la materia además si gano la materia debe ser mas de 3,5 en adelante

**Levantamiento de funcionalidades**

1. el sistema debe ingresar 5 notas de las cuales les va a sacar el porcentaje
2. El sistema deberá sacar el promedio cuyo resultado se da de la suma de los valores dividido la cantidad de los mismos.
3. El sistema deberá de arrojar una nota definitiva y mostrar un mensaje si gano o perdió la materia.

**Definir el o los sprints**

1. De 9 a.m a 9:10 a.m se hizo la descripción del problema
2. De 9:10 a.m a 9:20 a.m se hizo el Levantamiento de funcionalidades
3. De 9:20 a.m a 10 a.m Se empezó la programación Web

**Definir el o los sprints para la entrega con sus respectivas tareas.**

1. Crear un modulo que saque el porcentaje de las notas como fue planteado
2. Crear el diseño Web
3. Crear un modulo que sume los porcentajes de las 5 notas y las divida entre el número de notas
4. Crear una conexión la cual muestre los resultados en la pagina Web