

**Nombre del Docente**: lic. Heber Ernesto Mijango Vásquez.

**Modulo:** Aplicación de metodologías agiles y control de calidad de software.

**Examen:** Practico 2.

**Estudiantes:** Luis Alexander Hernández Ramírez

José Ezequiel López Rivas.

**Actividades de Sprint**

**Planificación**

* Investigación.
* Revisión de requisitos iniciales.
* Dividir las tareas.
* Desarrollo de la funcionalidad de registro de notas.
* Desarrollo de la funcionalidad de asistencias de alumnos para primeros y segundo año, general y contador.
* Diseño del sistema.

El primer sprint durará: 2 semanas

**HISTORIAS DE USUARIO**

**Historia de usuario n° 1**

**Título:** sistema de registro de asistencia.

**Yo:** Luis Hernández, y usuario final del sistema de registros de asistencias.

**Quiero** un sistema que permita ingresar la asistencia de cada uno de los estudiantes.

**Para:** facilitar y controlar el registro de asistencia de cada uno de los estudiantes.

**Criterios de Aceptación:**

El administrador debe poder ingresar los datos básicos de los alumnos (nombre, apellido, año, curso).

2. El sistema debe permitir editar o eliminar un registro de alumno.

3. El sistema debe clasificar a los alumnos por año y curso (General y Contador).

4. El sistema contará con una opción de cierre de sesión para el usuario.

**Historia de usuario n° 2**

**Título:** sistema de registro de notas.

**Yo:** José Ezequiel, y usuario final del sistema de ingresos de notas.

**Quiero** un sistema que permita ingresar las notas de los estudiantes.

**Para:** facilitar el registro de las notas de cada uno de los estudiantes.

**Criterios de Aceptación:**

1. El sistema debe permitir el ingreso de cuatro notas por alumno.

2. El sistema debe calcular el promedio final basado en las notas ingresadas.

3. El sistema debe permitir al profesor editar o eliminar notas antes de finalizar el ciclo académico.

4. El sistema contará con una opción de cierre de sesión para el usuario.