# Universidad Tecnológica de Mineral de la Reforma



# **Proyecto**

Sistema de Control Escolar

Actividad: Product Backlog

# Integrantes:

García Vargas Efraín

García Hernández José Alexander

Ramírez Mayor Fidela

González Trejo Uriel

Escamilla Hernández Cesar

Garduño Martínez Christofer

Peña López Noe

Rodríguez García Diego

#### Historias de Usuario

#### Historia de usuario 1

Actor: Padre de familia

**Breve descripción:** Como padre de familia, quiero tener acceso a los registros académicos de mi hijo para poder monitorear su progreso.

#### **Escenario:**

- 1. El padre de familia accede al sistema de registro académico digital.
- 2. Ingresa sus datos de acceso de su hijo.
- 3. Visualiza los registros académicos de su hijo.

# Requisitos:

- El sistema debe permitir a los padres de familia acceder a los registros académicos de sus hijos.
- Los registros académicos deben estar actualizados y completos.
- Los registros académicos deben ser fáciles de entender y de navegar.

#### Historia de usuario 2

Actor: Profesor

**Breve descripción:** Como profesor, quiero poder monitorear el progreso de mis alumnos para poder brindarles la atención adecuada.

#### **Escenario:**

- 1. El profesor accede al sistema de registro académico digital.
- 2. Ingresa sus datos de acceso.
- 3. Selecciona a sus alumnos.
- 4. Visualiza los registros académicos de sus alumnos, incluyendo calificaciones.

## Requisitos:

- El sistema debe permitir a los profesores acceder a los registros académicos de sus alumnos.
- Los registros académicos deben estar actualizados y completos.
- Los registros académicos deben ser fáciles de entender y de navegar.

#### Historia de usuario 3

Actor: Alumno

**Breve descripción:** Como alumno, quiero poder acceder a mis registros académicos para poder monitorear mi progreso y mantenerte informado sobre mi desempeño.

#### Escenario:

- 1. El alumno accede al sistema de registro académico digital.
- 2. Ingresa sus datos de acceso.
- 3. Visualiza sus propios registros académicos, incluyendo calificaciones.

## Requisitos:

- El sistema debe permitir a los alumnos acceder a sus propios registros académicos.
- Los registros académicos deben estar actualizados y completos.
- Los registros académicos deben ser fáciles de entender y de navegar.

#### Historia de usuario 4

Actor: Administrador del sistema

**Breve descripción:** Como administrador del sistema, quiero proteger la información del sistema para evitar el acceso no autorizado.

#### **Escenario:**

- 1. El administrador del sistema configura las políticas de seguridad del sistema.
- 2. Implementa las medidas de seguridad necesarias para proteger la información del sistema.
- 3. Monitorea el sistema para detectar cualquier actividad sospechosa.

## Requisitos:

- El sistema debe estar protegido contra el acceso no autorizado.
- La información del sistema debe estar segura.
- El sistema debe ser monitoreado para detectar cualquier actividad sospechosa.