

Universidad Tecnológica de Mineral de la Reforma



Proyecto

Sistema de Control Escolar

Actividad: Borrador Product Backlog

Integrantes:

García Vargas Efraín

García Hernández jose Alexander

Ramírez Mayor Fidela

Gonzalez Trejo Uriel

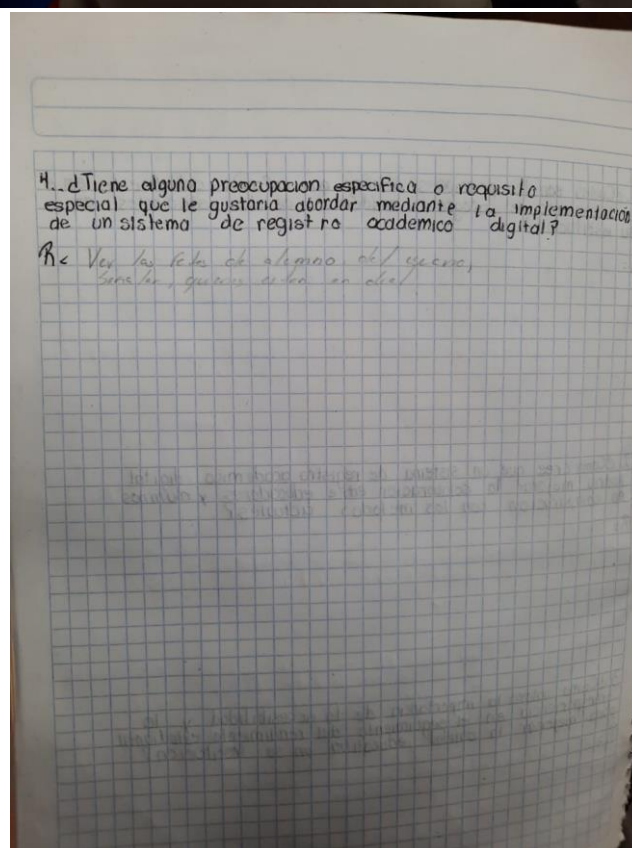
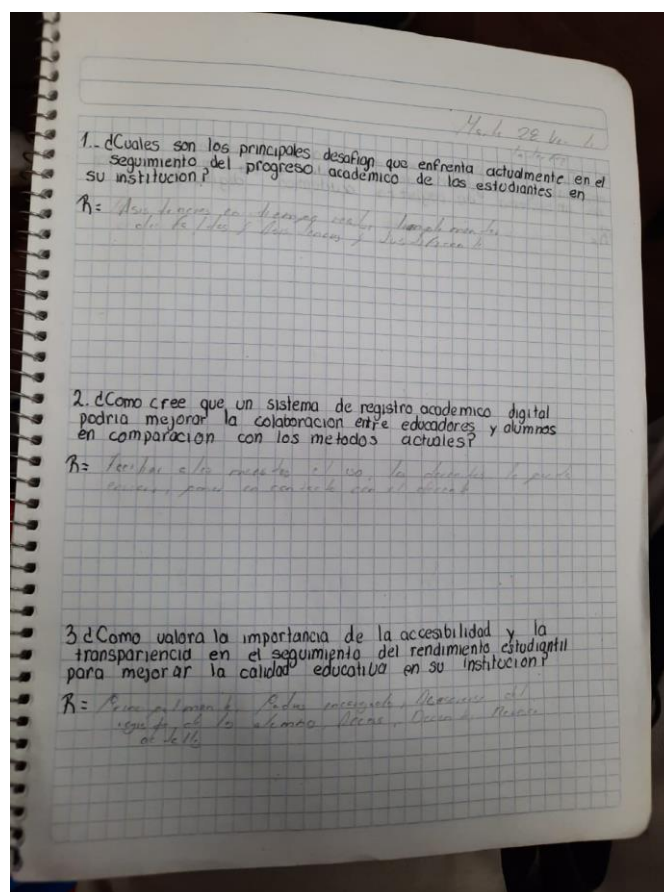
Escamilla Hernández Cesar

Garduño Martínez Christofer

Peña López Noe

Rodríguez García Diego

Entrevista con el cliente:



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.