DESARROLLO DE UN SOFTWARE PARA AUTOMATIZAR EL FORMULARIO SIMAT PARA LA RECOLECCION Y CONTROL DE INFORMACION DE MATRICULA DE ESTUDIANTES DEL COLEGIO SAN PEDRO DEL MUNICIPIO DE CARRAPAPI CUNDINAMARCA

**NINI YOJANA RODRIGUEZ PRIETO**

**SHARON LIZETH TELLEZ PICO**

**JOHAN ESTEBAN RUIZ PARRA**

**ALEJANDRO GUZMAN GONZALEZ**

**MOISES EDUARDO QUINTANA MORENO**

Página Principal

**MISION TIC 2022 – UIS**

**DESARROLLO DE SOFTWARE**

**CICLO 3**

**SEPTIEMBRE 2021**

DESARROLLO DE UN SOFTWARE PARA AUTOMATIZAR EL FORMULARIO SIMAT PARA LA RECOLECCION Y CONTROL DE INFORMACION DE MATRICULA DE ESTUDIANTES DEL COLEGIO SAN PEDRO DEL MUNICIPIO DE CARRAPAPI CUNDINAMARCA

SPRINT 3 JIRA SOFTWARE Y GITHUB

**NINI YOJANA RODRIGUEZ PRIETO**

**SHARON LIZETH TELLEZ PICO**

**JOHAN ESTEBAN RUIZ PARRA**

**ALEJANDRO GUZMAN GONZALEZ**

**MOISES EDUARDO QUINTANA MORENO**

**TUTOR Y EVALUADOR:**

**EDWARD ALBERTO ROPERO**

**INGENIERO DE SISTEMAS**

**MAGISTER EN GESTION Y DESARROLLO DE PROYECTOS DE SOFTWARE**

Página Principal

**MISION TIC 2022 – UIS**

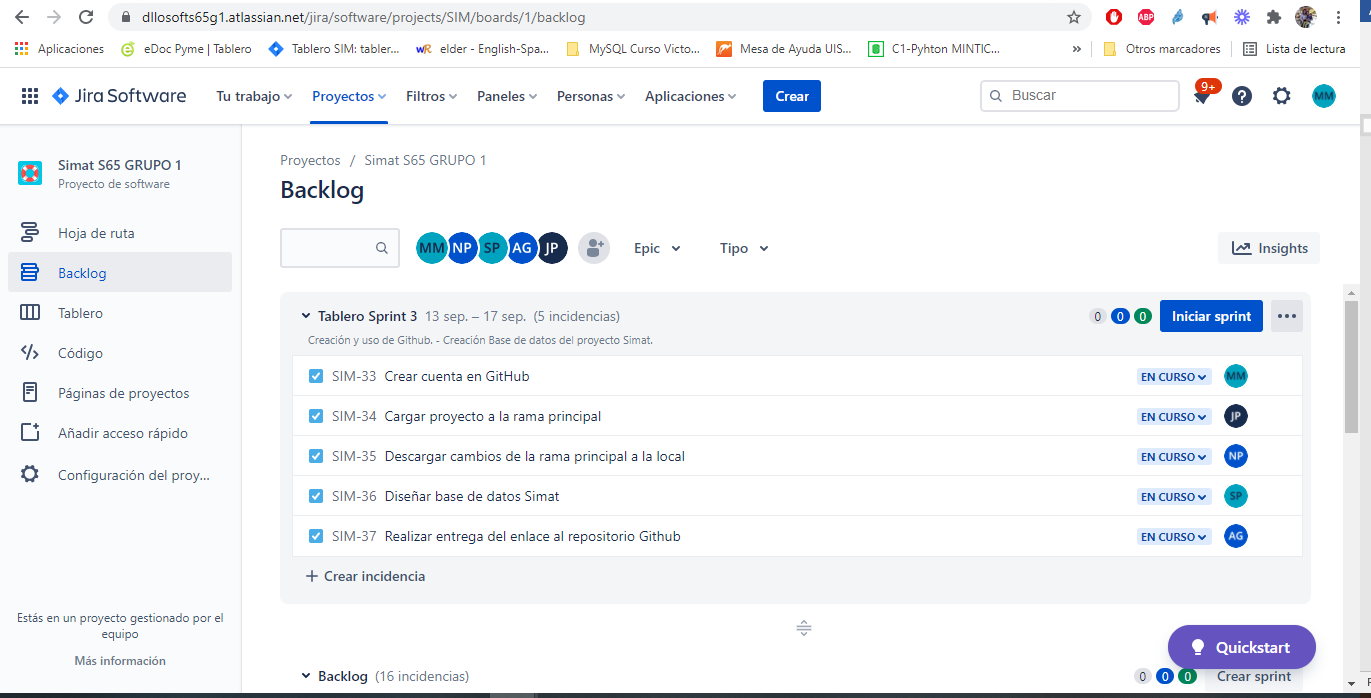
**DESARROLLO DE SOFTWARE**

**CICLO 3**

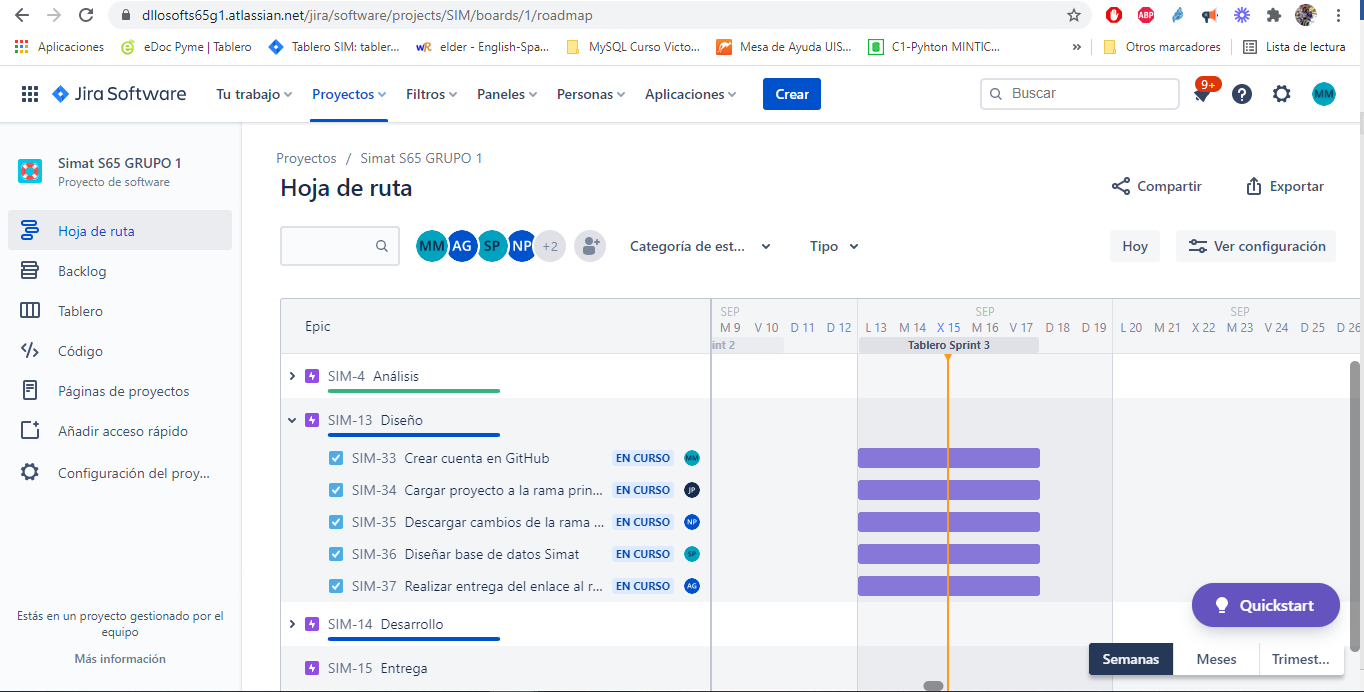
**SEPTIEMBRE 2021**

**JIRA SOFTWARE**

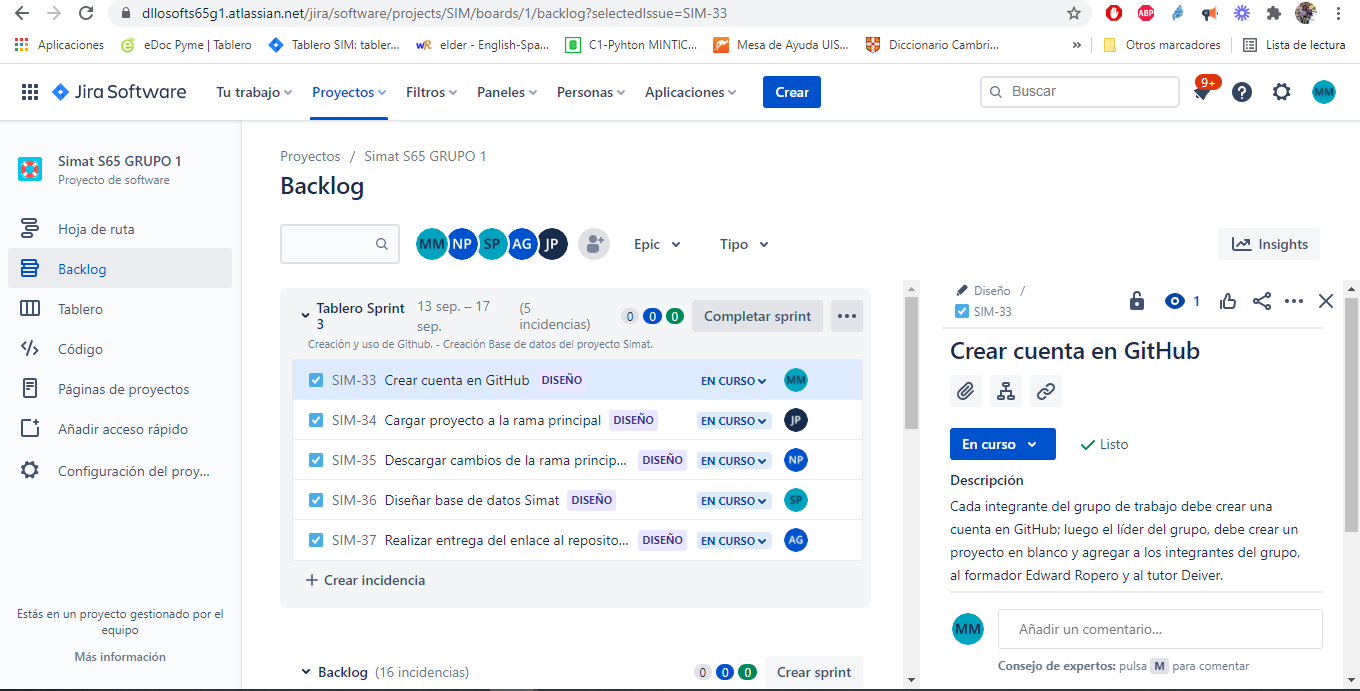
# **Evidencia participación en Software Jira**

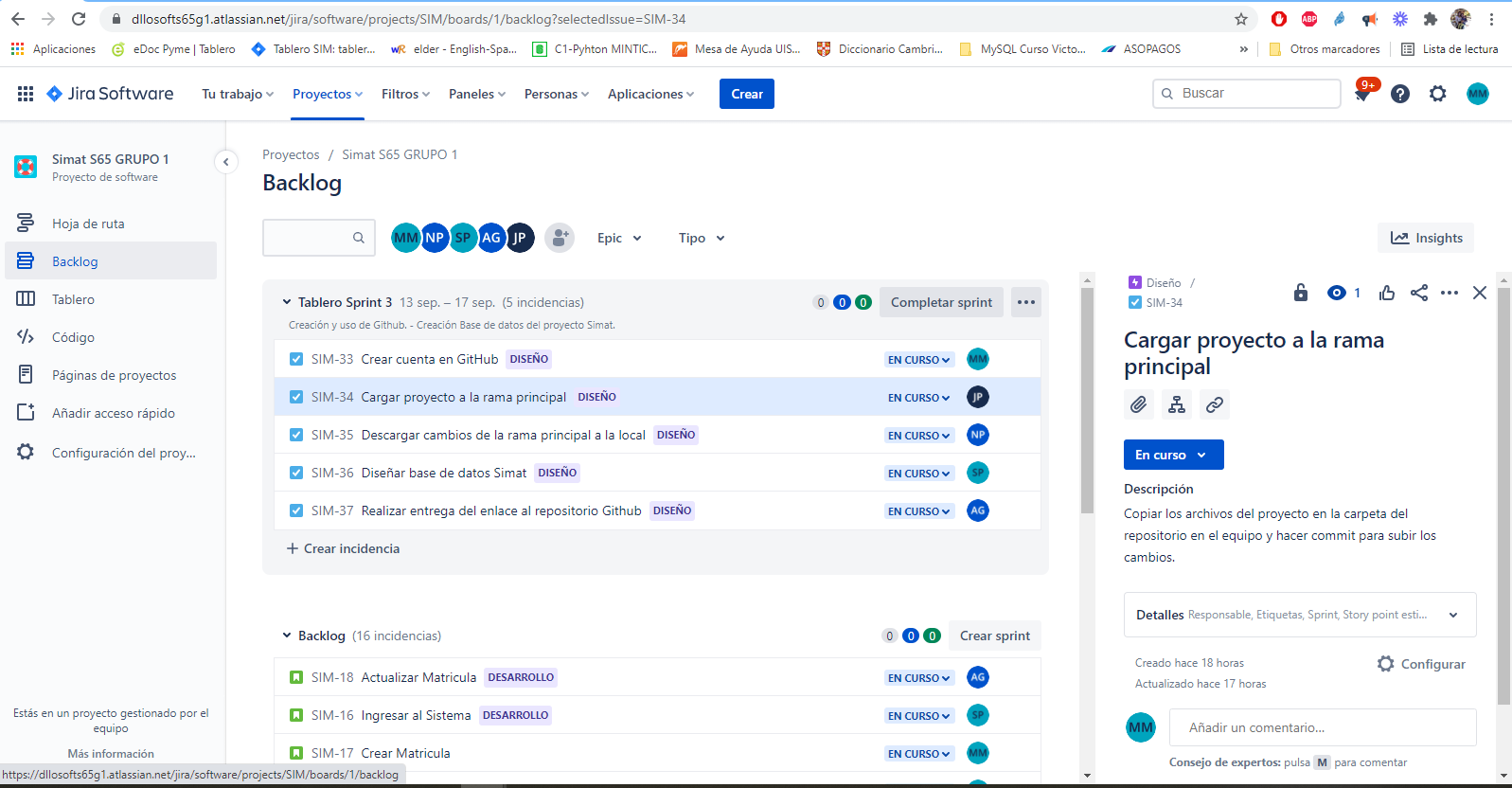
**Vista del Backlog Inicial:**

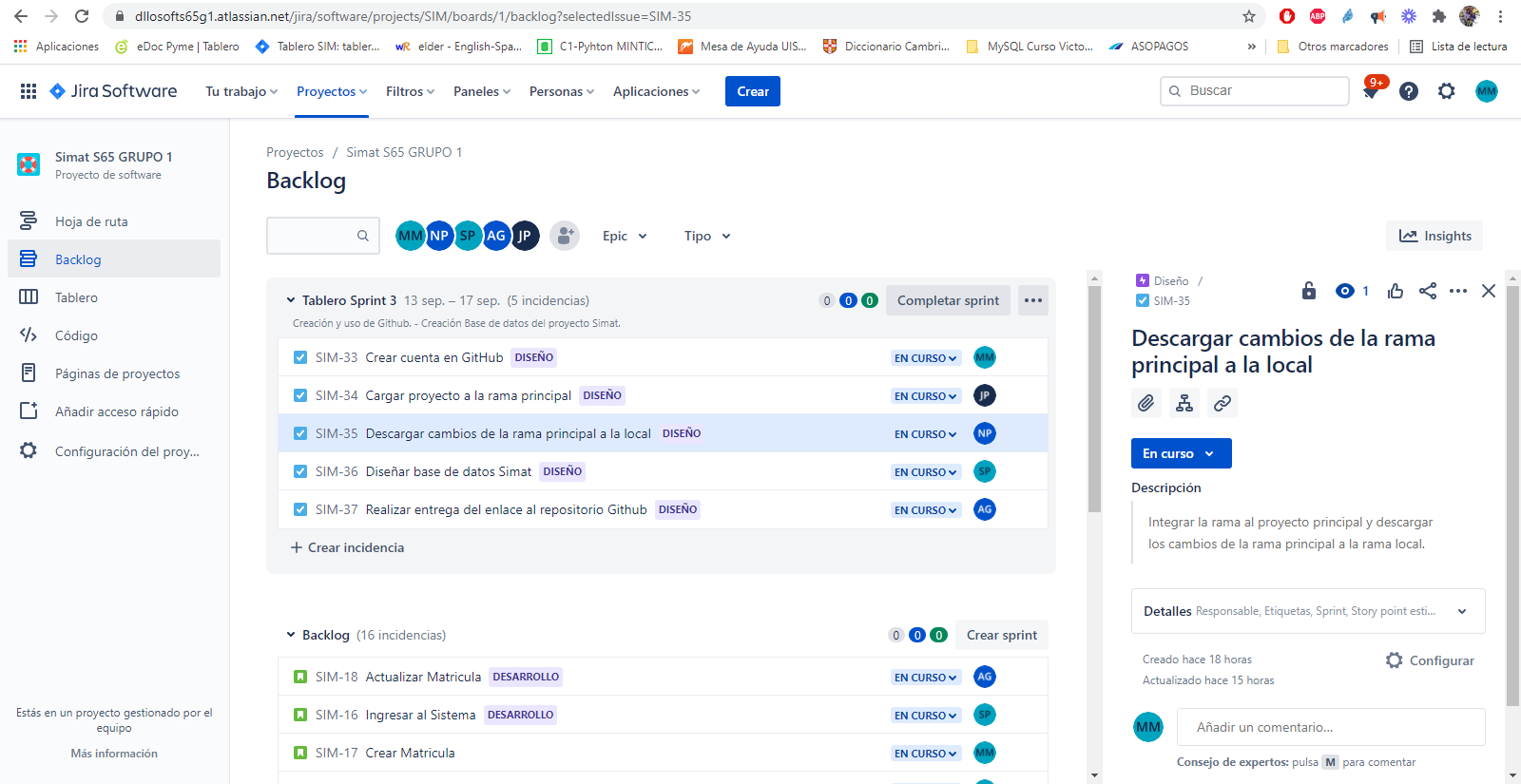
**Vista de la Hoja de ruta con su Cronograma Semanal de Actividades y Tareas:**

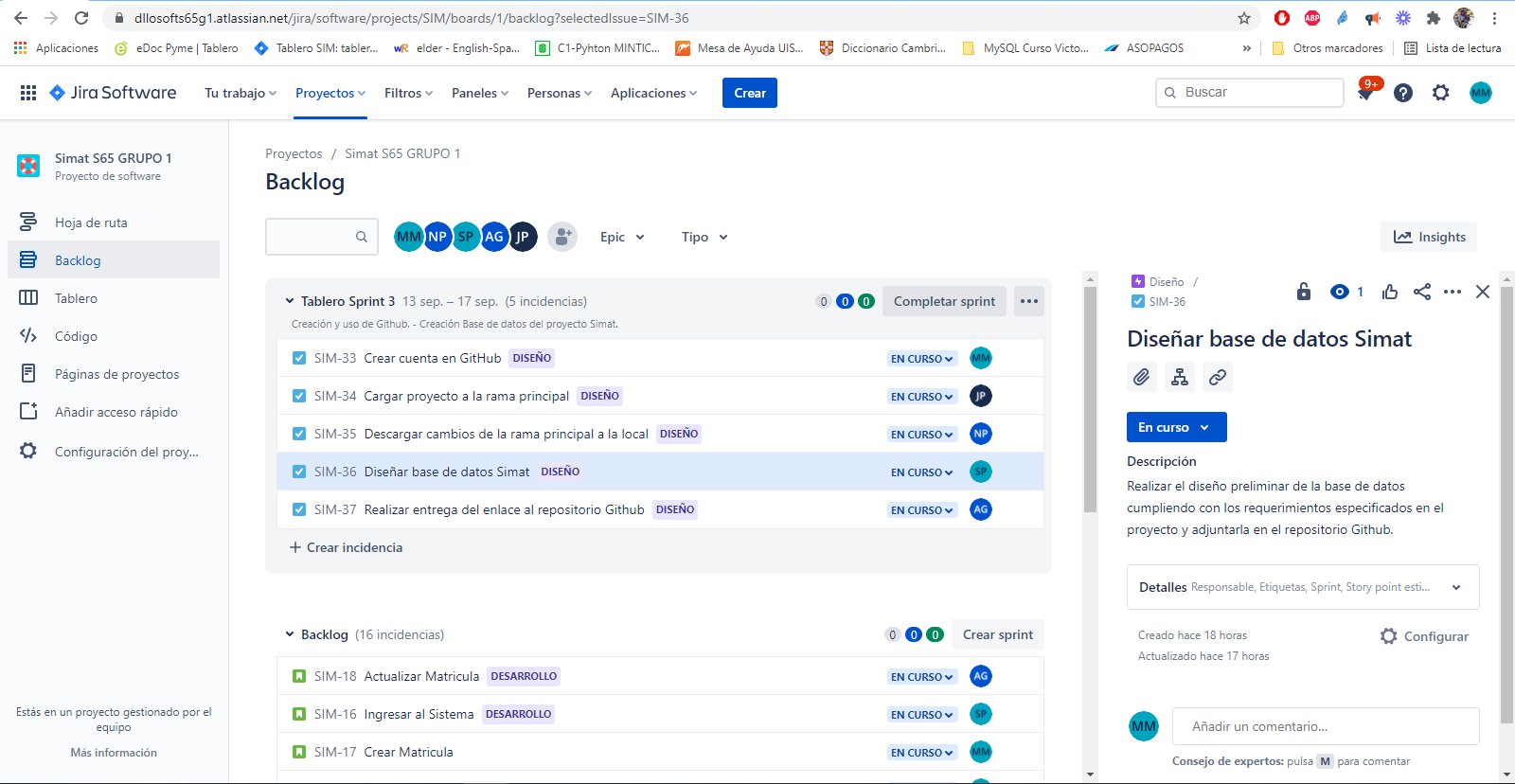


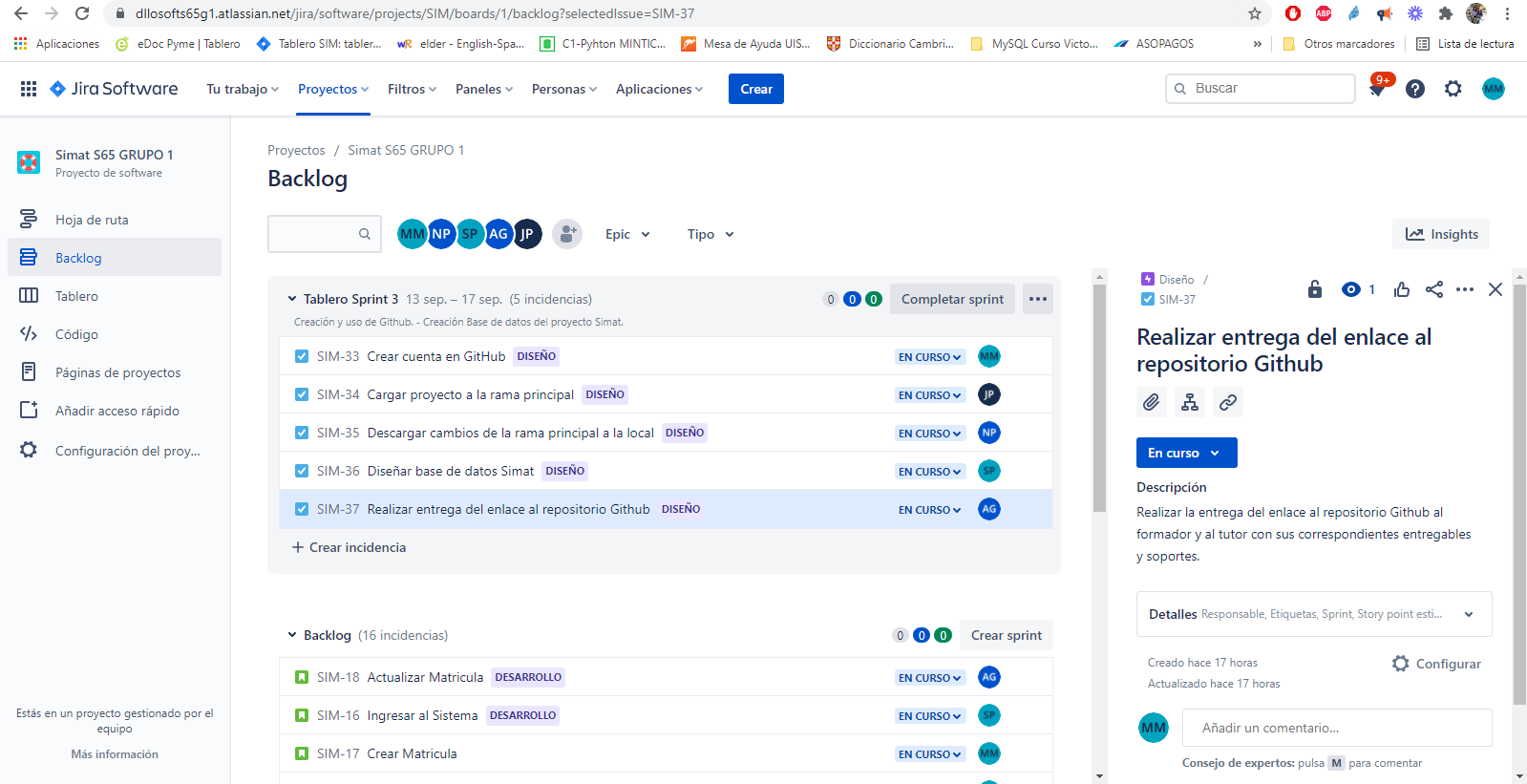
**Vista de cada Tarea del Backlog:**



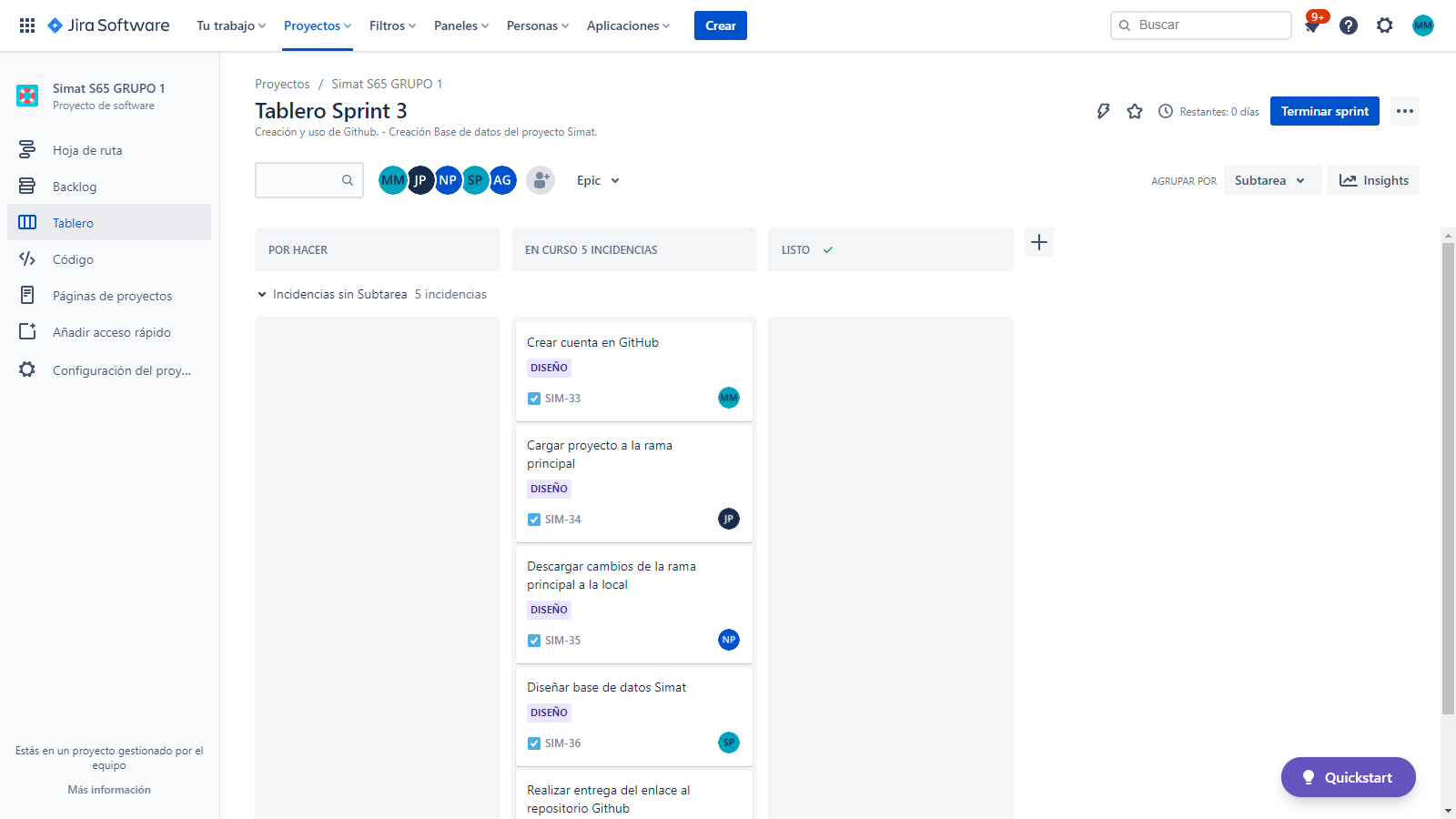




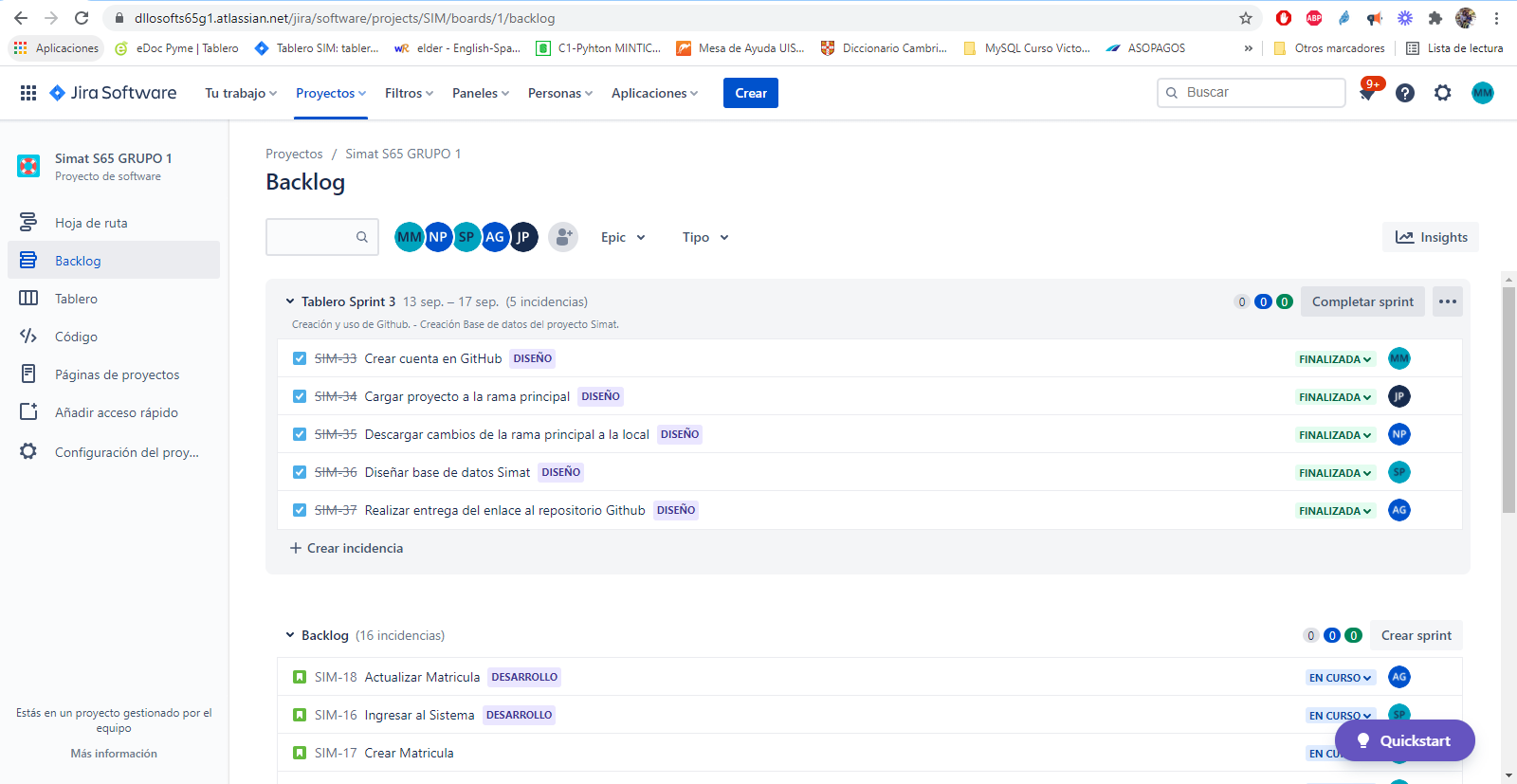




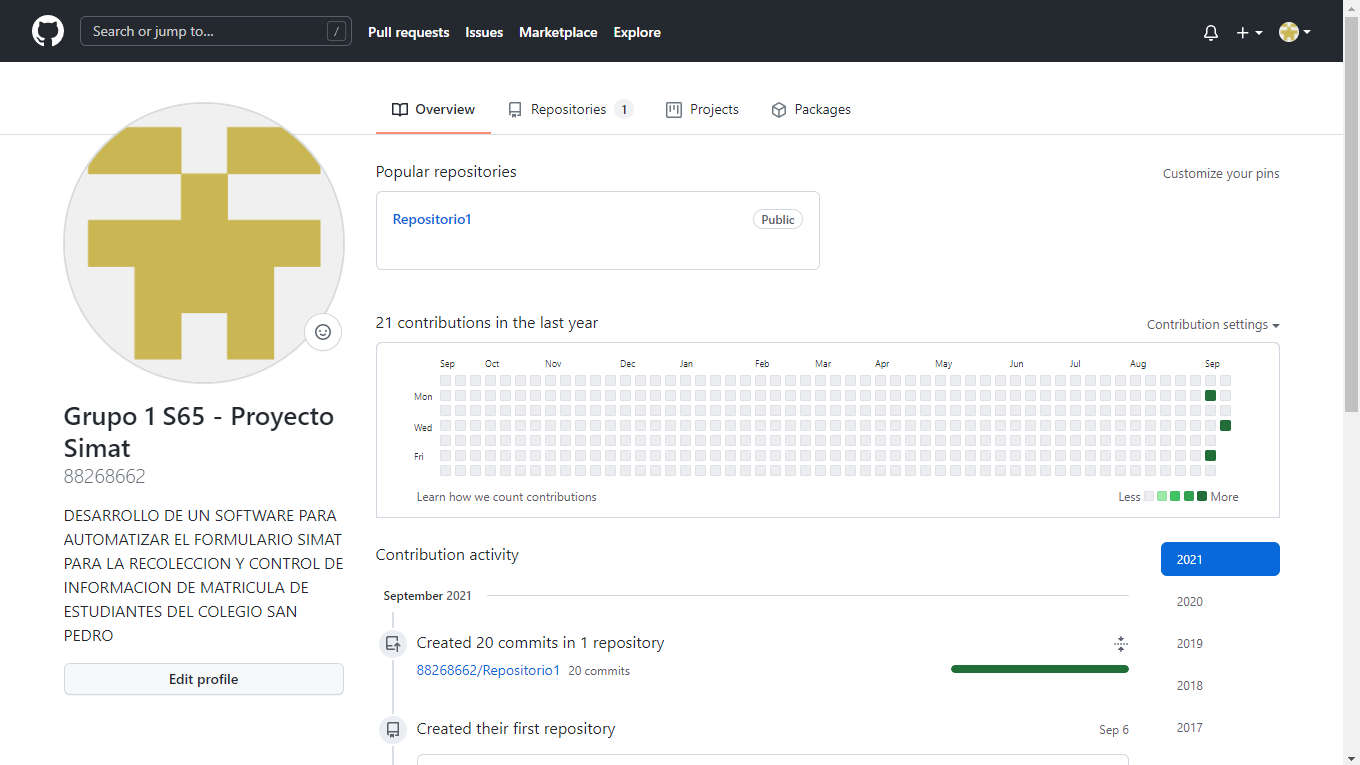
**Vista contenido del Tablero Sprint 3:**

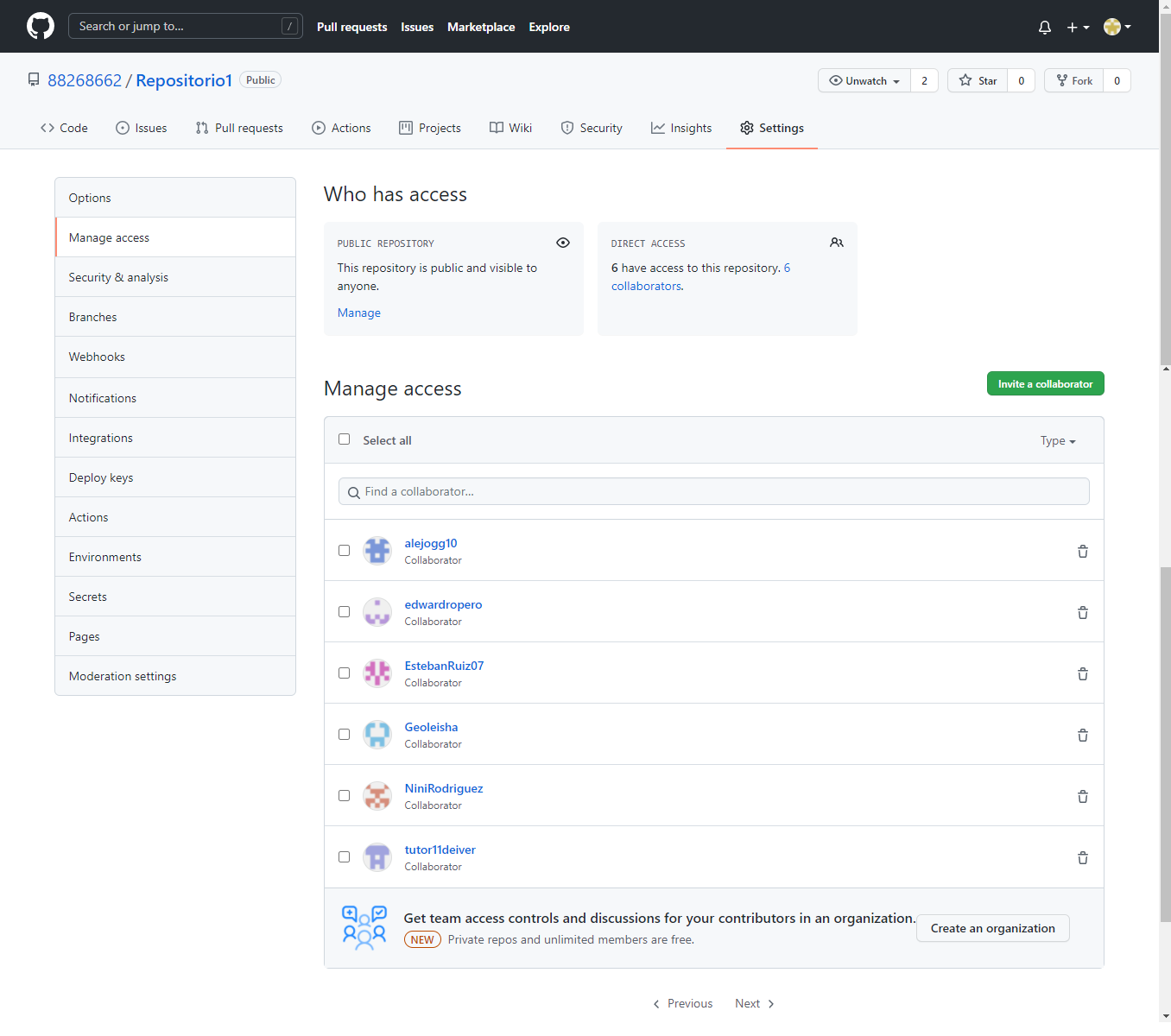


**Vista Backlog Tareas Finalizadas:**

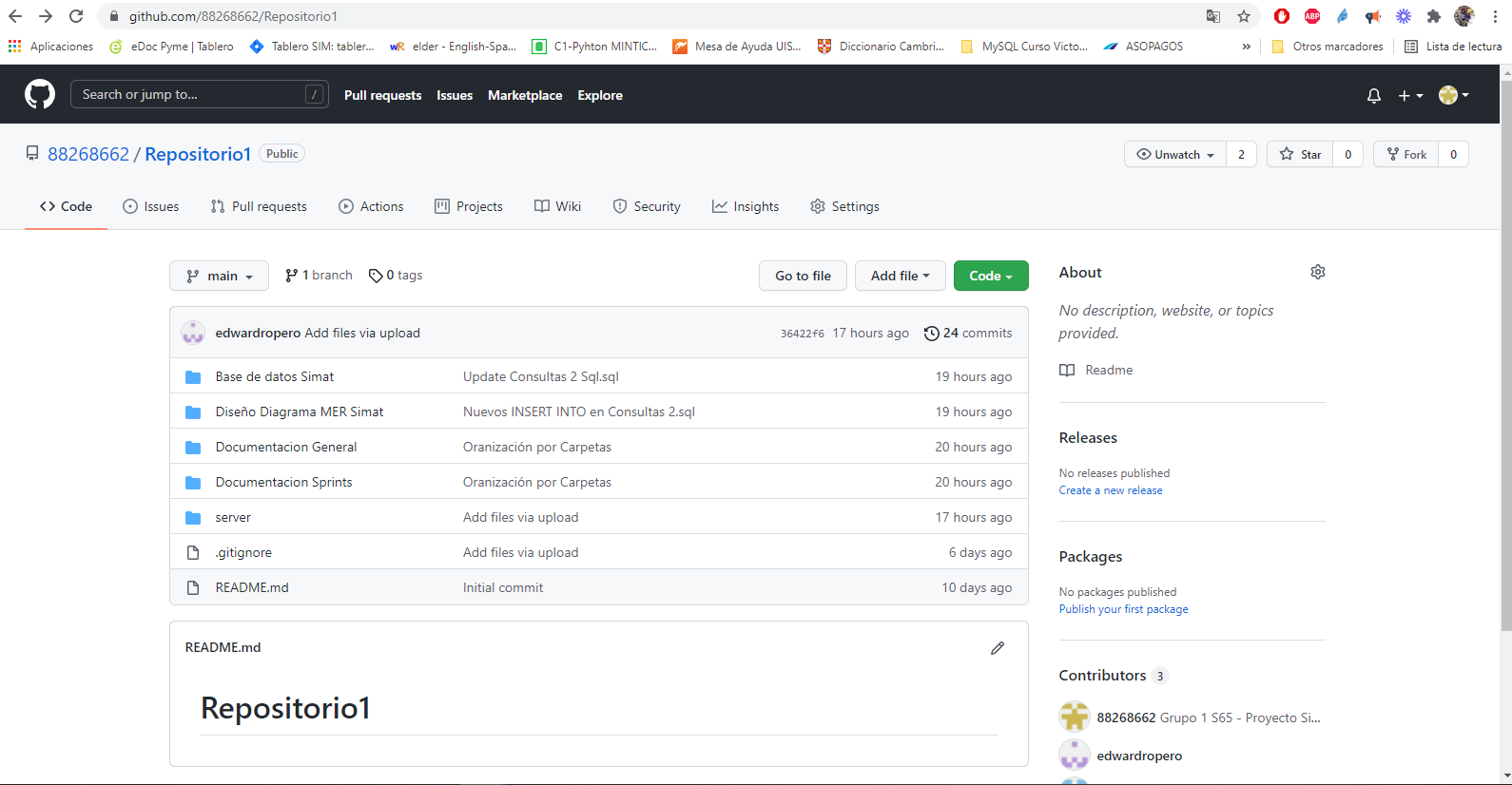


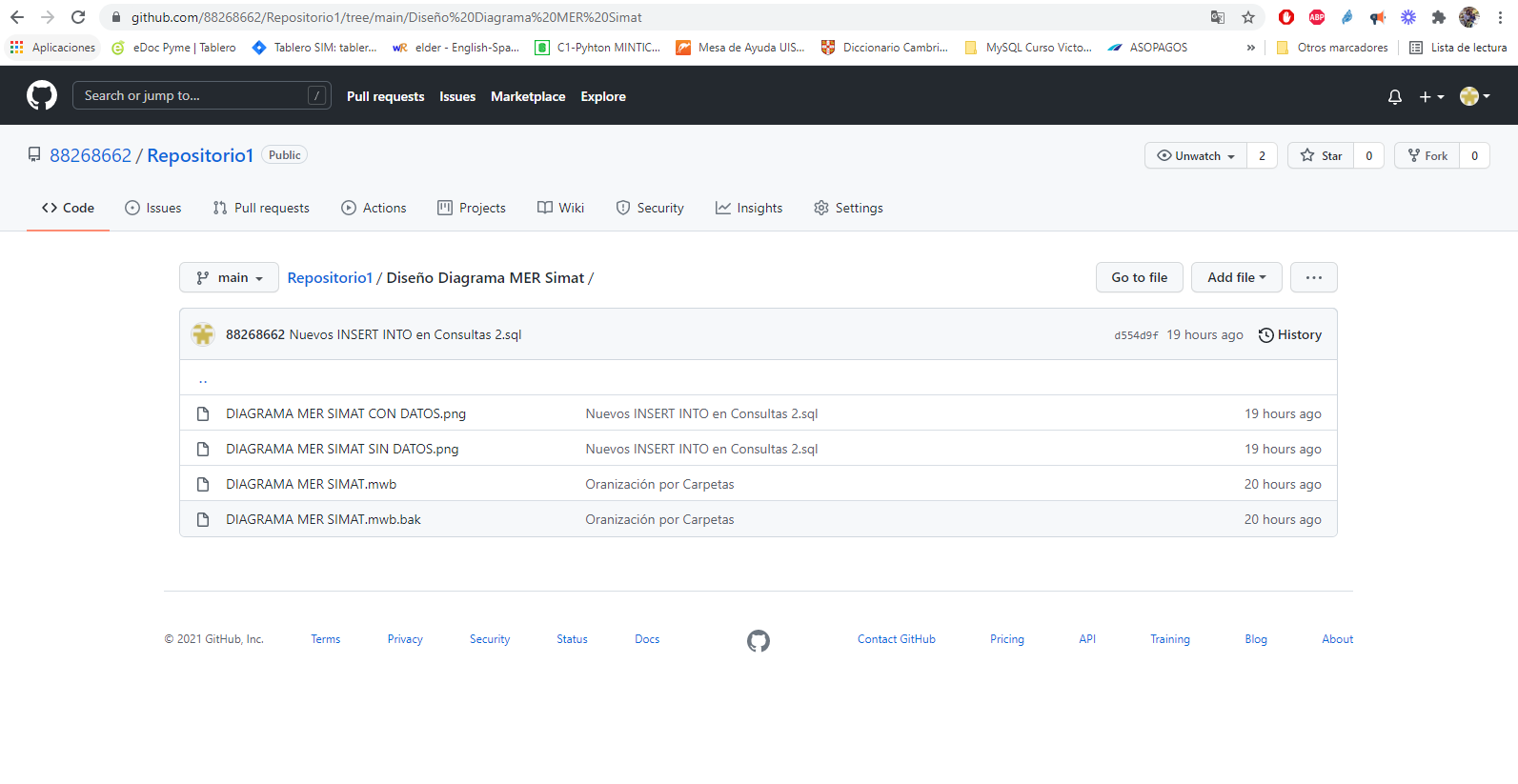
**GITHUB**

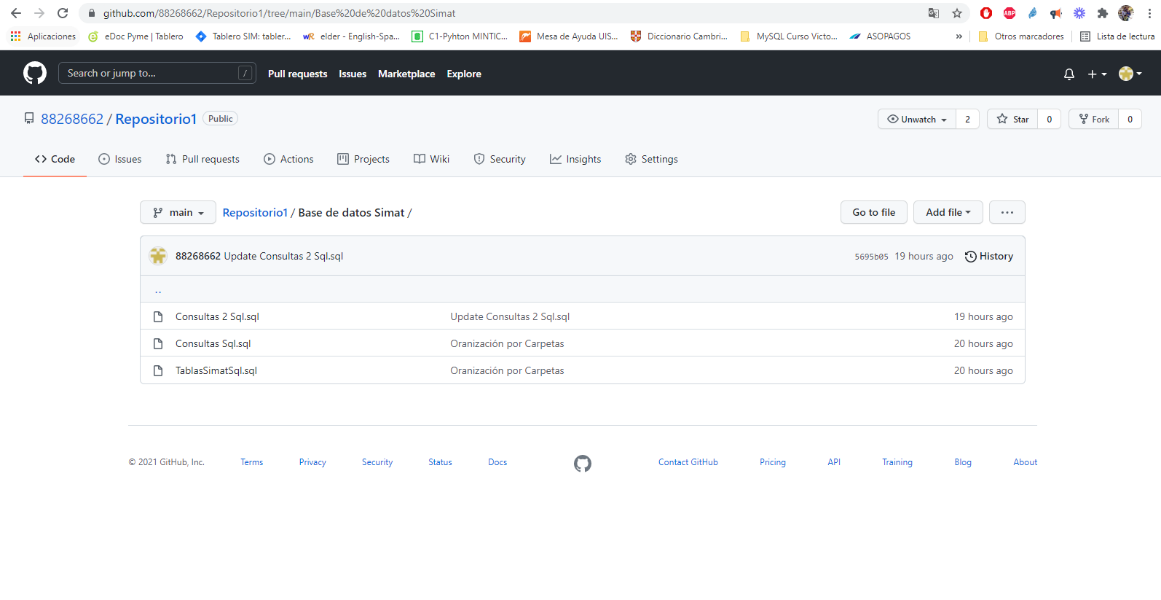
1. **Evidencia creación y/o participación de un repositorio en GitHub.**

**Vista Participantes en el Repositorio GibHub:**

**Vista Organización de Documentos Repositorio GibHub:**

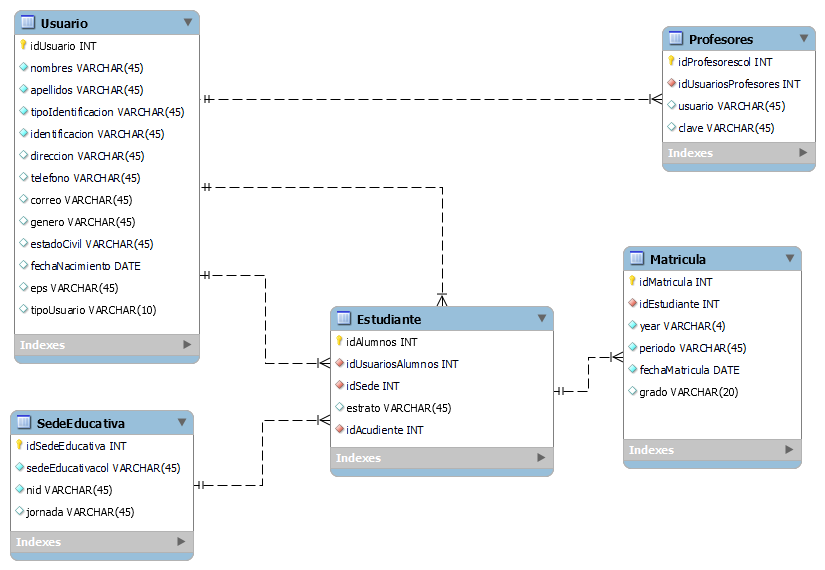


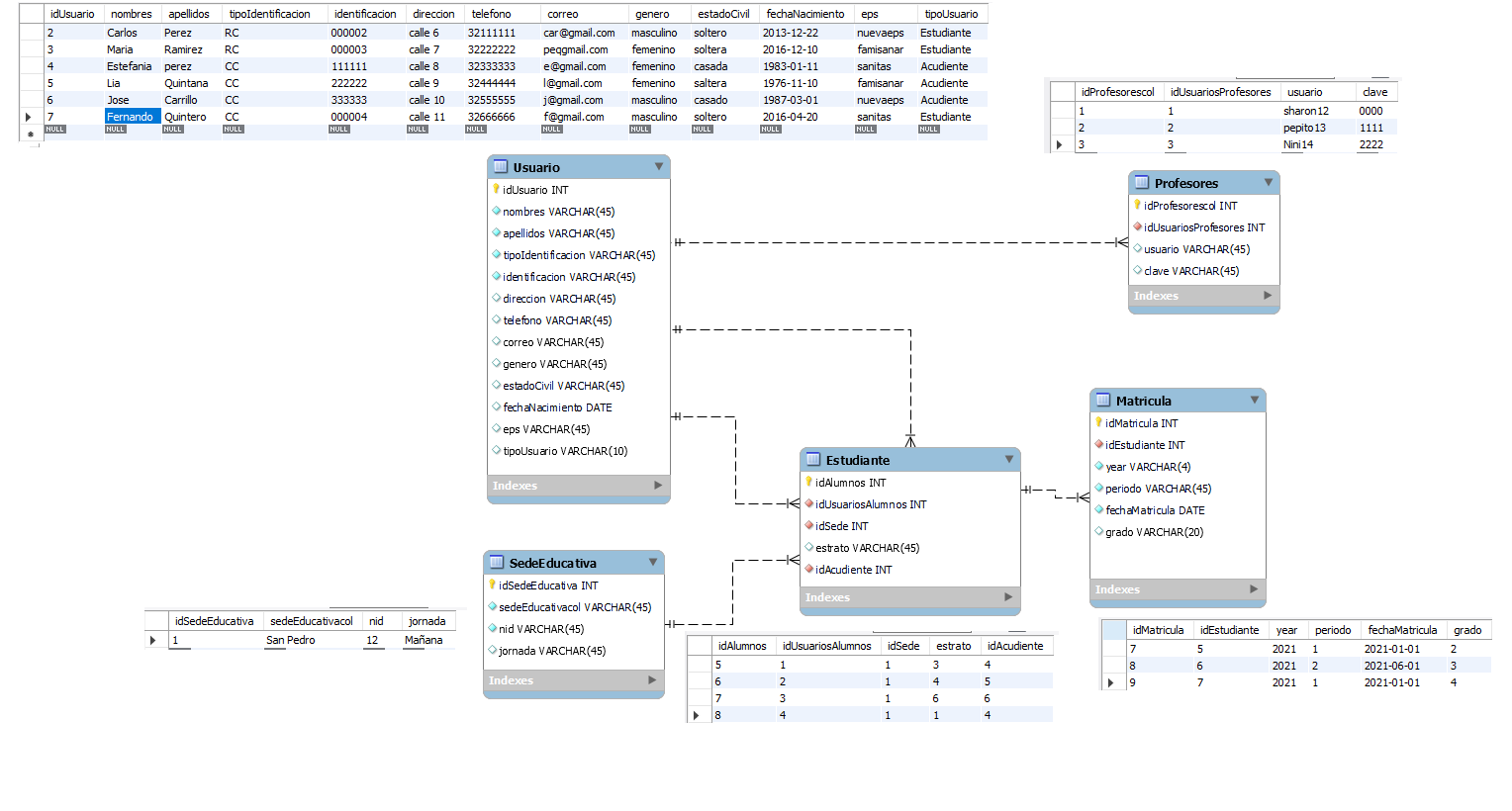




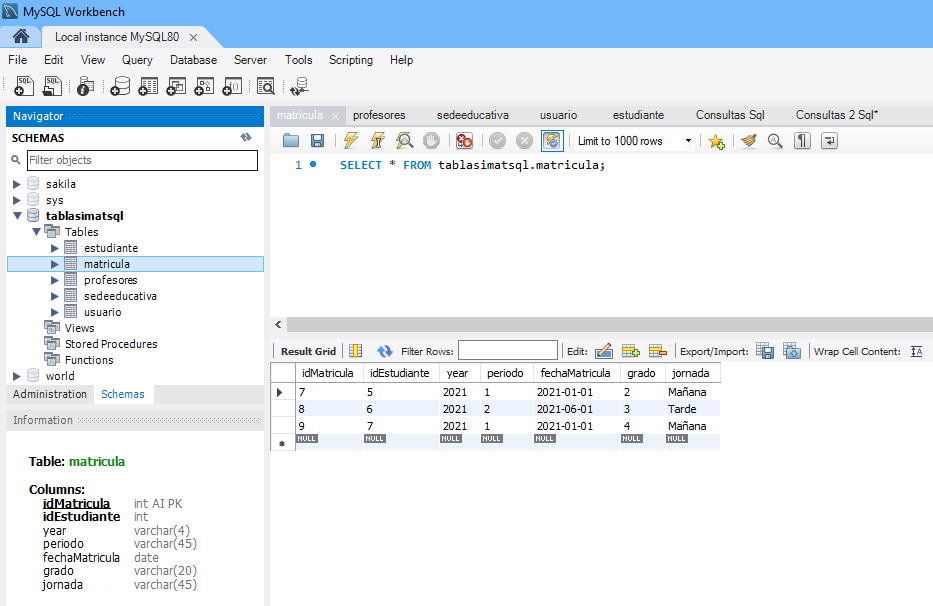
1. **Diseño de la base de datos solicitada.**

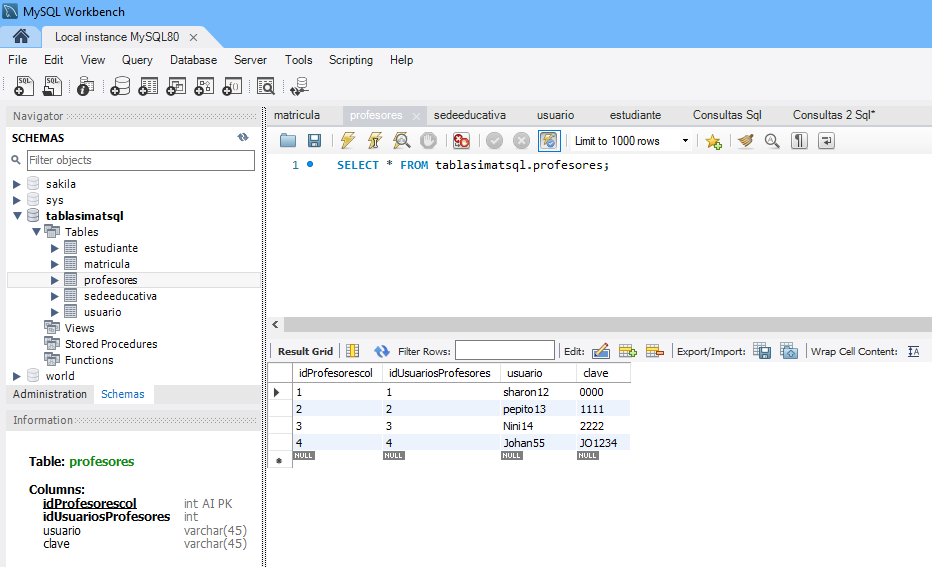
**Vista Base de Datos:**

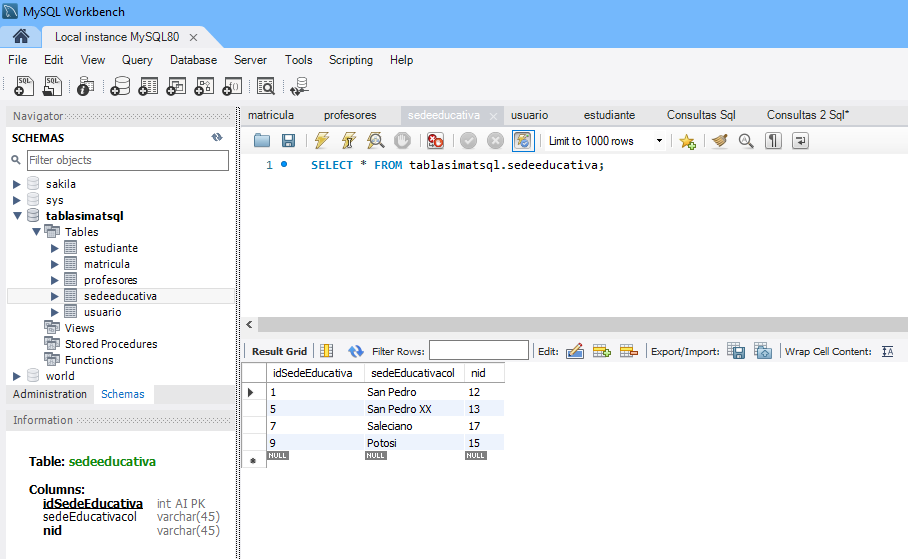
****

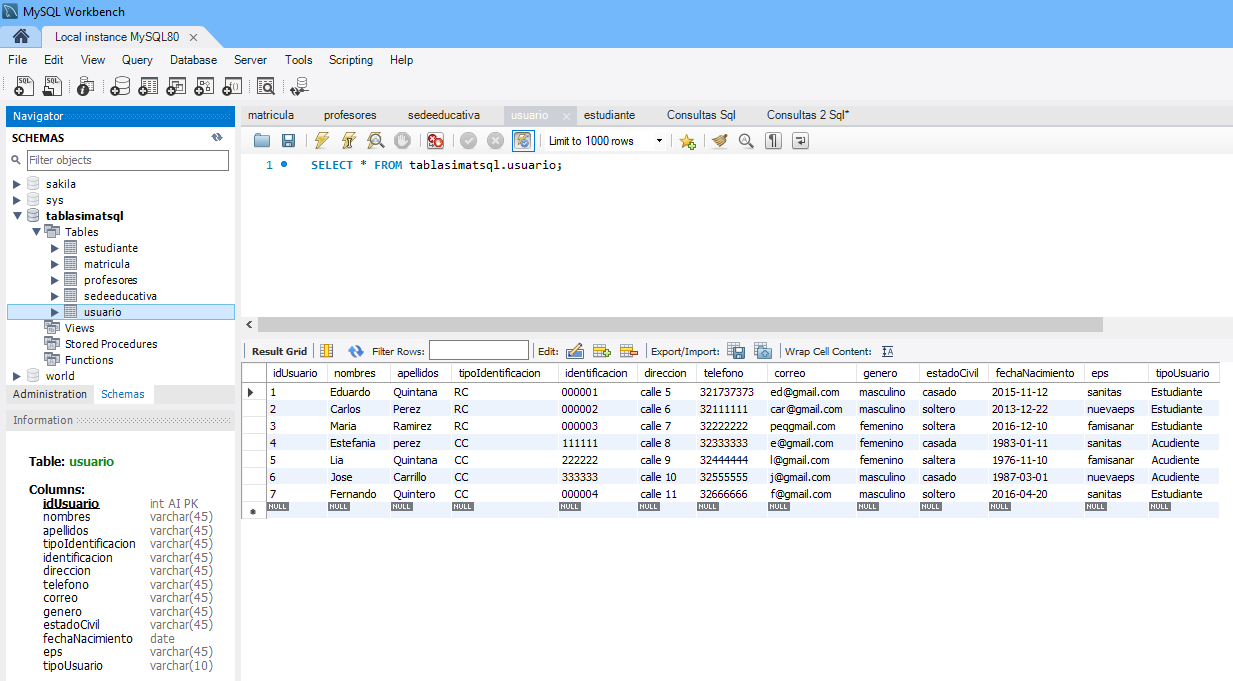
**Vista Base de Datos con Datos Ingresados:**

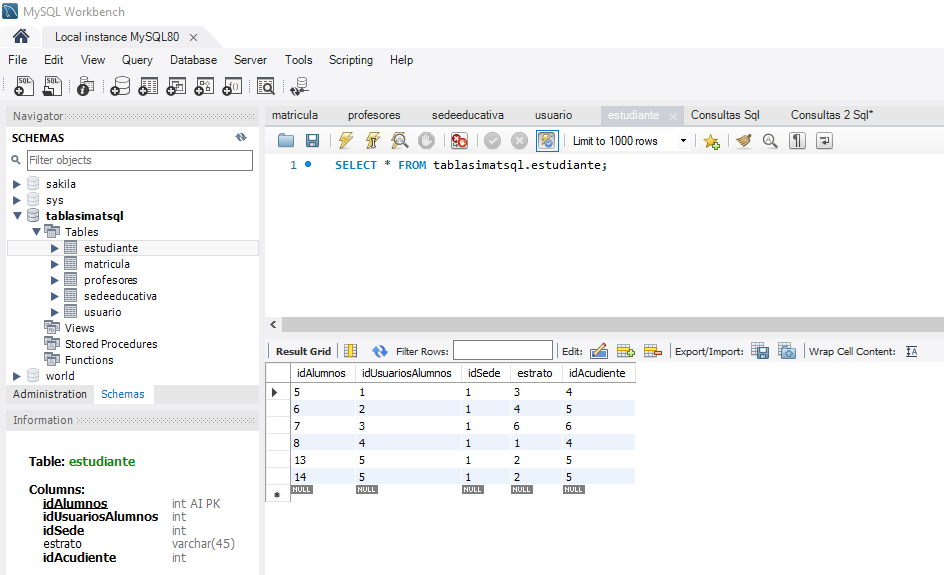
**4. Evidencia que la base de datos cumple con uno o más requerimientos de los especificados para el proyecto.**

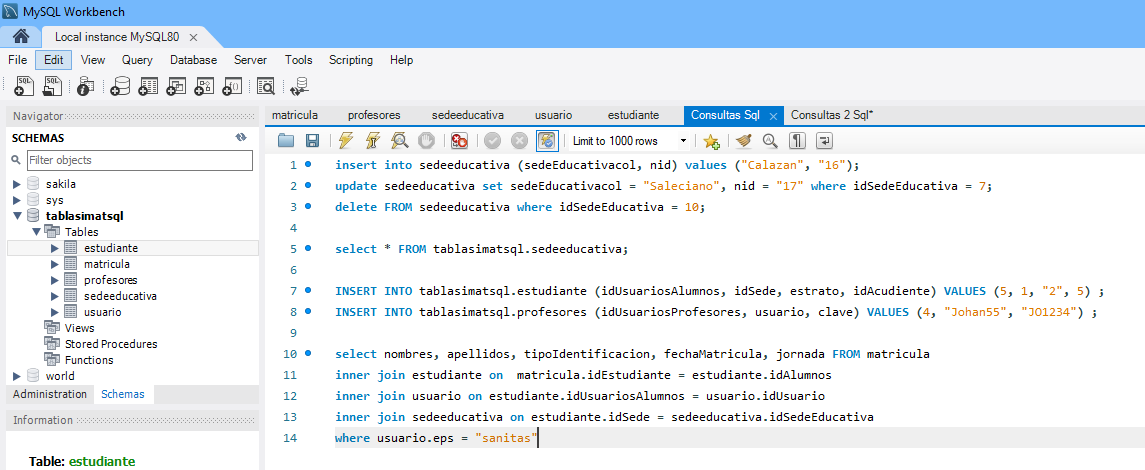
**Vista Tabla Matricula:**

**Vista Tabla Profesores:**

**Vista Tabla Sedeeducativa:**

**Vista Tabla Usuario:**

**Vista Tabla Estudiante:**

**Vista CRUD Tablas:**

1. **Entrega del enlace al Repositorio de social GitHub.**

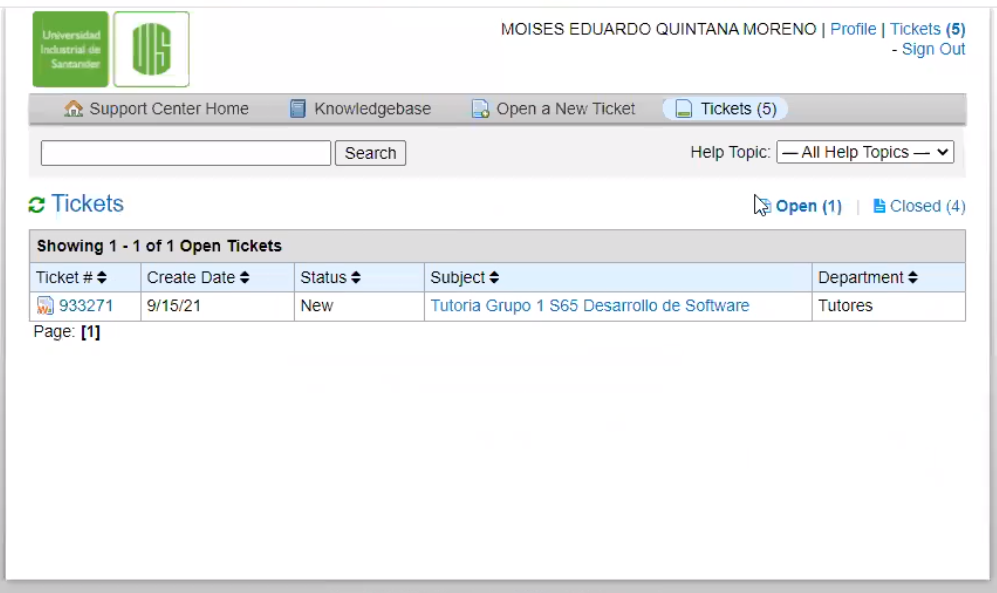
El siguiente es el link del Repositorio1 de nuestro proyecto Grupo 1 S65 - Proyecto Simat:

[**https://github.com/88268662/Repositorio1**](https://github.com/88268662/Repositorio1)

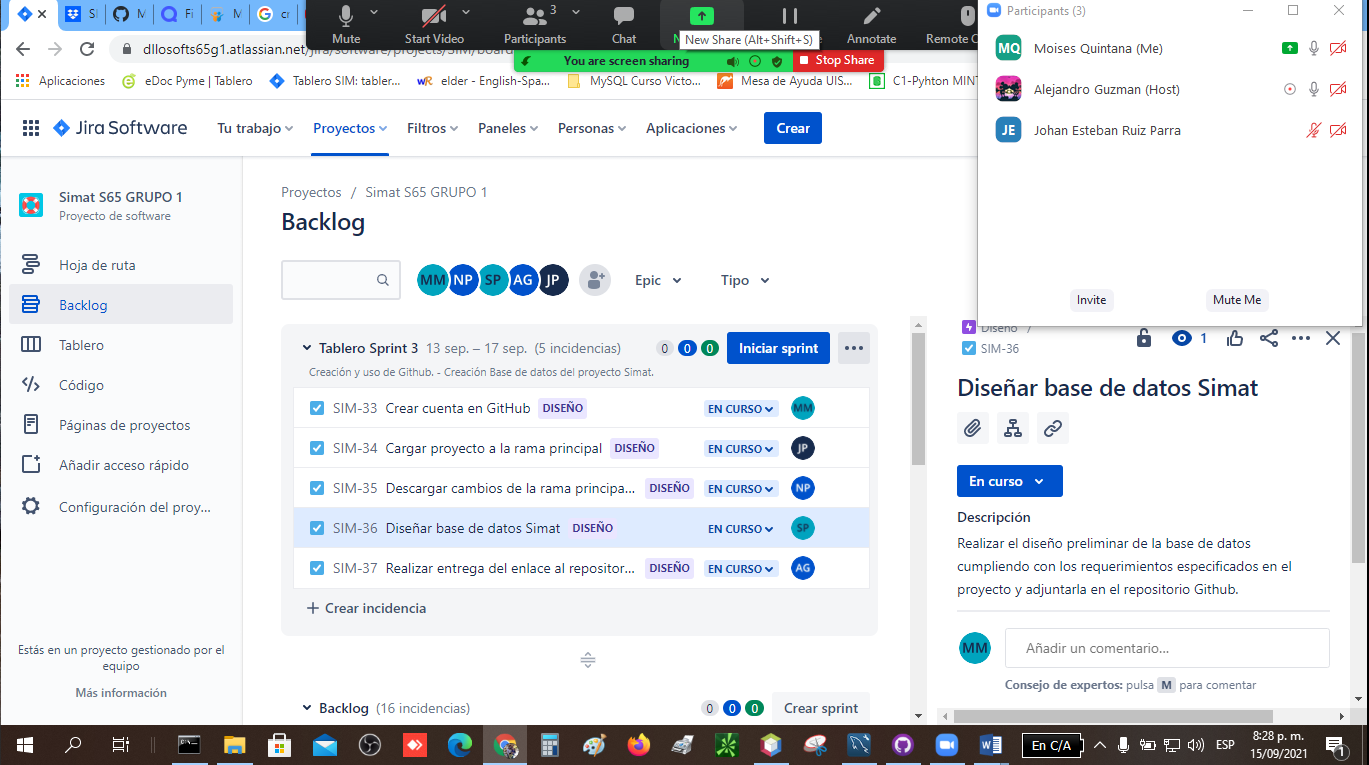
1. **Participación en las reuniones de equipo, así como la comunicación a través de los canales de Jira y otros soportados en la plataforma Moodle.**

**Vista Creación de Ticket y Reunión Zoom con Tutor Deiver:**

Reunión por Zoom con el Tutor Deiver para seguimiento semanal:

****<https://renata.zoom.us/rec/play/gzciP5fa-zv5fiOFIQf8cUmf-cfmJlLfee8u-HdR9R01C64QecFu54X1kkvnD4LHeH6A7ZVqvp8GBkKL.WFCXjky-NKtWlHGq?continueMode=true&_x_zm_rtaid=grrR5jsrSsq0u1jVF3iX2g.1631723564282.c87f77458d131b4d4d16dd92157b972a&_x_zm_rhtaid=855>

**Vista Reunión Grupal vía Zoom:**

****

**NOTA: COMPAÑEROS FAVOR INCRUSTAR EN ESTE DOCUMENTO LA EXPORTACION DE LAS TAREAS DE CADA TAREA EN JIRA.**