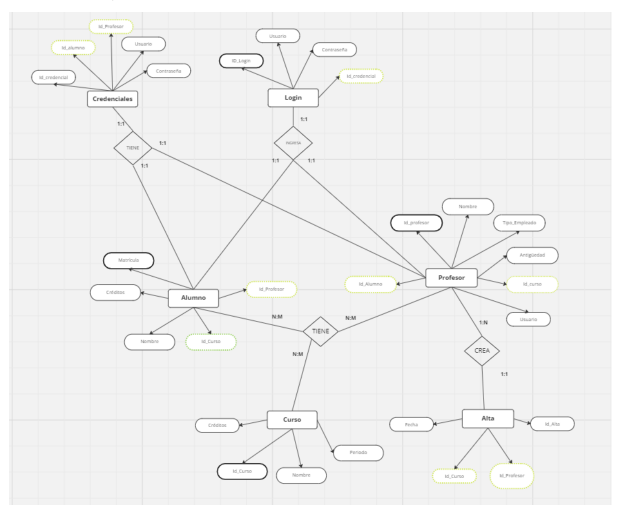
## **Proyecto BD**

A grandes rasgos, nuestro proyecto intenta crear una versión del SIIA con mejor aspecto, que cumpla con las necesidades tanto de los administrativos, los profesores como a los alumnos, por lo que, trabajaremos en crear la parte de Frontend más amigable y actual, pero también crearemos la parte de Backend mediante sentencias SQL, crearemos procedimientos y triggers para que al momento de insertar, consultar o eliminar campos de las tablas, sea más fácil manejarlo desde un lenguaje de programación.

A continuación, se muestra el modelo Entidad-Relación:



https://miro.com/app/board/uXjVP-00sHA=/?share link id=989368576382

También realizamos una encuesta a los usuarios del SIIA, en particular, a los alumnos de FISMAT:

¿Con qué frecuencia usas el SIIA? 30 respuestas



¿Cuál es la razón principal por la cual entras al SIIA?

28 respuestas



¿Cuáles son las frustraciones con las que te has topado al intentar usar el SIIA y sus servicios? 30 respuestas

Que se satura y tarda mucho en cargar

La interfaz tan poco amigable

Luego está muy saturado

A veces es complicado solicitar un papel o la reinscripción

Es poco intuitivo

Que está fuera de servicio en final de semestre

Cuando se satura la página.

La caída del sistema

Que es poco práctico

## ¿Qué cosas mejorarías del SIIA?

30 respuestas

La interfaz

Definitivamente la saturación del sistema

su navegación no es intuitiva

La parte de saturación en temporada de calificaciones

Su formato

La optimisacion

Por la parte mecánica está bien no es compleja y es fácil de utilizar en algunos apartados y a nivel de interfaz no está mal pero para una universidad reconocida deja mucho que desear.

No se

## ¿Qué cosas mejorarías del SIIA?

30 respuestas

Un mejor mantenimiento a la pagina
Lo anterior.
Su interfaz
El aspecto visual
Que sea de más fácil acceso ver ciertas pestañas
Interfaz y diseño
Definitivamente su interfaz la mejoraria la haria mas agradable para los usuarios y la optimizaria mucho mejor y mas rapida
La rapidez para cargar
Mejoraría el tiempo de respuesta