**Plataforma de Gestión de Pacientes**

**Hospital de San Jose** requiere un sistema para gestionar los pacientes atendidos, en el cual los médicos puedan ver los pacientes que tiene asignados junto con la retroalimentación realizada en cada una de las citas, con el fin de poder estudiarlos y ofrecer al paciente un resumen sobre su estado de salud.

Los tipos de usuarios que debe manejar el sistema son superadministrador, médico, y paciente.

El paciente debe estar en la capacidad de registrarse en la plataforma, solicitar una cita con el médico deseado, y después de su cita poder calificar la atención recibida y observar los comentarios realizados por parte del profesional de la salud .

El médico debe estar en la capacidad de gestionar sus citas y crear/modificar los comentarios realizados al paciente.

La atención del centro de salud se realiza por orden de llegada, y la cantidad máxima de atención de cada médico es fija.

Un superadministrador ejerce el control total de la plataforma (médicos, pacientes e historias clínicas).

***Los datos suministrados por los usuarios deben cumplir la política de privacidad de datos vigente.***

**La plataforma debe ser desarrollada con el framework Flask.**