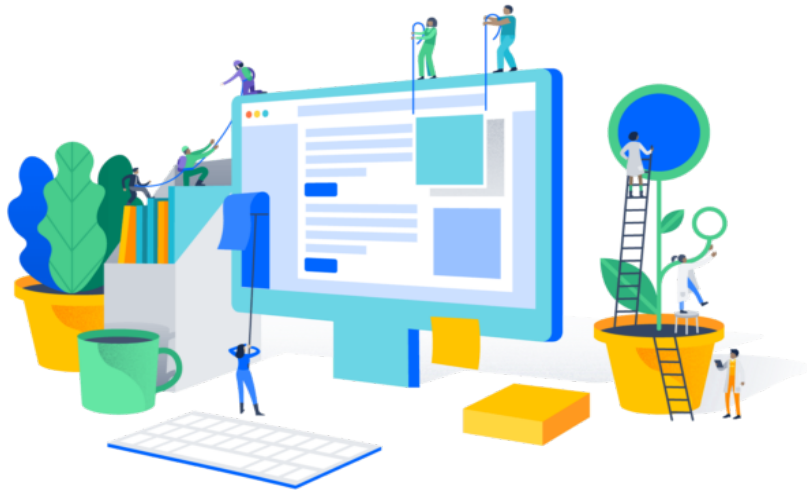


RTF 2 – DIAGRAMA DE DESPLIEGUE

SISTEMA DE SEGUIMIENTO AL SERVICIO MÉDICO DE SALUD - SEGUIMED



POR

ASTRID CAROLINA GOMEZ

LUIS CARLOS MARÍN CAMPOS

ANDRES DARIO HIGUITA PEREZ

THE DIVINES

PRESENTADO A:

ROBINSON CORONADO GARCIA

ARQUITECTURA DE SOFTWARE

INGENIERÍA DE SISTEMAS

UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

2020 - 1

## **Descripción**

SEGUIMED es una herramienta que permite el seguimiento y control del proceso del servicio médico de salud y la historia clínica de los pacientes. El sistema permite hacer un seguimiento del proceso por el cual el paciente es tratado dentro del centro asistencial, desde que hace la solicitud de una cita médica o con un posible ingreso por urgencias, pasando por los tratamientos enviados y los especialistas necesarios para el proceso, hasta una atención quirúrgica de llegarse a dar el caso.

El sistema estará compuesto por un módulo de inicio en el cual se permite realizar el logueo de usuarios con dominio y accesos especiales a la información alojada en el sistema, módulo de usuario en el cual se encuentra las funcionalidades especiales previstas para cada usuario del sistema, módulo de citas en el cual se podrán agendar, modificar y cancelar las citas hechas por un paciente, módulo de pagos en el cual se tramitarán todos los pagos que se hacen por cada proceso, ya sean pagos particulares o pagos desembolsados por una EPS y módulo de historia clínica en el cual se puede crear, modificar y visualizar el historial clínico de un paciente.

## Diagrama de despliegue

