

# Instituto Tecnológico de Tepic



## Ingeniería en sistemas computacionales

### **Materia:**

Infraestructura de desarrollo web

### **Actividad:**

Propuesta de proyecto final

### **Alumnos:**

Haro Silva Andrés Mitchel - 16400926

Jiménez Díaz Martín - 16400940

Romero Bautista Bryan Hassiel - 16400995



## **Descripción**

Se pretende desarrollar una aplicación web que permita que la población tenga contacto a distancia con expertos en el tema del COVID-19 con el fin de manejar de mejor manera la pandemia tratando de evitar aglomeraciones en los hospitales cuando se presentan personas con síntomas leves.

## **Objetivos**

### **General:**

Mantener informada a la comunidad acerca de la situación actual con respecto a la pandemia por el COVID-19, así como las medidas de salud básicas para la prevención y el manejo de la enfermedad.

### **Específicos:**

- Crear una página donde se mostrará la información (que es, como se contagia, etc) sobre el COVID-19.
- Crear un blog donde solo personal autorizado podrá proveer información relacionada con el COVID-19.
- Se creará un chat con una persona capacitada que hará una consulta para determinar si los síntomas del paciente pueden ser relacionados con el COVID-19.
- Se hará una pagina donde las personas podrán buscar todo tipo de insumos hospitalarios (medicamento, tanque de oxígeno, etc) y saber qué farmacias o tiendas cuentan con ellos.
- Se creará una página donde se mostrará información de cómo cuidar tu salud con medidas de prevención.