

sarsInfo

Descripción

sarsInfo es una aplicación web que pretende brindar información a los usuarios sobre los conocimientos básicos del virus “SARS-COV2” mejor conocido como “coronavirus”, motivando a la población a tomar las medidas necesarias para preservar su salud. Ofreciendo además un autotest como herramienta para la detección de la enfermedad provocada por el virus.

Así mismo, **sarsInfo** pretende ser una plataforma que permite a usuarios/empresas que venden insumos esenciales (como pueden ser “mascarillas”, “tanques de oxígeno” y “gel antibacterial”) para el tratamiento de la enfermedad “covid-19” darse a conocer por medio de esta plataforma.

Objetivo general

Desarrollar una aplicación web que permita mostrar información relevante sobre el “coronavirus” a los usuarios, registrar usuarios/empresas que ofrezcan insumos esenciales para el tratamiento del virus y proporcionar un autotest como herramienta de detección del virus.

Objetivos específicos



Realizar una investigación sobre el tema a tratar en la aplicación



Definir las funcionalidades de la aplicación web.



Producir el maquetado de la aplicación web.



Diseñar la estructura de la base de datos.



Codificar las interfaces con sus debidas funcionalidades.

Funcionalidades

- Mostrar información.
- Autenticar usuarios/empresas.
- Registrar usuarios/empresas en una base de datos.
- Añadir sucursales a los usuarios/empresas.
- Editar sucursales de los usuarios/empresas.
- Eliminar sucursales de los usuarios/empresas
- Proporcionar un autotest como herramienta de detección.

Maquetado:

<https://www.figma.com/file/8aepHkqAFcBZXQAUCOYePj/project-coronavirus?node-id=0%3A1>

Alumna:

Ana Gabriela Renteria Reyes