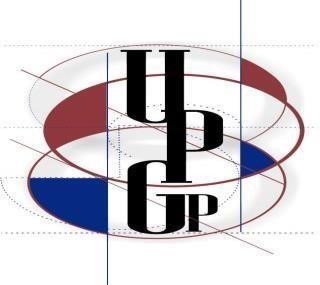
U n i v e r s i d a d P o l i t é c n i c a

de

G Ó M E Z P A L A C I O



(Actividad 2. Adquisiciones)

**CARRERA:** INGIENERIA EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION

**MATERIA:** ADMINISTRACIONDE PROYECTOS

**DOCENTE:** MELISA GONZÁLEZ ESCAJEDA

**PRESENTADO POR**: RICARDO URIEL ZAMORANO RIOS.

**MATRICULA:** 18070390

**ITI 8A**

**FECHA:** ENERO -2021

**RLCC-19**

**(El Registrador de Lugares por Contagio de Covid-19)**

# **INTRODUCCIÓN**

El presente proyecto trata del desarrollo de una página web cuyo propósito es registrar los lugares que estén contagiados de covid-19.de igual manera mostrar las medidas de seguridad que deben de tomar.

**¿Qué es covid-19?**

Los coronavirus son una gran familia de virus, la mayoría de ellos inofensivos para los humanos. Se conocen cuatro tipos que causan resfriados y otros dos que causan severas infecciones en los pulmones: el Síndrome respiratorio agudo grave (SARS) y el Síndrome respiratorio por coronavirus de Oriente Medio (MERS). El nuevo coronavirus se conoce como SARS-CoV-2 por sus similitudes con el virus que causa el SARS y fue identificado a principios de enero de 2020 por científicos chinos. (msf, 2021)

Por esto es necesario tomar las medidas necesarias para evitar la dispersión de dicho virus y así que disminuya la cantidad de contagios por Covid-19.