¿Cuál es el problema?

R//

Se vio la oportunidad de diseñar una aplicación que ayude a las personas a evitar posibilidades de ser victima de hechos criminales. La aplicación puede ir dirigida a todo público, pero esencialmente a personas con pocos conocimientos de la ciudad o extranjeros ya sea de diferentes ciudades del país o de otros países del mundo.

¿Por qué se debe hacer? JUSTIFICACION

R//

En el 2022 Cali fue la ciudad de Colombia con la tasa de percepción de inseguridad más alta, con 84.1 %, según la Encuesta de Convivencia y Seguridad Ciudadana del Departamento Administrativo Nacional de Estadística, Dane. Este proyecto tratara de reducir estas elevadas tasas de inseguridad, mediante una aplicación móvil.

¿Cómo Resolverlo? SOLUCION

R//

La aplicación móvil pensada para reducir la problemática de inseguridad en la ciudad ayudara a las personas a evitar zonas con altas tasas de criminalidad o brindar consejos de que acciones evitar en dichas zonas, esto con ayuda de geolocalización y analítica de datos de las estadísticas de criminalidad en sectores cercanos al área alrededor de la ubicación actual.

Alcance

R//

El éxito de este proyecto consiste en lograr una aplicación funcional con las características ya descritas anteriormente para con ello lograr reducir las altas tasas de criminalidad en la ciudad de Cali, de acuerdo con el éxito de este proyecto se podría plantear expandirlo a nivel nacional.

¿Cómo lo voy a hacer? TECNOLOGIA

* Javascript
* Node JS
* Python
* Scraping
* React
* API Google Maps
* GIT
* GITHUB
* MySQL

R//