

FuelSmart

Mi proyecto consiste en desarrollar una aplicación que me permita mostrar la gasolinera más barata según mi ubicación. El objetivo principal es ayudar a los usuarios a ahorrar dinero en combustible de forma rápida y sencilla, mostrando precios actualizados y la localización exacta de cada gasolinera en un mapa interactivo.

Para poder llevar a cabo este proyecto, necesito recopilar información fiable sobre los precios del combustible en las distintas gasolineras, así como sus ubicaciones. Actualmente estoy investigando de dónde puedo obtener estos datos, ya sea a través de APIs públicas, bases de datos oficiales o servicios externos que proporcionen precios actualizados.

Además, estoy analizando cómo implementar un mapa dentro de la aplicación para que aparezca integrado correctamente y muestre indicadores o marcadores con la ubicación de las gasolineras. Para ello, necesito estudiar el uso de servicios de mapas, la gestión de la geolocalización del usuario y la forma de representar visualmente las gasolineras para que la experiencia sea clara e intuitiva.

Por último, el proyecto también requiere definir la estructura de la aplicación, el diseño de la interfaz, la lógica para comparar precios y seleccionar la gasolinera más barata, así como asegurar que la información se muestre de manera precisa y actualizada.