**DOCUMENTACION DE GOOGLE MAPS**

Este documento explica la estructura y la funcionalidad que debería tener la aplicación de estacionamiento para poder ejecutar las funcionalidades que nos brinda la API de Google Maps.

La idea de este documento es dar un pantallazo de cómo utilizar las distintas funciones de la API de Google para poder manipular los mapas y que los mismos tengan las funcionalidades que nosotros necesitamos en nuestro proyecto.

A posterior se listan URL de páginas que tratan del tema:

* <https://developers.google.com/maps/documentation/javascript/examples/?hl=es> (Listado de ejemplos de todo lo que se puede hacer con la API)
* <https://developers.google.com/maps/documentation/javascript/examples/geocoding-simple?hl=es> (Buscar un lugar a través de la dirección)
* <https://developers.google.com/maps/documentation/javascript/examples/directions-simple?hl=es> (establecer una ruta entre dos puntos, en este ejemplo la dirección se indica con nombres, lo que simplifica aun más la tarea de ubicar las playas.)
* <https://developers.google.com/maps/documentation/javascript/examples/directions-panel?hl=es> (establece la ruta anterior mas el detalle a su lado)
* <https://developers.google.com/maps/documentation/javascript/examples/directions-travel-modes?hl=es> (establece ruta entre dos puntos definidos)
* <https://developers.google.com/maps/documentation/javascript/examples/geocoding-reverse?hl=es> (buscar un lugar a través de latitud y longitud)