

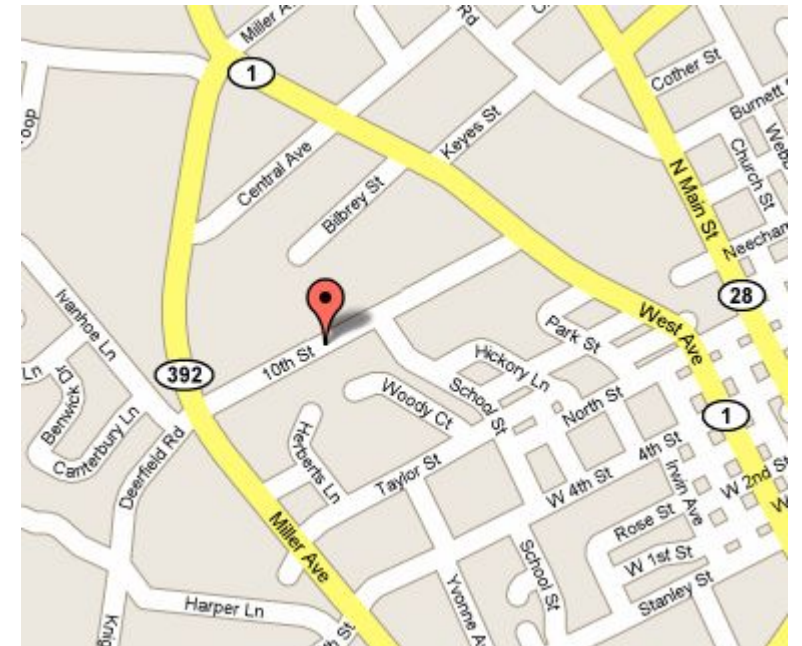


# Google Maps



# ¿Qué es Google Maps?

- **Google Maps** es un servidor de aplicaciones de mapas en la web que pertenece a Alphabet Inc. Ofrece imágenes de mapas desplazables, así como fotografías por satélite del mundo e incluso la ruta entre diferentes ubicaciones o imágenes a pie de calle con **Google Street View**.

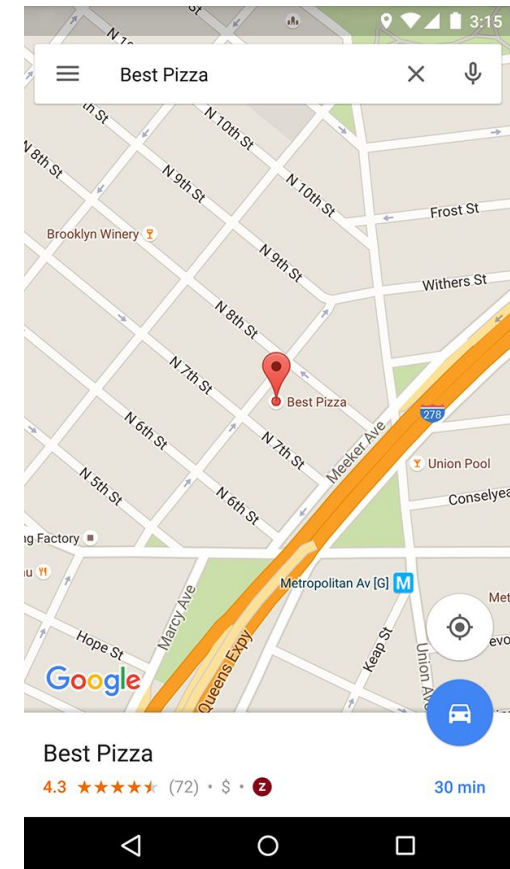
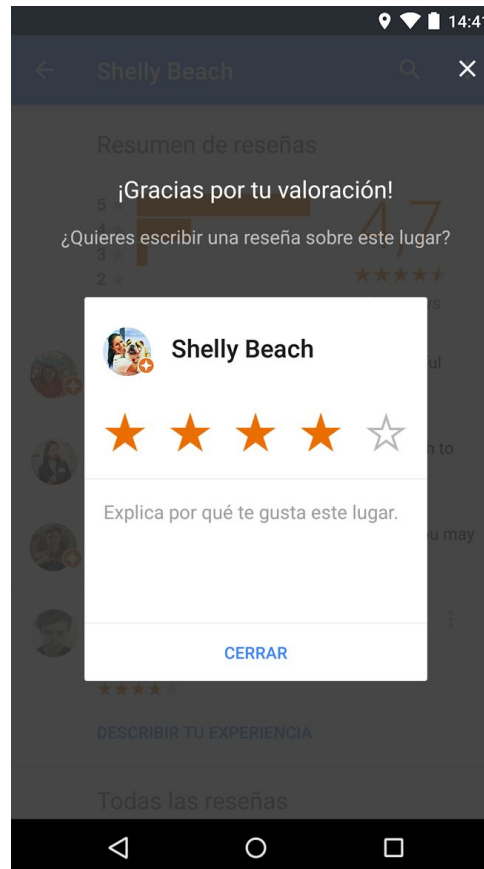


# ¿Que tipo de Aplicaciones?





# Local Guides





# Google Maps | Business View





# Google Street View

Google Inc. Viajes

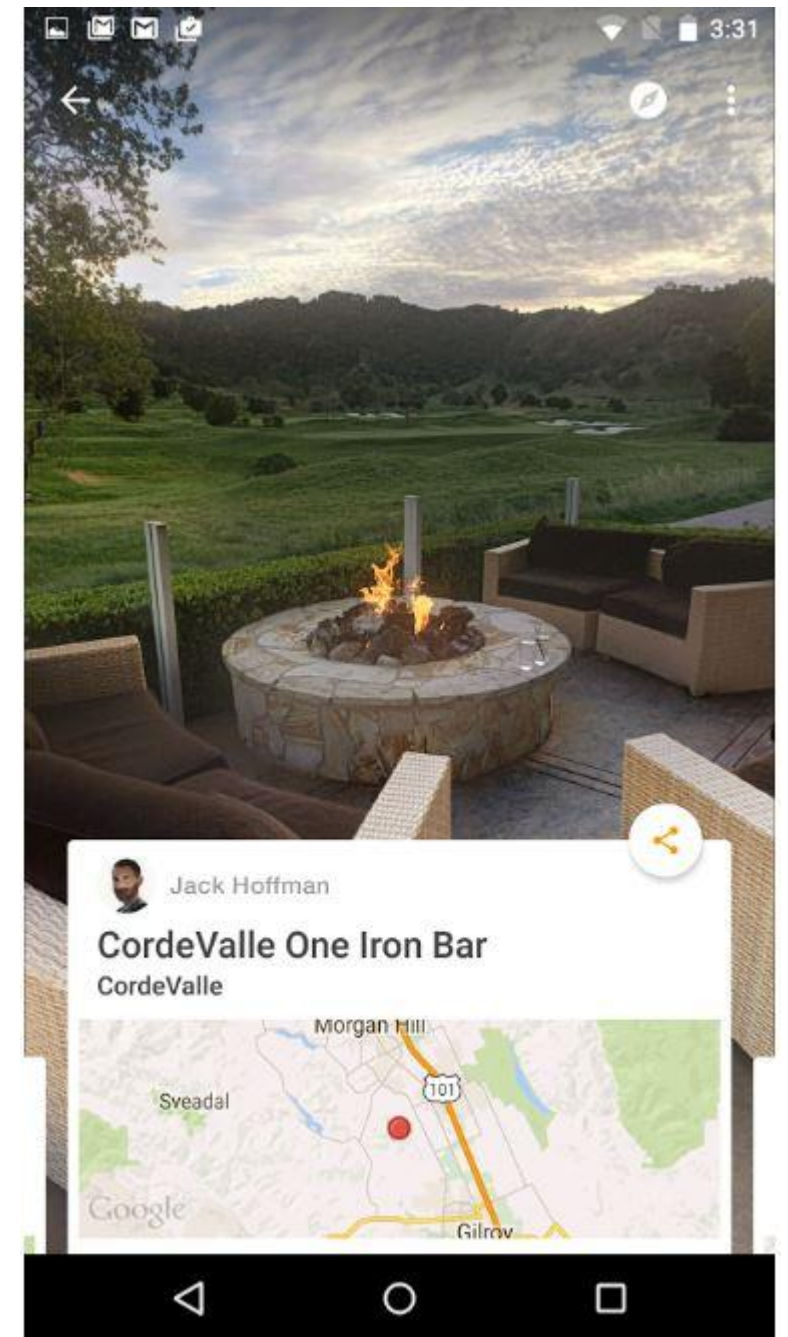
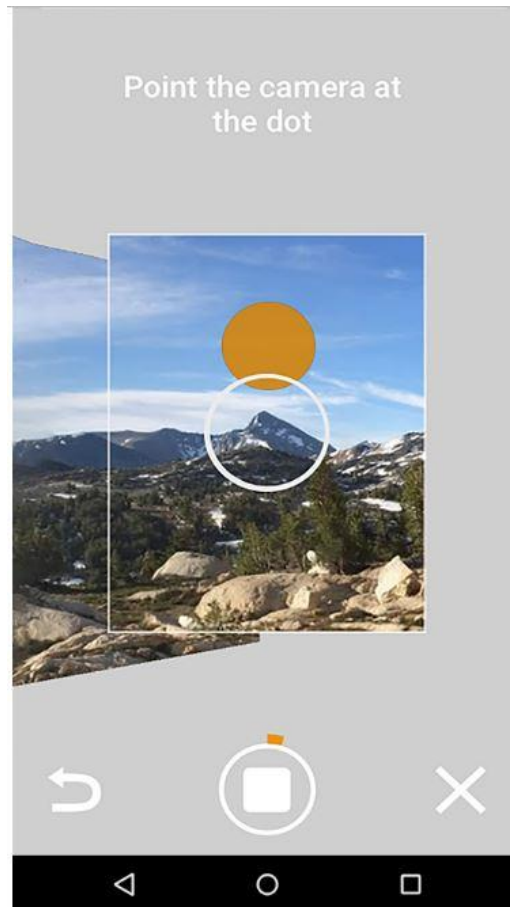
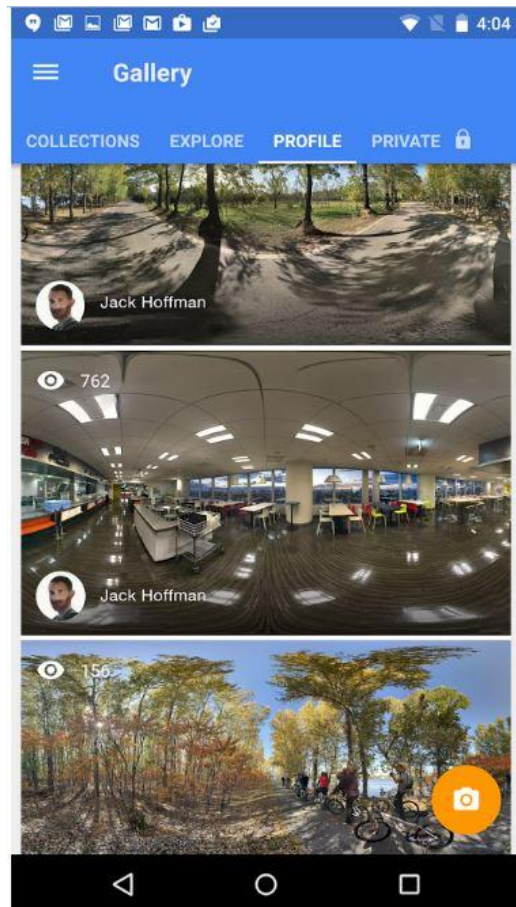
Todos

Esta aplicación es compatible con todos tus dispositivos.

Desarrollador destacado

★★★★★ 1,869,068

Instalada







# Maps: Navegación y tránsito

Desarrollador destacado

Google Inc. Viajes y guías

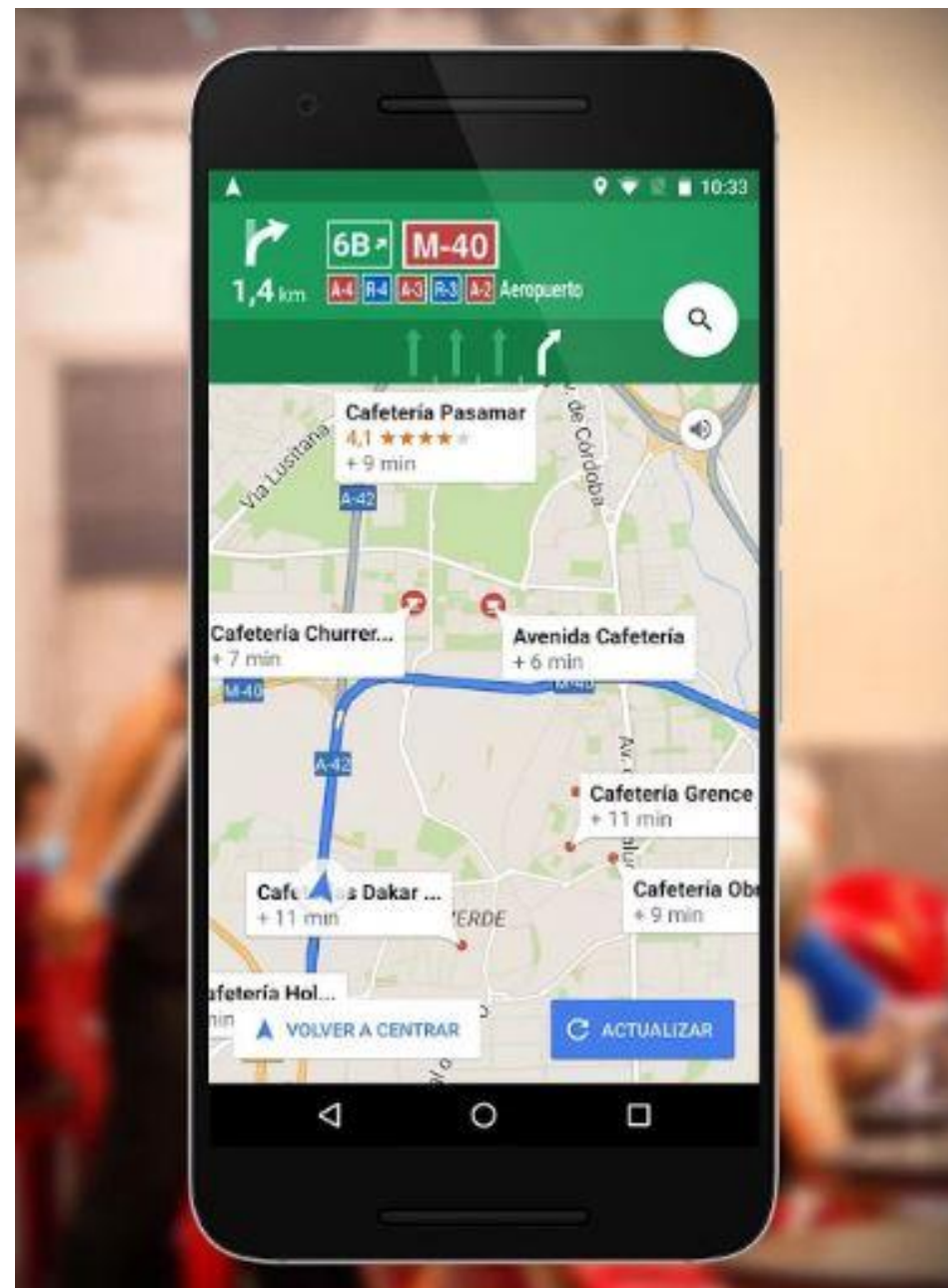
★★★★★ 6.686.335

Para todos

Esta aplicación es compatible con todos tus dispositivos.

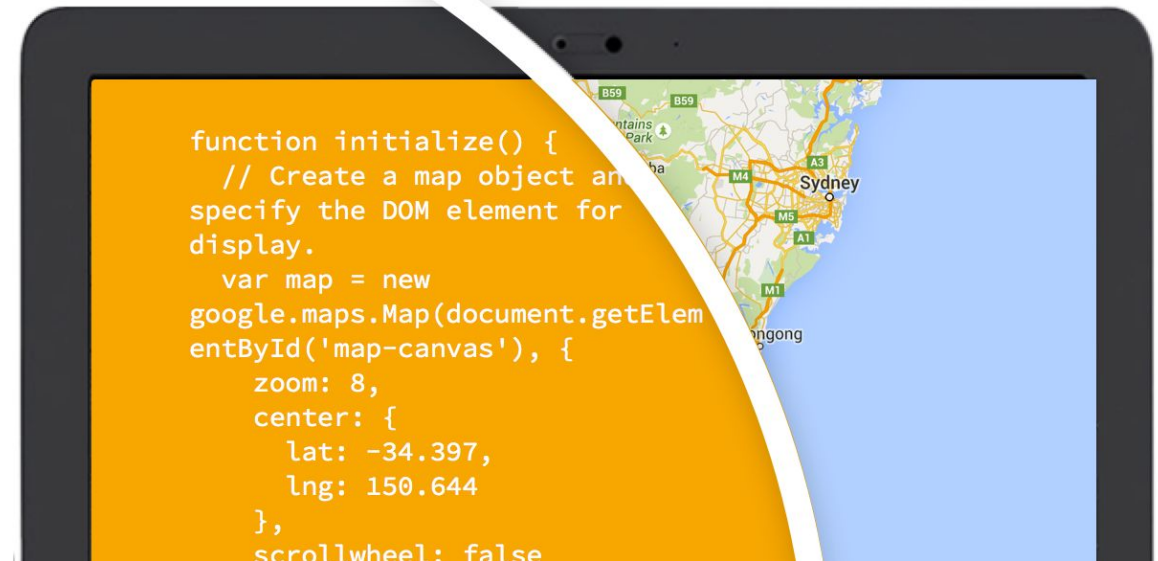
## NOVEDADES

- Consulta tus próximos eventos y reservas en la pestaña "Próximos" de Tus sitios
- Ahora se muestran fotos de comidas y bebidas en la galería y en los detalles de los sitios
- Se ha reducido el ancho de banda necesario para los detalles de los sitios con redes 2G y 3G





# Google Maps para Developers



# API WEB



## Google Maps JavaScript API

Personaliza mapas con tus imágenes y tu contenido propios.



## Biblioteca Javascript de Google Places API

Información actualizada sobre millones de ubicaciones.



## Google Static Maps API

Imagen de mapa simple e integrable con codificación mínima.



## Google Maps Embed API

Agrega un mapa de Google a tu sitio sin límites de código ni de cuota.



## Google Street View Image API

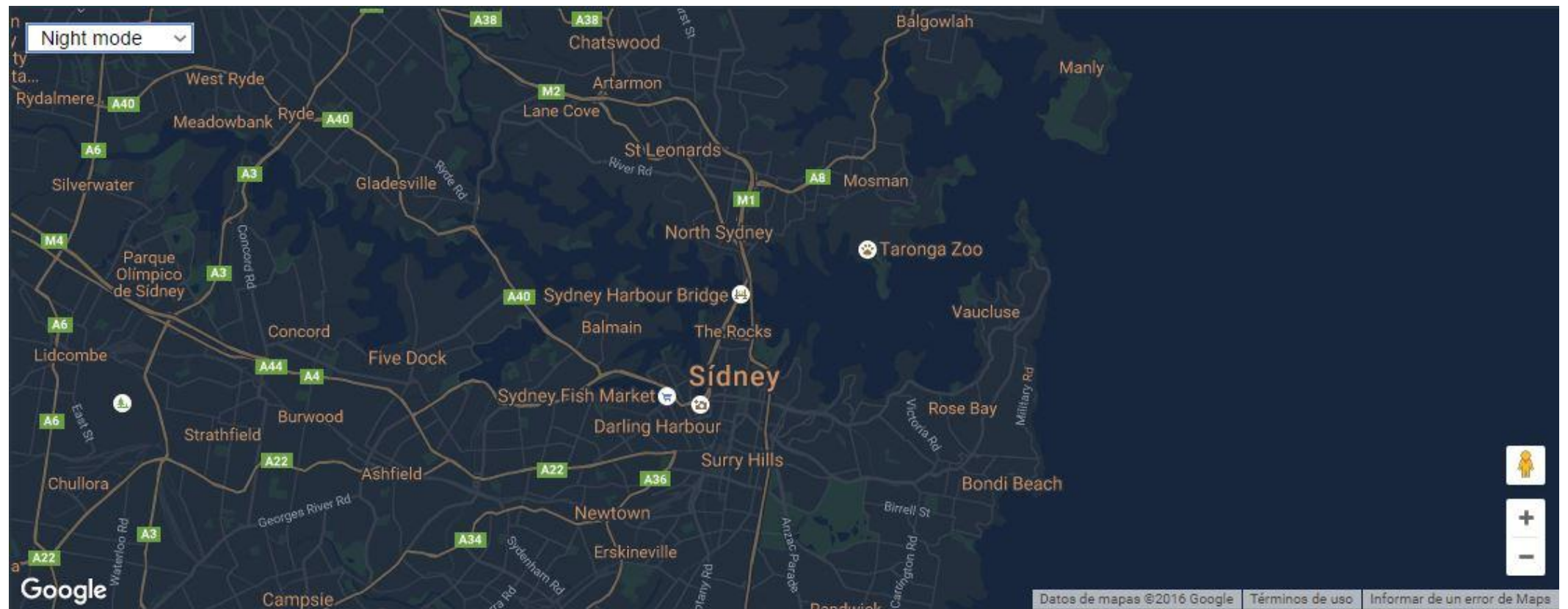
Imágenes y panoramas reales.

# JavaScript API Mapa Simple

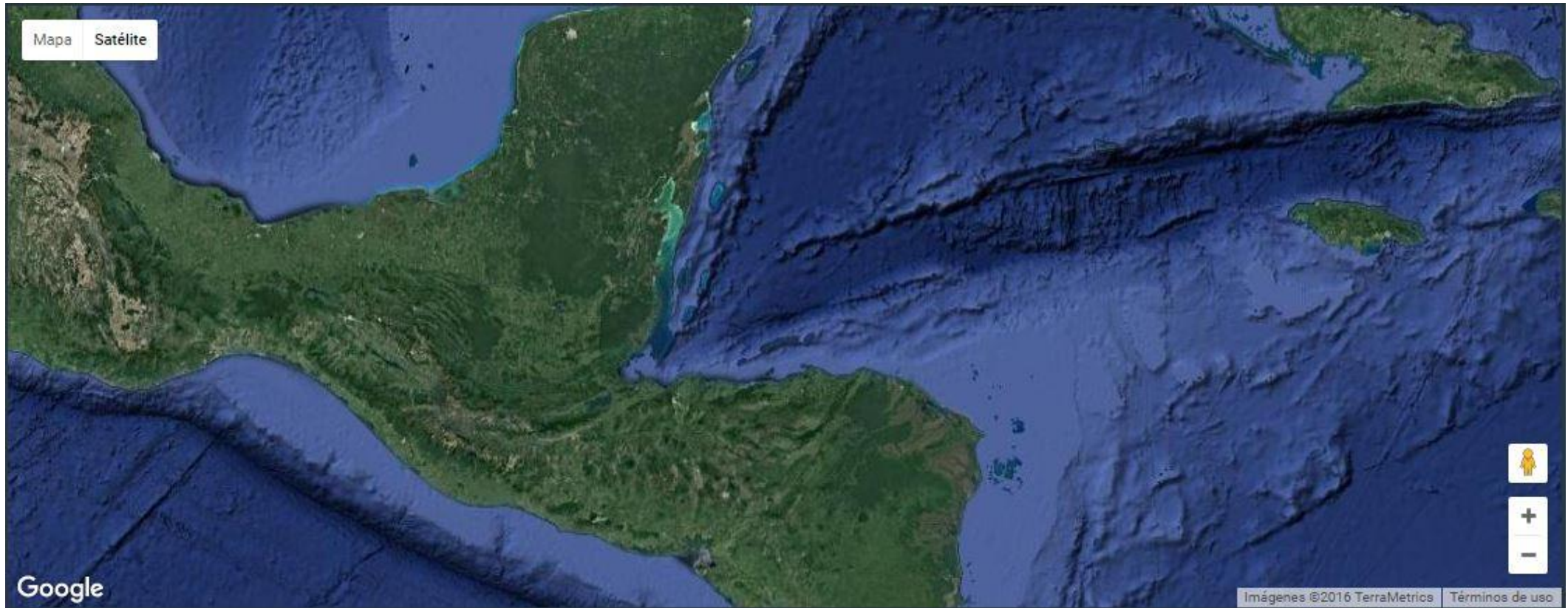




# Con Estilo 🕶️



# El Satelite



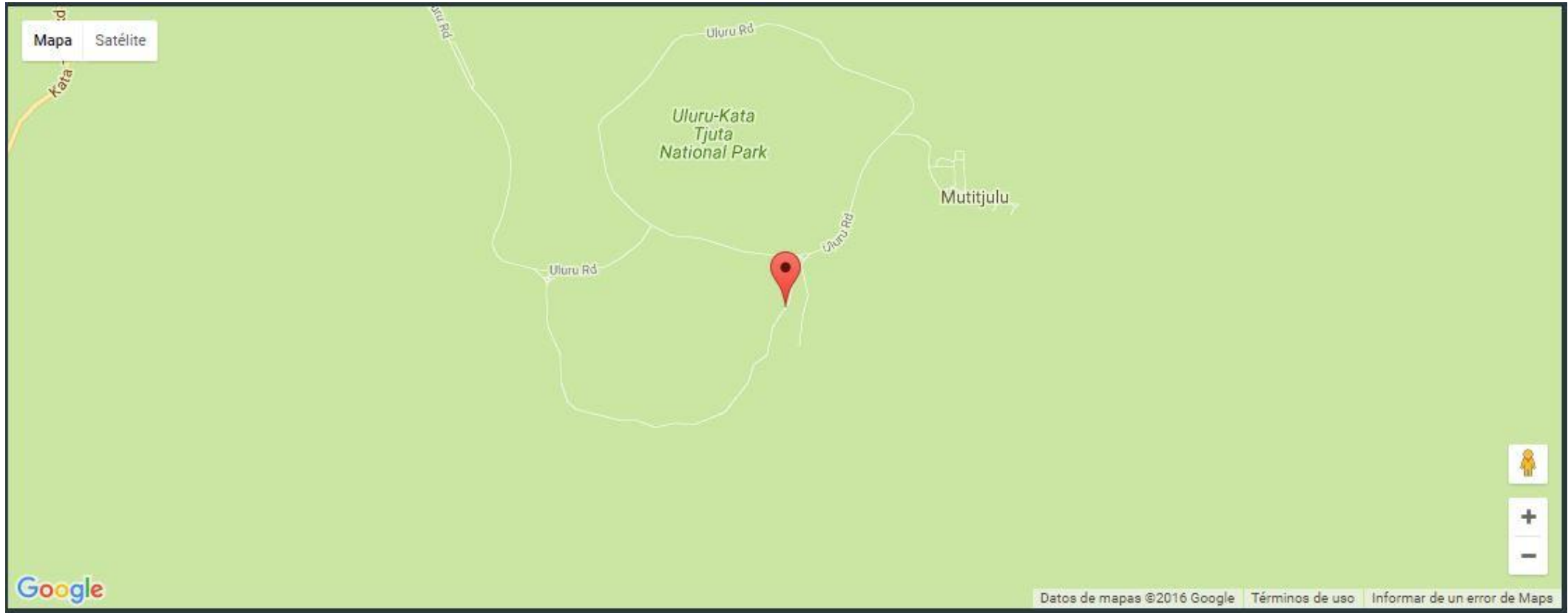


# Direcciones

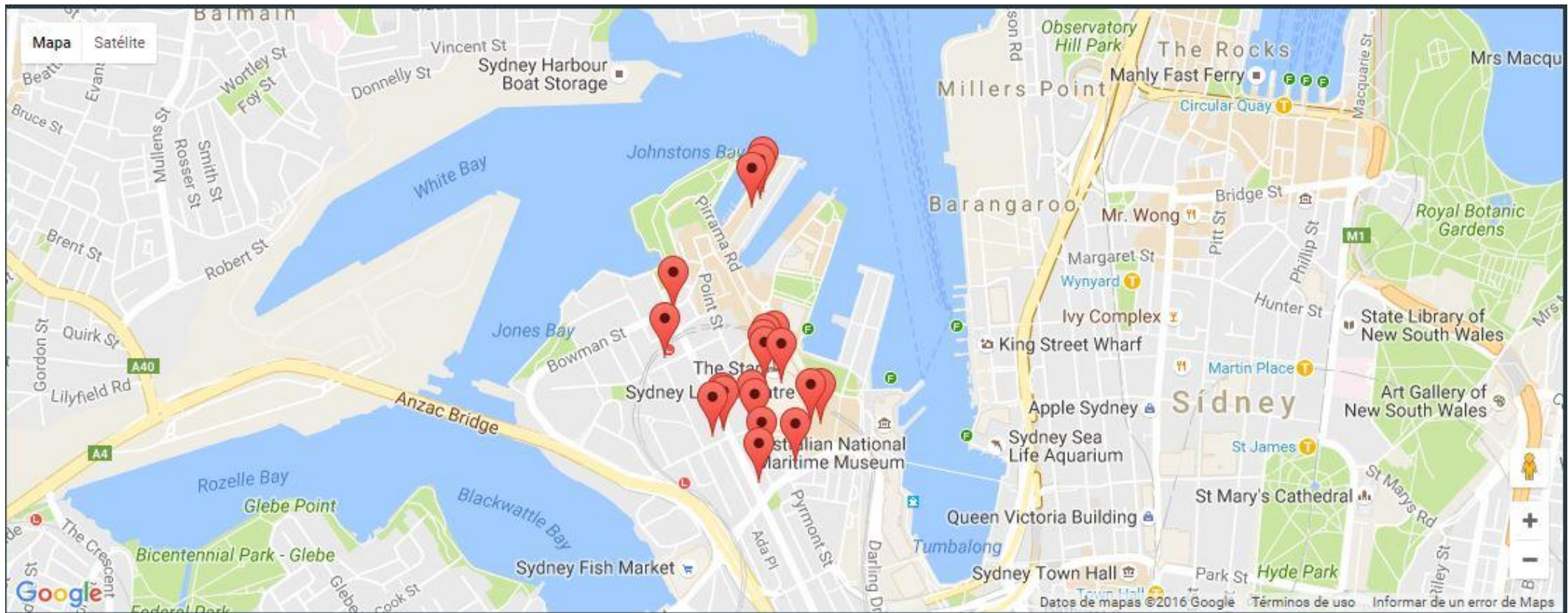




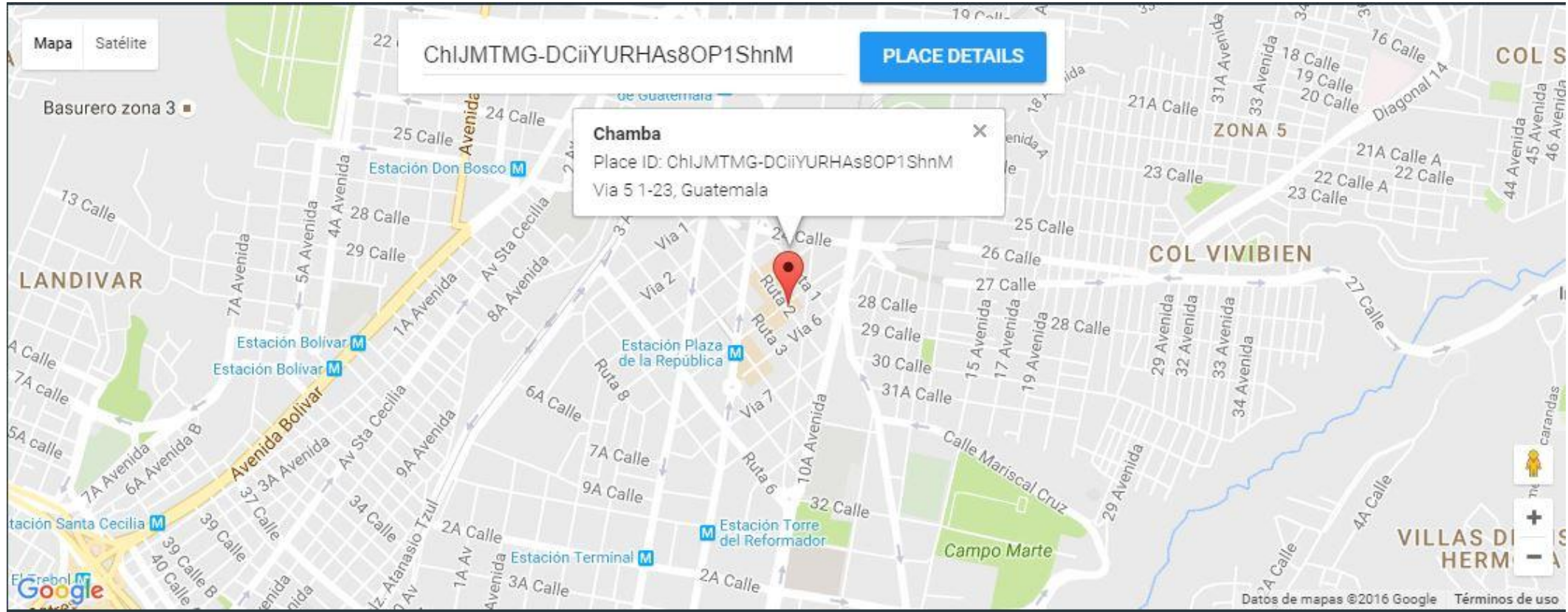
# El Marker



# Places API Place Search



# Place Details





# Place Autocomplete



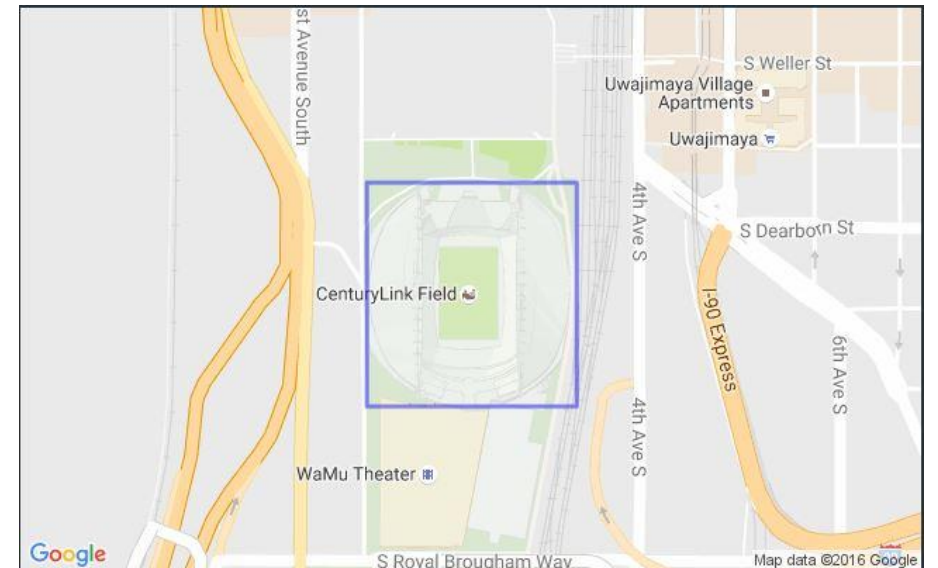
# Static Maps



Con estilo



Satelite



Anotaciones

# Embed API Tiendas

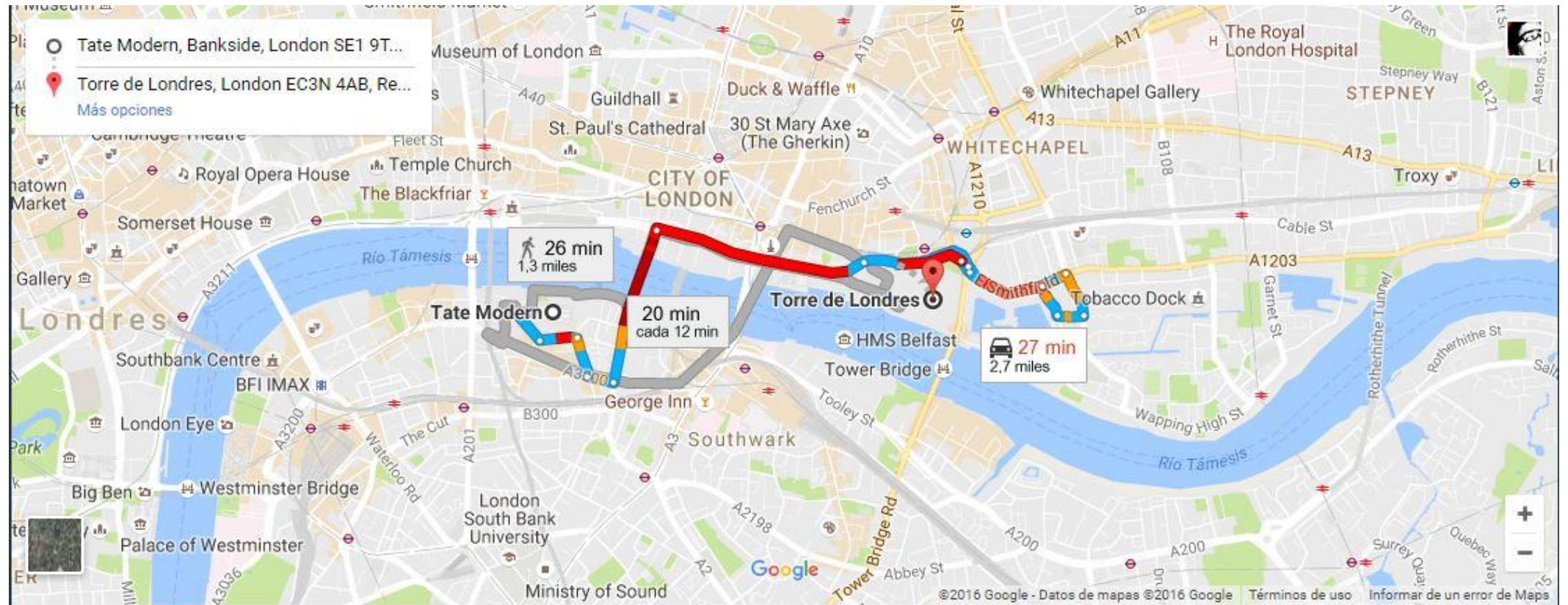




# Toque personal

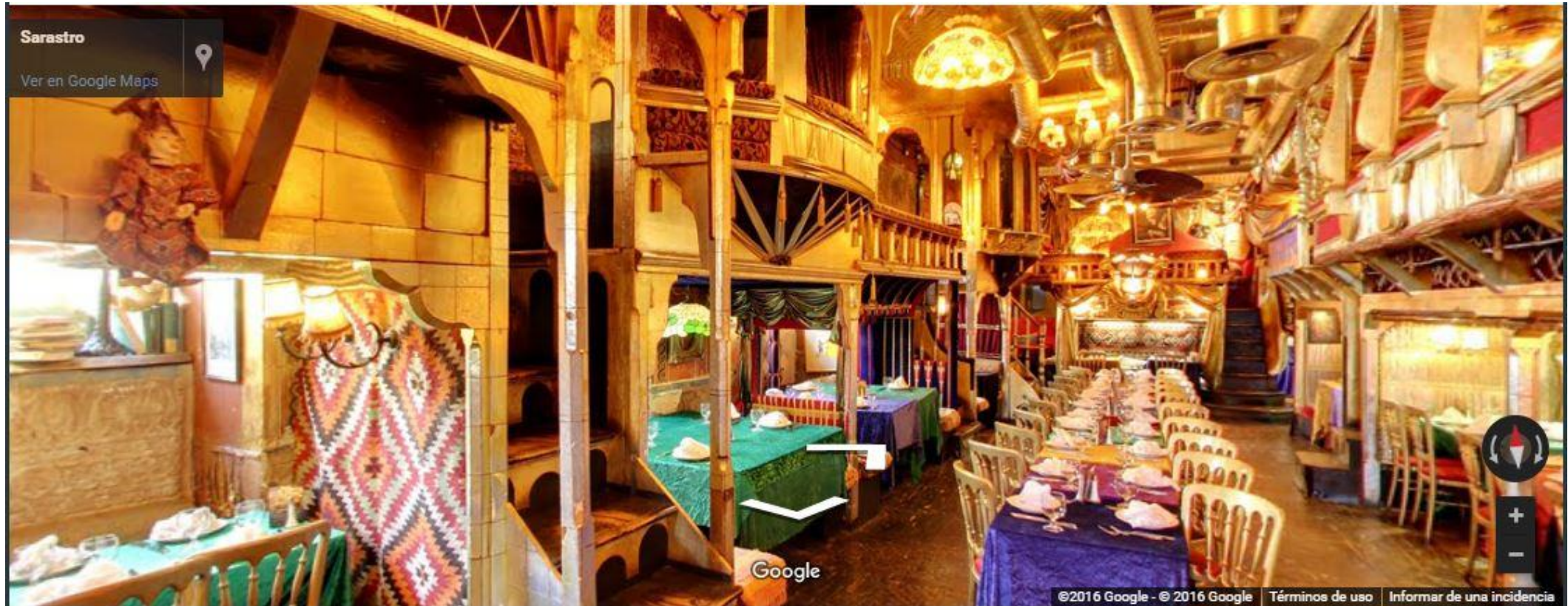


# Tomar una dirección





# Street View

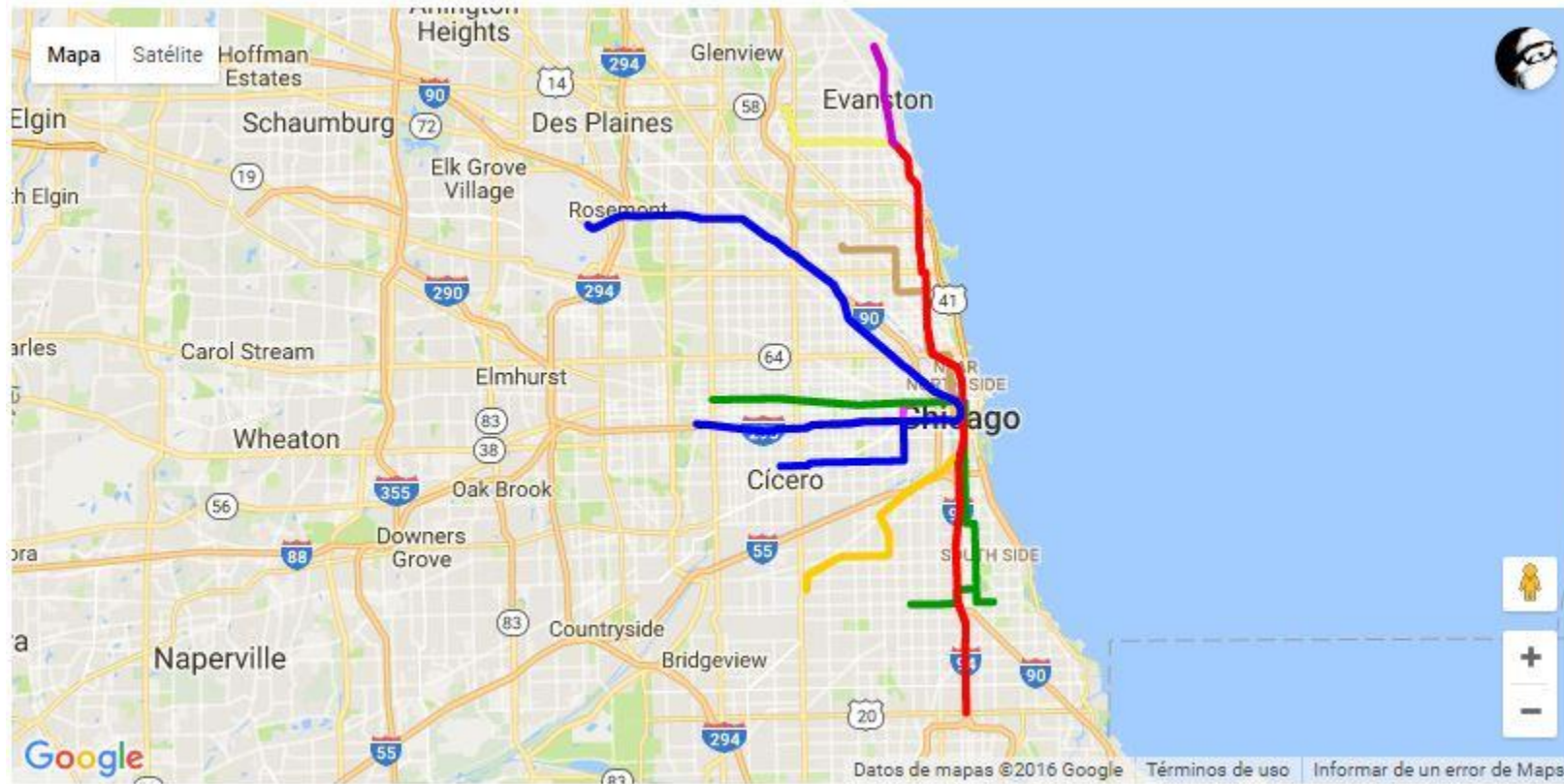




# Formas



# KLM



## API de servicios web



### Google Maps Geocoding API

Realiza conversiones de direcciones a coordenadas geográficas.



### Google Maps Distance Matrix API

Tiempo de viaje y distancia para varios destinos.



### Google Maps Roads API

Funcionalidad snap-to-road para rastrear de forma precisa rutas de navegación de GPS.



### Google Places API Web Service

Información actualizada sobre millones de ubicaciones.



### Google Maps Time Zone API

Datos de zonas horarias para cualquier lugar del mundo.



### Google Maps Geolocation API

Datos de ubicación de torres celulares y nodos WiFi.



### Google Maps Directions API

Indicaciones entre varias ubicaciones.



### Google Maps Elevation API

Datos de elevación para cualquier punto en el mundo.



# Gracias :D

# Solo el Mapa

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <!-- This stylesheet contains specific styles for displaying the map
       on this page. Replace it with your own styles as described in the
       documentation:
       https://developers.google.com/maps/documentation/javascript/tutorial -->
  <link rel="stylesheet" href="/maps/documentation/javascript/demos/demos.css">
</head>
<body>
  <div id="map"></div>
  <script>
    function initMap() {
      // Create a map object and specify the DOM element for display.
      var map = new google.maps.Map(document.getElementById('map'), {
        center: {lat: -34.397, lng: 150.644},
        scrollwheel: false,
        zoom: 8
      });
    }

  </script>
  <script
src="https://maps.googleapis.com/maps/api/js?key=YOUR_API_KEY&callback=initMap"
    async defer></script>
</body>
</html>
```

