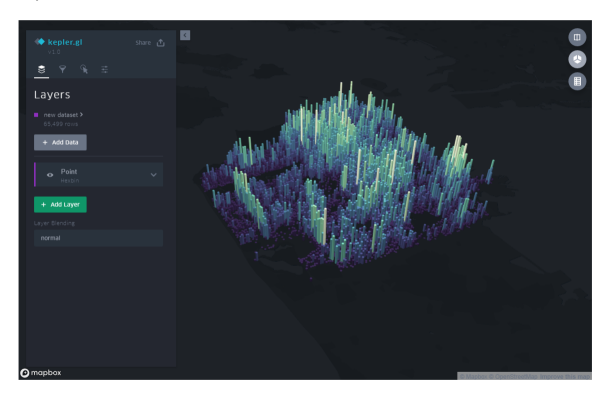
8. Visualización con Kepler GL

Visualización con Kepler.gl

Kepler.gl desrrollada por Uber, en u principio para uso interno, para analizar y visualizar sus propios datos.

Es una aplicación basada en web GL de alto rendimiento y agnóstica de datos para la exploración visual de conjuntos de datos de geolocalización a gran escala. Construido en la parte superior de deck.gl, kepler.gl puede representar millones de puntos que representan miles de viajes y realizar agregaciones espaciales sobre la marcha.



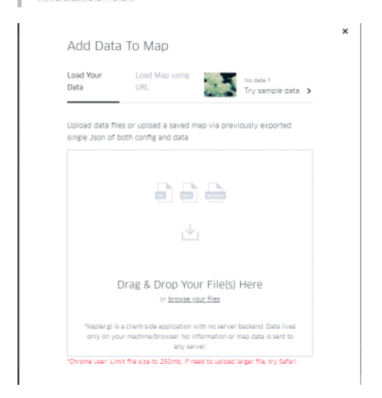
Ejercicio de visualización con Kepler.gl



Queremos ver dónde hay más accidentes

- · Descargamos dataset CSV de OpenData BCN
- Vamos a http://kepler.gl/#/demo

Añadimos csv



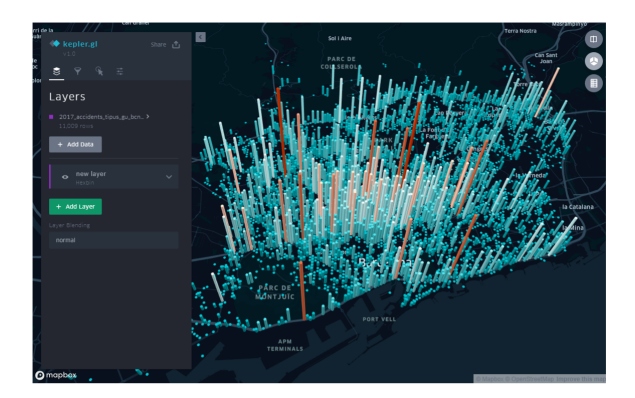
Add Layer: Type Hexbin

Columns: Latitud Longuitud

Color: Scale Quantize

Hexagon radius 0.1

Coverage 0.75





Continuamos añadiendo más capas y mapas bases