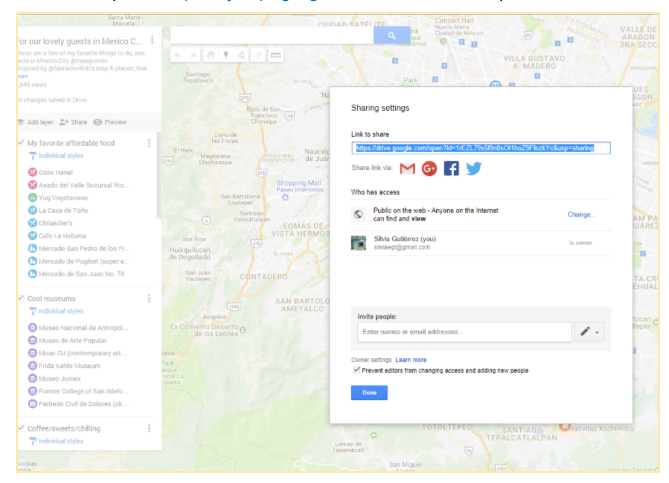
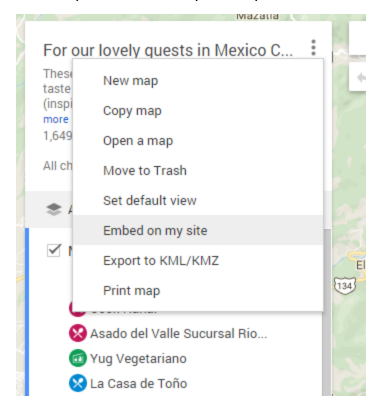
# Breve introducción a la creación de Mapas Digitales

Por: Silvia Gutiérrez [CC BY 2.0] Contacto: segutierrez@colmex.mx

- 1. TimeMapper: http://timemapper.okfnlabs.org
- Tutorial de QGis: cómo descargar (https://programminghistorian.org/en/lessons/qgis-layers); obtener coordenadas de lugares https://programminghistorian.org/en/lessons/geocoding-qgis
- 3. Tutorial de exportación QGis a Leaflet: https://www.qgistutorials.com/en/docs/web\_mapping\_with\_qgis2web.html
- 4. Crear mapa en: http://mymaps.google.com / Share: hacerlo público



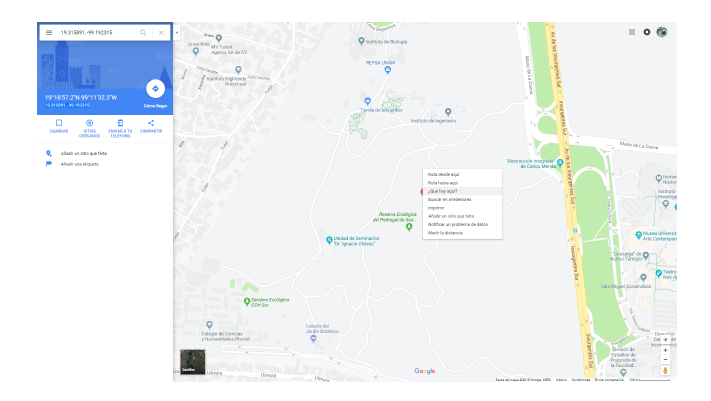
#### 5. Crear iframe en los tres puntos de la esquina superior derecha



### 6. y establecer zoom de mapa:

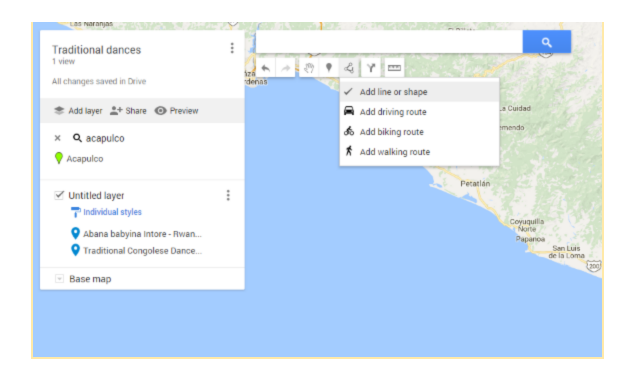
<iframe src="https://www.google.com/maps/d/embed?
mid=14YMi63tUBvmesUNyLDGcJtjC9xl&amp;z=2&amp;ll=28.315878, 3.364959"
width="640" height="480"></iframe>

(en amarillo las coordenas del centro del mapa, para obtenerlas Google Maps seleccionar el punto, botón derecho: "Qué hay aquí" para obtener coord. decimales)

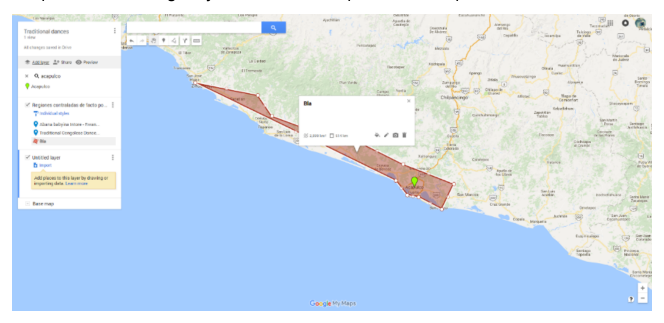


### Añadir geometrías

Paso 1:



## Paso 2: Después de añadir figura y determinar color para añadir capa:



### Paso 3:

### Para exportar imagen dar clic en print map

