

Modelo cartográfico para
determinar m² de espacios
públicos no verdes por
habitante, realizado en QGIS

3.4.8

Paso 1

Información obtenida de la municipalidad

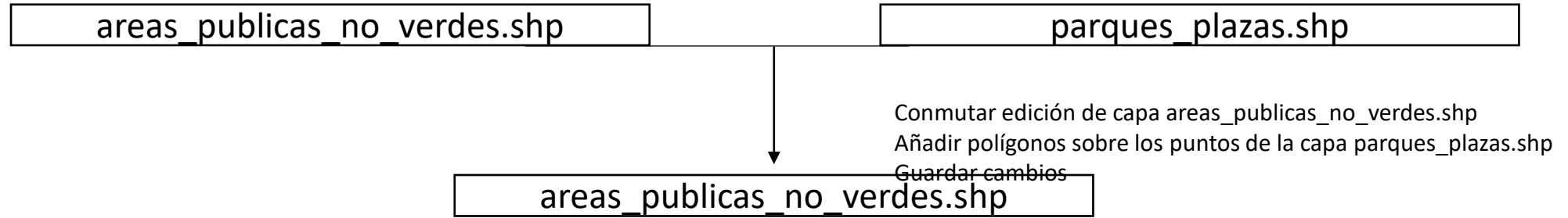
Capa > Crear capa > Nueva capa de archivo shape...
Nombre de archivo = puntos_areas_publicas_no_verdes
Tipo de geometría = punto
Sistema de proyección = CRTM05
Nombre = ID / Tipo = Número entero
Añadir a la lista de campos
Conmutar edición
Añadir punto en las áreas dadas por la municipalidad
Guardar cambios

puntos_areas_publicas_no_verdes.shp

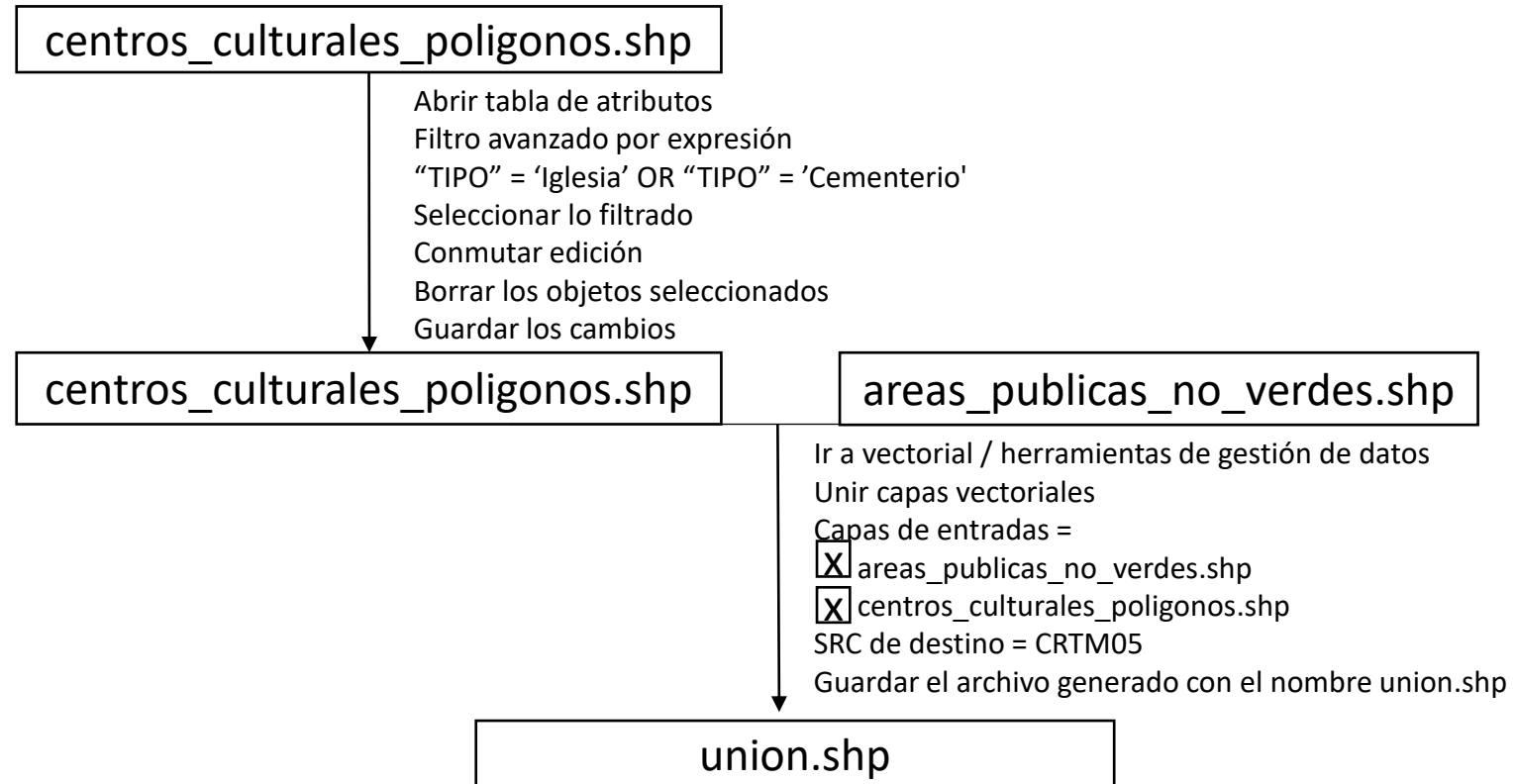
Capa > Crear capa > Nueva capa de archivo shape...
Nombre de archivo = areas_publicas_no_verdes
Tipo de geometría = polígono
Sistema de proyección = CRTM05
Nombre = ID / Tipo = Número entero
Añadir a la lista de campos
Conmutar edición
Añadir polígonos sobre los puntos
Guardar cambios

areas_publicas_no_verdes.shp

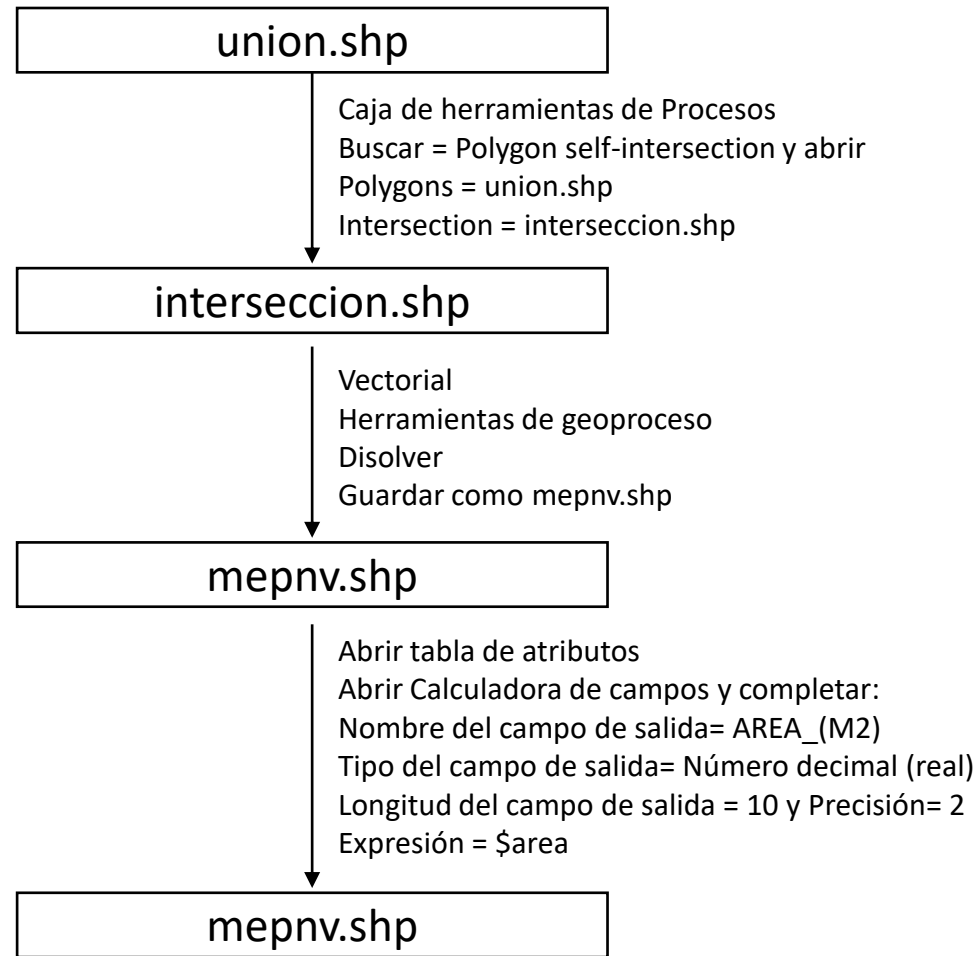
Paso 2



Paso 3



Paso 4



Paso 5

