ICE: Instituto de Ciencias de la Educación Curso: Descarga y utilización de datos de OpenStreetMap (Diciembre 2017)

Enlaces de interés relativos al curso

1. Apuntes del curso

http://mercatorlab.com/ice2017/#/

http://iceosm2017.readthedocs.io/en/latest/

2. Acceso al mapa de OpenStreetMap

http://openstreetmap.org/

3. WIKI Project Spain

http://wiki.openstreetmap.org/wiki/WikiProject Spain

4. Grupo OSM Telegram

OSM España - https://web.telegram.org/#/im?p=@OSMes

5. Grupo de chat en Riot

#openstreetmap-es:matrix.org

6. JOSM: Editor para OpenStreetMap

https://josm.openstreetmap.de/

7. QGIS: Software libre GIS de escritorio

http://www.ggis.org/en/site/

8. Overpass Turbo: Consultas selectivas a OpenStreetMap

http://overpass-turbo.eu/

9. Postgresql: Software libre para base de datos

https://www.postgresql.org/

10. Postgis: Complemento de análisis espacial para Postgresql http://www.postgis.net/

Datos del Profesor:

Santiago Higuera de Frutos Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos

1. Correo electrónico: santiago.higuera@upm.es

2. **Twitter**: @santiagohiguera

3. **Blog:** http://mercatorlab.com/wordpress

4. Repositorio de software en Github

https://github.com/shiguera

- 5. **Bio:**
 - Profesor en el Departamento de Matemáticas aplicadas a la Ingeniería Civil y Naval de la Universidad Politécnica de Madrid.
 - Miembro del Grupo de Innovación Educativa 'Pensamiento Matemático'

http://www2.caminos.upm.es/Departamentos/matematicas/WEBGIE/

 Charter Member en la fundación OSGeo (Open Source Geospatial Foundation) y miembro de la fundación OpenStreetMap

