

**Rodrigo Culagovski**

**Obtención, análisis y  
visualización de datos  
espaciales usando  
Python + Jupyter + Pandas.**

**<https://github.com/areaweb/spatialdataviz>**

**<http://tiny.cc/viz0>**

**Ejemplos:**

**<http://tiny.cc/viz1>**

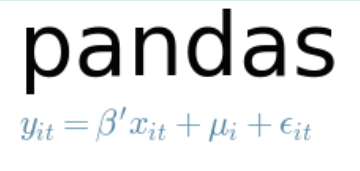
**<http://tiny.cc/viz2>**

**<http://tiny.cc/viz3>**

**<http://jupyter.org/>**



**<http://pandas.pydata.org/>**



**<https://github.com/jmcarp/robobrowser>**

RoboBrowser:

**<https://github.com/python-visualization/folium>**



**<https://plot.ly/>**



# **Etapas**

**1) Obtener datos**

**2) Limpiar y Modificar**

**3) Visualizar**

**Gracias!**

**rodrigo@areaweb.cl  
@culagovski**

**<http://tiny.cc/viz0>**

**<http://tiny.cc/viz1>**

**<http://tiny.cc/viz2>**

**<http://tiny.cc/viz3>**