## 75.06/95.58 Organización de Datos Finger 1: Top 10 de precios de propiedades en CABA

Puntos: 3,2,1,1,1,1,1
Tiempo Estimado: 2hs

El objetivo de este ejercicio es realizar un muy rápido análisis del set de datos del TP, es una buena oportunidad para instalar las herramientas que van a usar para la primera entrega del TP que consiste en realizar un análisis exploratorio y visualizaciones.

## Herramientas recomendadas:

- R y R-Studio con Ggplot2 y otros.
- Python con Pandas, Matplotlib y otros.

Para realizar el finger, deberán bajar el archivo:

Propiedades-0701.zip

Disponible en piazza, que contiene una muestra de los datos con publicaciones de ventas de los últimos 6 meses.

## Se pide:

- 1. Mostrar cuales son los 10 barrios cuyo valor de la propiedad promedio es mayor (tener en cuenta para esto el valor en dolares del m2).
- 2. Realizar una visualización de los datos que permita mostrar el resultado obtenido.

El alumno que complete primero estos 2 puntos subiendo sus resultados al grupo de Facebook de la materia obtiene 3 puntos, el segundo 2 puntos y los 5 siguientes 1 punto cada uno.