

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.