



Módulo 3 – Análisis Exploratorio y Programación Estadística

Actividad: Caso COVID por Región

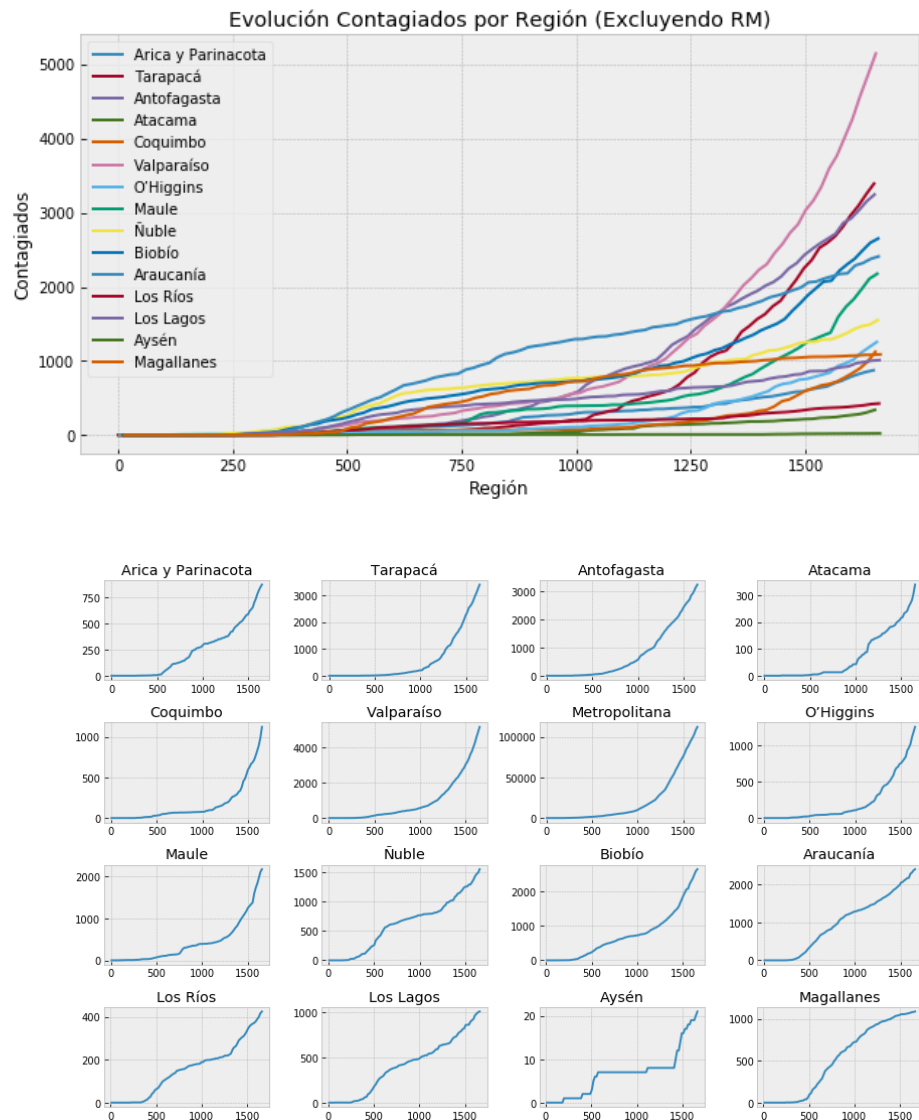
Ciencia de Datos

Actividad: Caso COVID por Región

The screenshot shows the official website for the Plan de Acción Coronavirus COVID-19. The header features the logo of the Ministry of Health (Ministerio de Salud) and the title "PLAN DE ACCIÓN CORONAVIRUS COVID-19". Below the header is a navigation menu with links to "Ministerio de Salud", "Salud Pública", "Redes Asistenciales", "Informamos", "Temas de Salud", and "Protección de Salud". A large banner in the center displays the same title and includes a photograph of a woman wearing a face mask. The banner also features the hashtags "#Cuidémonos EntreTodos" and "#CuidemosElPlanDeAcción". To the right of the banner is a search bar labeled "Busca en el sitio" and a section titled "Síguenos" with links to the ministry's social media profiles: Twitter (@ministeriosalud), Subsecretaria (@PDazaN), Subsecretario (@arturozunigaj), and Instagram (MinisterioSalud).

Contexto

- En este desafío haremos un análisis del COVID en Chile por región utilizando técnicas de análisis visual con la librería Matplotlib.

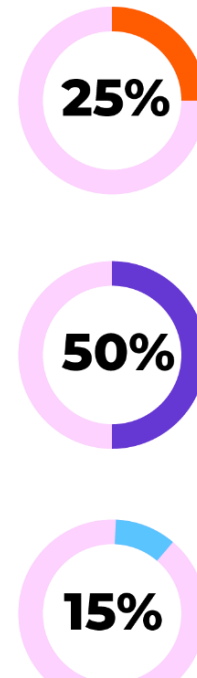
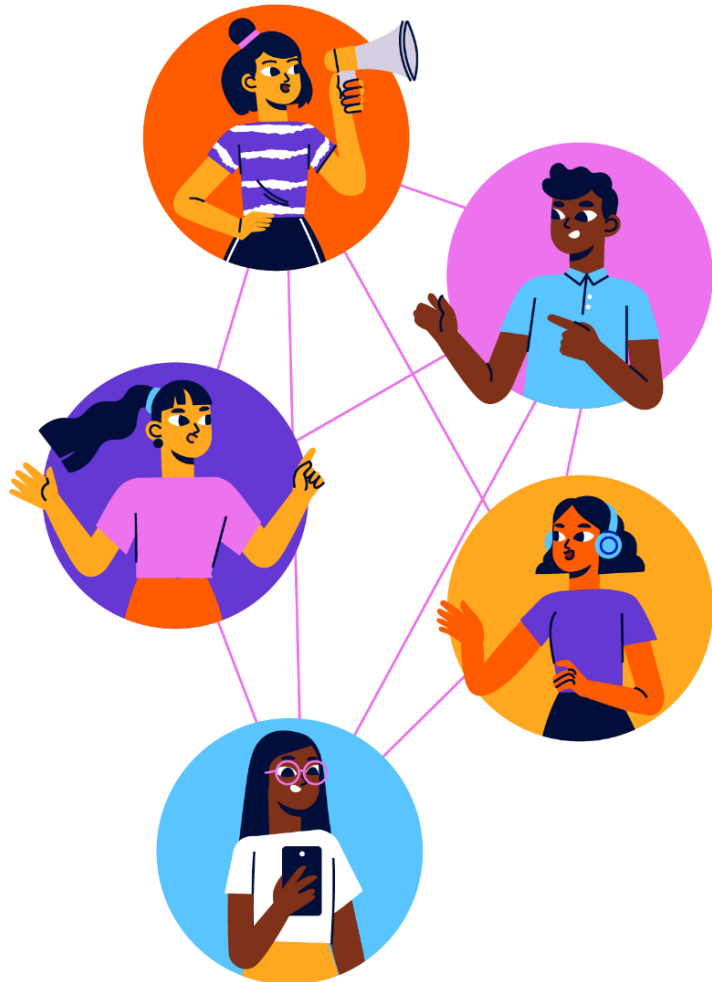


Instrucciones

- ➊ Realice un análisis exploratorio y visual con la librería Matplotlib, para encontrar los insights más importantes a su juicio.

Deberá entregar:

1. Un notebook ordenado, documentado y reproducible con su análisis.
2. Utilice el notebook de referencia.



¡Éxito!