# Estructura de informes:

### Introducción:

- Describir brevemente lo que se realizará en la tarea
- Enumeración y explicación de las secciones que siguen

Marco teórico (en el caso en que se solicite en el enunciado)

#### Desarrollo:

- Se debe reportar la realización de cada uno de los ítems pedidos en el enunciado. En el caso en que haya resultados, se debe incluir un análisis de dichos resultados.
- Cada ítem pedido en el enunciado debe ser una subsección
- Se debe indicar el código relevante de cada ítem

# **Conclusiones**

 Señale cuáles fueron los aprendizajes obtenidos al realizar la tarea y las dificultades que encontró durante su desarrollo. Señale si los resultados obtenidos son los que esperaría en función de lo que indica la teoría.

# Código (anexo)

- Se debe adjuntar el código al final del informe. Se permite colocar el código como texto plano. Para esto, se puede bajar el código como .py y copiar el texto al final del informe.
- **Nota 1:** Los códigos se deben implementar como notebooks en Python. En el enunciado se indica qué bibliotecas/funciones pueden o no ser usadas.
- **Nota 2:** En el caso en que haya código base, se recomienda leer y seguir las indicaciones contenidas en el código base. Además, es obligatorio que el código desarrollado se base en el código base.
- **Nota 3:** Se recomienda usar colaboratory para desarrollar la tarea. El notebook con código entregado debe poder correr en colaboratory sin modificaciones.
- **Nota 4:** El informe debe ser subido a la plataforma turnitin, en formato PDF, con el código en el anexo como texto (no como pantallazo).
- Nota 5: Los informes deben ser escritos en MS Word o Latex. No se permite entregar los notebooks como informe.
- **Nota 6 importante:** Si un ítem solicitado en el enunciado no se reporta en el informe, se asumirá que dicho ítem no fue realizado al corregirlo