Mejora Continua:

- Evaluación de los resultados y desempeño del sistema.
- Actualizaciones y mejoras basadas en la retroalimentación de los usuarios.
- Iteración en el ciclo de desarrollo para seguir mejorando la eficacia y la usabilidad del sistema.

Concepción del Proyecto:

- Identificación de la necesidad de analizar opiniones en texto.
- Definición clara del propósito y los objetivos del proyecto.
- Formulación de un plan inicial que incluya las herramientas y tecnologías a utilizar.

"CICLO DE VIDA DE UN SISTEMA"

Diseño y Planificación:

- Especificación detallada de los requisitos del sistema.
- Diseño de la arquitectura del algoritmo de análisis de opiniones.
- Planificación de las fases del desarrollo, incluyendo la implementación de la interfaz y la integración con el bot de compilación de información.

Uso y Monitoreo:

- Puesta en marcha del sistema para su uso continuo.
- Monitoreo de la precisión del análisis de opiniones y de la interfaz de usuario.
- Recopilación de comentarios y retroalimentación de los usuarios para posibles mejoras.

Desarrollo:

- Implementación del algoritmo de análisis de opiniones.
- Integración con la biblioteca matplotlib.pyplot para la generación de gráficas.
- Desarrollo de la interfaz gráfica utilizando Tkinter.
- Colaboración con el compañero que está trabajando en el bot para garantizar una integración efectiva.