OBSERVACIONES DEL LA PRACTICA

Helena Vegalara Correa 201823328

Juan Esteban Rodriguez 202011178

1. ¿Cuáles son los mecanismos de interacción (I/O: Input/Output) que tiene el **view.py** con el usuario?

Los mecanismos de interacción entre el **view.py** y el usuario son a través de inputs que genera el **view.py** y que el usuario llena con la información que desea obtener. Los outputs serían entonces los resultados que obtiene el **view.py** (a través de llamar al y **controller.py** al **model.py**), y que le muestra al usuario.

1. ¿Cómo se almacenan los datos de **GoodReads** en el **model.py**?
2. ¿Cuáles son las funciones que comunican el el **view.py** y el **model.py**?
3. ¿Cómo se crea una lista?
4. ¿Qué hace el parámetro **cmpfunction=None** en la función **newList()**?
5. ¿Qué hace la funció **addLast()**?
6. ¿Qué hace la función **getElement()**?
7. ¿Qué hace la función **subList()**?
8. ¿Observó algún cambio en el comportamiento del programa al cambiar la implementación del parámetro **“ARRAY\_LIST”** a **“SINGLE\_LINKED”**?