1. Crea un programa principal que ejecute los métodos de la clase Configuración.

2. Cumple la clase Configuracion en Principio OCP. Justifica la respuesta.

3. Cumple la clase Configuracion el Principio de Liskov. Justifica la respuesta.

4. Refactoriza la aplicación para que cumpla el principio de Liskov. La solución a

este ejercicio lo puedes encontrar en: https://lassala.net/2010/11/04/a-good-

example-of-liskov-substitution-principle/

5. Explica de forma general (independientemente del ejemplo) cual es el

problema y la solución propuesta.