SRP - Detectar violaciones

Nombres de clases y módulos demasiado genéricos.

Cambios en el código suelen afectar la clase o módulo.

La clase involucra múltiples capas.

Número elevado de importaciones.

Cantidad elevada de métodos públicos.

Excesivo número de líneas de código.



Principios SOLID

Liskov Substitution: Sustitución de Liskov.

Open and Close: Abierto y cerrado.

Single Responsibility: Responsabilidad única.

nterface segregation: Segregación de interfaz.

Dependency inversion: Inversión de dependencias.