**Atributos de Calidad**

|  |  |
| --- | --- |
| Claridad | Cualquier persona puede escribir código que una máquina pueda entender, pero solo un buen programador escribe código que otra persona entienda. |
| Libre de Duplicados | Un programa debe expresar cada idea una vez y solo una vez. El código no debe ser idéntico a otro ni expresar el mismo comportamiento. |
| Poco Acoplamiento | Componentes poco acoplados pueden cambiarse sin impactar otros componentes. |
| Encapsulamiento | El código está debidamente encapsulado y no expone datos o comportamiento que debería ser invisible. |
| Simple | El código refleja el camino más corto a la solución y no agrega complejidad de manera innecesaria. El código simple es más fácil de mantener y evolucionar. |
| Alta Cohesión | Métodos hacen solo una única cosa y las clases solo tiene una única responsabilidad. |