Principios y patrones de diseño

Ricardo Pérez López

IES Doñana, curso 2019/2020

Índice general

1.	Principios de diseño	2
	1.1. Encapsulación y ocultación de información	2
	1.2. Diseño orientado a interfaces	4
	1.3. Principios SOLID	
	1.4. Principio del Menor Conocimiento (o Ley de Demeter)	
2.	Patrones de diseño	
	2.1. De creación	
	2.2. Estructurales	
	2.3. De comportamiento	

1. Principios de diseño

- 1.1. Encapsulación y ocultación de información
- 1.2. Diseño orientado a interfaces
- 1.3. Principios SOLID
- 1.3.1. SRP: Principio de responsabilidad única
- 1.3.2. OCP: Principio de abierto/cerrado
- 1.3.3. LSP: Principio de sustitución de Liskov
- 1.3.4. ISP: Principio de segregación de la interfaz
- 1.3.5. DIP: Principio de inversión de dependencias
- 1.4. Principio del Menor Conocimiento (o Ley de Demeter)

2. Patrones de diseño

- 2.1. De creación
- 2.2. Estructurales
- 2.3. De comportamiento