Control de excepciones en Java

Ricardo Pérez López

IES Doñana, curso 2020/2021



Generado el 16 de diciembre de 2020 a las 23:49:00

- 1. Errores y excepciones
- 2. El requisito «captura o especifica»
- 3. Captura y manejo de excepciones
- 4. Excepciones y signaturas
- 5. Lanzamiento de excepciones
- 6. Excepciones no chequeadas
- 7. Ventajas de las excepciones



1. Errores y excepciones

2. El requisito «captura o especifica»

2.1 Tipos de excepciones



2.1. Tipos de excepciones

3. Captura y manejo de excepciones

- 3.1 Bloque try
- 3.2 Bloques catch
- 3.3 Bloque finally



3.1. Bloque try



3.2. Bloques catch



3.3. Bloque finally



4. Excepciones y signaturas



5. Lanzamiento de excepciones

- 5.1 Excepciones encadenadas
- 5.2 Creación de clases de excepción



5.1. Excepciones encadenadas



5.2. Creación de clases de excepción



6. Excepciones no chequeadas



7. Ventajas de las excepciones