

Java Collections Framework (I)

Ricardo Pérez López

IES Doñana, curso 2023/2024

Generado el 2024/01/13 a las 15:53:00

Índice

1. Colecciones y <i>arrays</i>	2
2. Arquitectura	2
3. Tipos de colecciones	2
3.1. Listas ordenadas	2
3.2. Conjuntos	2
3.3. Diccionarios	2
4. Listas	2
4.1. <code>java.util.List</code>	2
4.1.1. <code>java.util.ArrayList</code>	2
4.1.2. <code>java.util.LinkedList</code>	2
4.1.3. <code>java.util.Stack</code>	2
5. Colas	2
5.1. Interfaz <code>java.util.Queue</code>	2
5.1.1. <code>java.util.ArrayDeque</code>	2
5.1.2. <code>java.util.PriorityQueue</code>	2
5.1.3. <code>java.util.LinkedList</code>	2
5.2. Interfaz <code>java.util.Deque</code>	2
5.2.1. <code>java.util.ArrayDeque</code>	2
5.2.2. <code>java.util.LinkedList</code>	2

1. Colecciones y *arrays*

2. Arquitectura

3. Tipos de colecciones

3.1. Listas ordenadas

3.2. Conjuntos

3.3. Diccionarios

4. Listas

4.1. `java.util.List`

4.1.1. `java.util.ArrayList`

4.1.2. `java.util.LinkedList`

4.1.3. `java.util.Stack`

5. Colas

5.1. Interfaz `java.util.Queue`

5.1.1. `java.util.ArrayDeque`

5.1.2. `java.util.PriorityQueue`

5.1.3. `java.util.LinkedList`

5.2. Interfaz `java.util.Deque`

5.2.1. `java.util.ArrayDeque`

5.2.2. `java.util.LinkedList`