Java Collections Framework

Ricardo Pérez López

IES Doñana, curso 2019/2020



- 1. Colecciones y arrays
- 2. Arquitectura
- 3. Tipos de colecciones
- 4. Listas
- 5. Colas
- 6. Conjuntos
- 7. Diccionarios

1. Colecciones y arrays

2. Arquitectura



3. Tipos de colecciones

- 3.1 Listas ordenadas
- 3.2 Diccionarios
- 3.3 Conjuntos



3.1. Listas ordenadas



3.2. Diccionarios



3.3. Conjuntos



4. Listas

4.1 java.util.List



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

5.2 Interfaz java.util.Deque



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



6. Conjuntos

```
6.1 Interfaz java.util.Set
```

6.2 Interfaz java.util.SortedSet

6.3 Interfaz java.util.NavigableSet



6.1. Interfaz java.util.Set

- 6.1.1 java.util.HashSet
- 6.1.2 java.util.LinkedHashSet
- 6.1.3 java.util.TreeSet

6.2. Interfaz java.util.SortedSet

6.2.1 java.util.TreeSet



6.3. Interfaz java.util.NavigableSet

6.3.1 java.util.TreeSet



7. Diccionarios

7.1 Interfaz java.util.Map

7.2 Interfaz java.util.SortedMap

7.3 Interfaz java.util.NavigableMap



7.1. Interfaz java.util.Map

7.1.1 java.util.HashMap

7.1.2 java.util.LinkedHashMap

7.1.3 java.util.TreeMap

7.2. Interfaz java.util.SortedMap

7.2.1 java.util.TreeMap



7.3. Interfaz java.util.NavigableMap