

Estrutura de Dados Em JAVA

João Ricardo Côre Dutra

Desenvolvedor Java backend na everis



Aula 8 | Etapa 5:

Principais Implementações das estruturas de dados do Java

Set (Interface Set) - Conjunto







Principais Métodos

```
boolean
         add(E e)
boolean
         addAll(Collection<? extends E> c)
void
         clear()
boolean contains(Object o)
boolean containsAll(Collection<?> c)
boolean equals(Object o)
         hashCode()
int
boolean isEmpty()
Iterator<E>
                   iterator()
boolean remove(Object o)
boolean removeAll(Collection<?> c)
boolean retainAll(Collection<?> c)
int
         size()
Object[]
         toArray()
<T> T[]
         toArray(T[] a)
```

Documentação





Dúvidas durante o curso?



- > Fórum do curso
- > Comunidade online (discord)