



# RxJS - Programação reativa

Carga horária: 12 horas

## CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

### 1 - Conhecendo o RxJS

 Conhecendo o RxJS

 Programação Funcional

 Programação Reativa

 Programação Reativa e Funcional

Duração: 00:10:34

 O que é RxJS?

 Por quê RxJS?

 Conhecendo o RxJS

Duração: 00:04:40

 Exercícios

3 desafios

## 2 - Iniciando com o RxJS

 Iniciando com o RxJS

 Criando Observables

 Observables e Observers

Duração: 00:10:24

 Criando Subjects

 Trabalhando com Subjects

Duração: 00:08:46


 Criando Sequências

 Array

 Trabalhando com Arrays

Duração: 00:02:26

 Hot N Cold

 Observables do tipo Hot e Cold

Duração: 00:04:19

 Eventos

 Observables a partir de Eventos

Duração: 00:02:56

 Promises

 Observables a partir de Promises

Duração: 00:03:26

 Generators

 Observables a partir de Generators

Duração: 00:06:56

 Exercícios

3 desafios

## 3 - Observables - Funções Matemáticas

 Funções Matemáticas

 count

 max

 min

 reduce

 Funções Matemáticas

Duração: 00:04:43

#### 4 - Observables - Funções de Tempo

 delay

 interval

 timer

 debounce

 Funções de Tempo

Duração: 00:07:24

#### 5 - Observables - Funções de Lista

 map

 filter

 take

 find

 first

 last

 pluck

 Funções de Lista


Duração: 00:06:09

#### 6 - Subjects

 AsyncSubject

 BehaviorSubject

 ReplaySubject

 Trabalhando com Subjects do tipo Async, Behavior e Replay

Duração: 00:07:54

 Exercícios

3 desafios

#### 7 - Projetos Finais

 Simples projeto com API do Github

Duração: 00:17:58

 Projeto - PokéDex com PokéAPI

Duração: 00:28:24

#### 8 - Conclusão

 Depoimento

Ficou alguma dúvida em relação ao conteúdo programático?

Envie-nos um e-mail [clikando aqui](#).

© 2004 - 2019 TreinaWeb

<https://www.treinaweb.com.br>