



EBook Gratis

APRENDIZAJE rx-android

Free unaffiliated eBook created from
Stack Overflow contributors.

#rx-android

Tabla de contenido

Acerca de.....	1
Capítulo 1: Empezando con rx-android.....	2
Observaciones.....	2
Examples.....	2
Instalación y configuración.....	2
Rx1.....	2
Rx2.....	2
Creditos.....	3

Acerca de

You can share this PDF with anyone you feel could benefit from it, downloaded the latest version from: [rx-android](#)

It is an unofficial and free rx-android ebook created for educational purposes. All the content is extracted from [Stack Overflow Documentation](#), which is written by many hardworking individuals at Stack Overflow. It is neither affiliated with Stack Overflow nor official rx-android.

The content is released under Creative Commons BY-SA, and the list of contributors to each chapter are provided in the credits section at the end of this book. Images may be copyright of their respective owners unless otherwise specified. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective company owners.

Use the content presented in this book at your own risk; it is not guaranteed to be correct nor accurate, please send your feedback and corrections to info@zzzprojects.com

Capítulo 1: Empezando con rx-android

Observaciones

Esta sección proporciona una descripción general de qué es rx-android y por qué un desarrollador puede querer usarlo.

También debe mencionar cualquier tema grande dentro de rx-android, y vincular a los temas relacionados. Dado que la Documentación para rx-android es nueva, es posible que deba crear versiones iniciales de esos temas relacionados.

Examples

Instalación y configuración

Agregue la dependencia de `rx-android` así como una versión actual de `rx-java` al *build.gradle* .

Debido a que *las versiones de RxAndroid* son pocas, se recomienda que también dependa explícitamente de la última versión de *RxJava* para la corrección de errores y las nuevas características.

Rx1

```
compile 'io.reactivex:rxandroid:1.2.1'  
compile 'io.reactivex:rxjava:1.3.0'
```

Rx2

```
compile 'io.reactivex.rxjava2:rxandroid:2.0.1'  
compile 'io.reactivex.rxjava2:rxjava:2.1.0'
```

Utilice cualquier `Scheduler Android`, `AndroidSchedulers.mainThread()` con `AndroidSchedulers.mainThread()` o `AndroidSchedulers.from(anyLooper)` directamente y sin ninguna configuración adicional.

Lea *Empezando con rx-android* en línea: <https://riptutorial.com/es/rx-android/topic/9642/empezando-con-rx-android>

Creditos

S. No	Capítulos	Contributors
1	Empezando con rx-android	Community , Mahesh Giri , tynn