



EBook Gratis

APRENDIZAJE

extjs6

Free unaffiliated eBook created from
Stack Overflow contributors.

#extjs6

Tabla de contenido

Acerca de.....	1
Capítulo 1: Empezando con extjs6.....	2
Observaciones.....	2
Examples.....	2
Configuración de la aplicación ExtJS 6.....	2
Extjs 6 configuración de la aplicación.....	3
Creditos.....	5

Acerca de

You can share this PDF with anyone you feel could benefit from it, downloaded the latest version from: [extjs6](#)

It is an unofficial and free extjs6 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 extjs6.

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 extjs6

Observaciones

Esta sección proporciona una descripción general de qué es extjs6 y por qué un desarrollador puede querer usarlo.

También debe mencionar cualquier tema grande dentro de extjs6, y vincular a los temas relacionados. Dado que la Documentación para extjs6 es nueva, es posible que deba crear versiones iniciales de esos temas relacionados.

Examples

Configuración de la aplicación ExtJS 6

Primeros pasos con Ext JS 6.

Prerrequisitos pasos:

1. Descargue [Sencha Cmd 6](#) e instálelo con el comando `sencha` establecido en las variables de la ruta de entorno.
2. Descargue la versión de prueba de [Sencha SDK](#) (ext-6.2.1.zip) y descomprímla. (En la ubicación D: \ ext-6.2.1)

El sistema está listo para crear la aplicación Extjs 6.

Cree una aplicación de ejemplo (Mundo) con la estructura de carpetas estándar Extjs 6

Hay tres tipos de aplicación:

1. Universal (se ejecuta en la web móvil `Sencha touch` y Desktop web `Sencha Extjs`)
2. Clásico (Funciona en escritorio web `Sencha Extjs`)
3. Moderno (Funciona en la web móvil de `Sencha touch`)

Abra CMD y ejecute el siguiente comando para generar una aplicación `world` :

Aplicación universal: `sencha -sdk D:\ext-6.2.1 generate app World D:\World`

Aplicación clásica: `sencha -sdk D:\ext-6.2.1 generate app --classic World D:\World`

Aplicación moderna: `sencha -sdk D:\ext-6.2.1 generate app --modern World D:\World`

Este comando respectivo generará la estructura de carpetas de la aplicación en la ubicación respectiva.

Ve a `cd D:/World` y ejecuta el comando:

aplicación de sencha ver

La aplicación se cargará en:

<http://localhost:1841/>

Se puede acceder a la aplicación `World` desde el navegador.

* La ruta de la aplicación puede variar según los requisitos.

Para construir la aplicación `extjs` para el uso del código de producción,

compilación de aplicación sencha

Esto creará código `extjs` comprimido y confuso listo para su uso en producción en `[APPLICATION_HOME] / build / production`. El directorio de compilación también contiene otras carpetas para el desarrollo y el código de prueba.

Extjs 6 configuración de la aplicación

Primeros pasos con Ext JS 6.

Prerrequisitos pasos:

1. Descargue [Sencha Cmd 6](#) e instálelo con el comando `sencha` establecido en las variables de la ruta de entorno.
2. Descargue la versión de prueba de [Sencha SDK](#) (`ext-6.2.1.zip`) y descomprímala. (En la ubicación `D:\ext-6.2.1`)

El sistema está listo para crear la aplicación Extjs 6.

Cree una aplicación de ejemplo (Mundo) con la estructura de carpetas estándar Extjs 6

Hay tres tipos de aplicación:

1. Universal (se ejecuta en la web móvil `Sencha touch` y Desktop web `Sencha Extjs`)
2. Clásico (Funciona en escritorio web `Sencha Extjs`)
3. Moderno (Funciona en la web móvil de `Sencha touch`)

Abra CMD y ejecute el siguiente comando para generar una aplicación `World` :

Aplicación universal: `sencha -sdk D:\ext-6.2.1 generate app World D:\World`

Aplicación clásica: `sencha -sdk D:\ext-6.2.1 generate app --classic World D:\World`

Aplicación moderna: `sencha -sdk D:\ext-6.2.1 generate app --modern World D:\World`

Este comando respectivo generará la estructura de carpetas de la aplicación en la ubicación respectiva.

Ve a `cd D:/World` y ejecuta el comando:

aplicación de sencha ver

La aplicación se cargará en:

<http://localhost:1841/>

Se puede acceder a la aplicación `World` desde el navegador.

* La ruta de la aplicación puede variar según los requisitos.

Lea [Empezando con extjs6 en línea](https://riptutorial.com/es/extjs6/topic/9667/empezando-con-extjs6): <https://riptutorial.com/es/extjs6/topic/9667/empezando-con-extjs6>

Creditos

S. No	Capítulos	Contributors
1	Empezando con extjs6	Community , Ronak Patel , saurabh