



EBook Gratis

APRENDIZAJE dygraphs

Free unaffiliated eBook created from
Stack Overflow contributors.

#dygraphs

Tabla de contenido

Acerca de.....	1
Capítulo 1: Empezando con dygraphs.....	2
Observaciones.....	2
Examples.....	2
Instalación o configuración.....	2
Creditos.....	3

Acerca de

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

It is an unofficial and free dygraphs 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 dygraphs.

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 dygraphs

Observaciones

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

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

Examples

Instalación o configuración

Crema un archivo llamado `hello.html` con el siguiente contenido:

```
<!doctype html>
<html>
<head>
  <script src="//cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/dygraph/2.0.0/dygraph.js"></script>
  <link rel="stylesheet"
href="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/dygraph/2.0.0/dygraph.css">
</head>
<body>
  <div id="chart-div"></div>
  <script type="text/javascript">
    g = new Dygraph(
      document.getElementById('chart-div'),
      [
        [0, 0, 0],
        [1, 1, 1],
        [2, 2, 4],
        [3, 3, 9]
      ], {
        labels: ['X', 'Apples', 'Oranges']
      });
  </script>
</body>
</html>
```

Esto carga los gráficos de JavaScript y CSS de un [CDN](#) .

El bit en la etiqueta `<script>` crea el gráfico. Especifica un conjunto de datos con dos series: "Manzanas" y "Naranjas", así como el eje x.

Para más información, vea el [tutorial de gráficos](#).

Lea [Empezando con dygraphs en línea](#):

<https://riptutorial.com/es/dygraphs/topic/9750/empezando-con-dygraphs>

Creditos

S. No	Capítulos	Contributors
1	Empezando con dygraphs	Community , danvk