## Markdown Slides

Adolfo Sanz De Diego

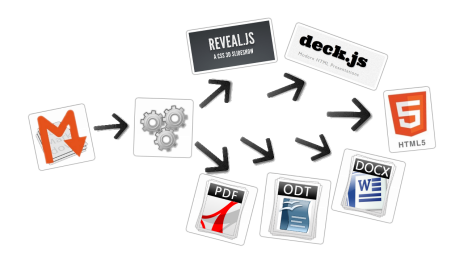
Enero 2014

Acerca de

¿Qué es esto? (I)

 MarkdownSlides es un generador de slides Reveal.js, Deck.js y PDF a partir de ficheros MARKDOWN, que también genera documentos HTML, ODT y DOCX.

# ¿Qué es esto? (II)



## **Ejemplos**

- A partir de un fichero MARKDOWN genera:
  - reveal-slides
  - reveal-slides-alternative
  - reveal-pdf-slides
  - reveal-pdf-slides-alternative
  - deck-slides
  - deck-slides-alternative
  - pdf-beamer
  - pdf
  - html
  - docx
  - odt

### Licencia

- Este obra está bajo una licencia:
  - Creative Commons Reconocimiento-CompartirIgual 3.0
- El código fuente de los programas están bajo una licencia:
  - GPL 3.0

Ш

Instalación y manejo

## Dependencias

- Pandoc (necesita ser instalado)
- Phantom.js (necesita ser instalado)
- Reveal.js (bajado automáticamente)
- Deck.js (bajado automáticamente)
- Por ahora, solo funciona en Linux (y puede que en MacOS)

### Download

• https: //github.com/asanzdiego/markdownslides/archive/master.zip

## Creación (I)

- Primero copia la carpeta doc y renombrala a tu gusto. Esto no es necesario pero te ayuda a organizar tus documentos.
- Crea los ficheros md que quieras generar en la carpeta md. Los ficheros md son ficheros Markdown, que no son nada más que ficheros de texto plano, con extensión md, y con un marcado ligero (que hay que conocer pero que es muy sencillo).

## Creación (II)

- Una vez creado los md, podemos generar con un script:
  - reveal-slides
  - reveal-pdf-slides
  - deck-slides
  - pdf-beamer
  - pdf
  - html
  - docx
  - odt

### Generación

 Para convertir todos los ficheros md de todas las carpetas hay que posicionarse en la carpeta raiz, y ejecutar:

./build.sh

• Para convertir todos los ficheros md de una carpeta hay que posicionarse en la carpeta raiz, y ejecutar:

./build.sh [nombre\_de\_carpeta]

Ш

Autor

# Adolfo Sanz De Diego



Adolfo Sanz De Diego

Markdown Slides

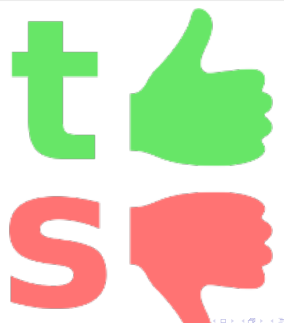
### Mi CV resumido

- Antiguo programador web JEE
- Hoy en día:
  - Profesor de FP de informática:
    - Hardware, Sistemas Operativos
    - Redes, Programación
  - Formador Freelance:
    - Java, Android
    - JavaScript, jQuery
    - JSF, Spring, Hibernate
    - Groovy & Grails
  - Me gusta programar



#### Para los amantes de los hackathones

- Meetup: http://www.meetup.com/Hackathon-Lovers/
- Twitter: http://twitter.com/HackathonLovers
- Blog: http://hackathonlovers.tumblr.com/
- LinkedIn:
- http://www.linkedin.com/groups/Hackathon-Lovers-6510465
- YouTube: http://www.youtube.com/channel/UCRwSe7jK-y62BMvIiNBV1qw



## ¿Donde encontrarme?

### • Mi nick: asanzdiego

- AboutMe: http://about.me/asanzdiego
- GitHub: http://github.com/asanzdiego
- Twitter: http://twitter.com/asanzdiego
- Blog: http://asanzdiego.blogspot.com.es
- LinkedIn: http://www.linkedin.com/in/asanzdiego
- Google+: http://plus.google.com/+AdolfoSanzDeDiego