



# **MARKDOWN SLIDES [ES]**

**ADOLFO SANZ DE DIEGO**

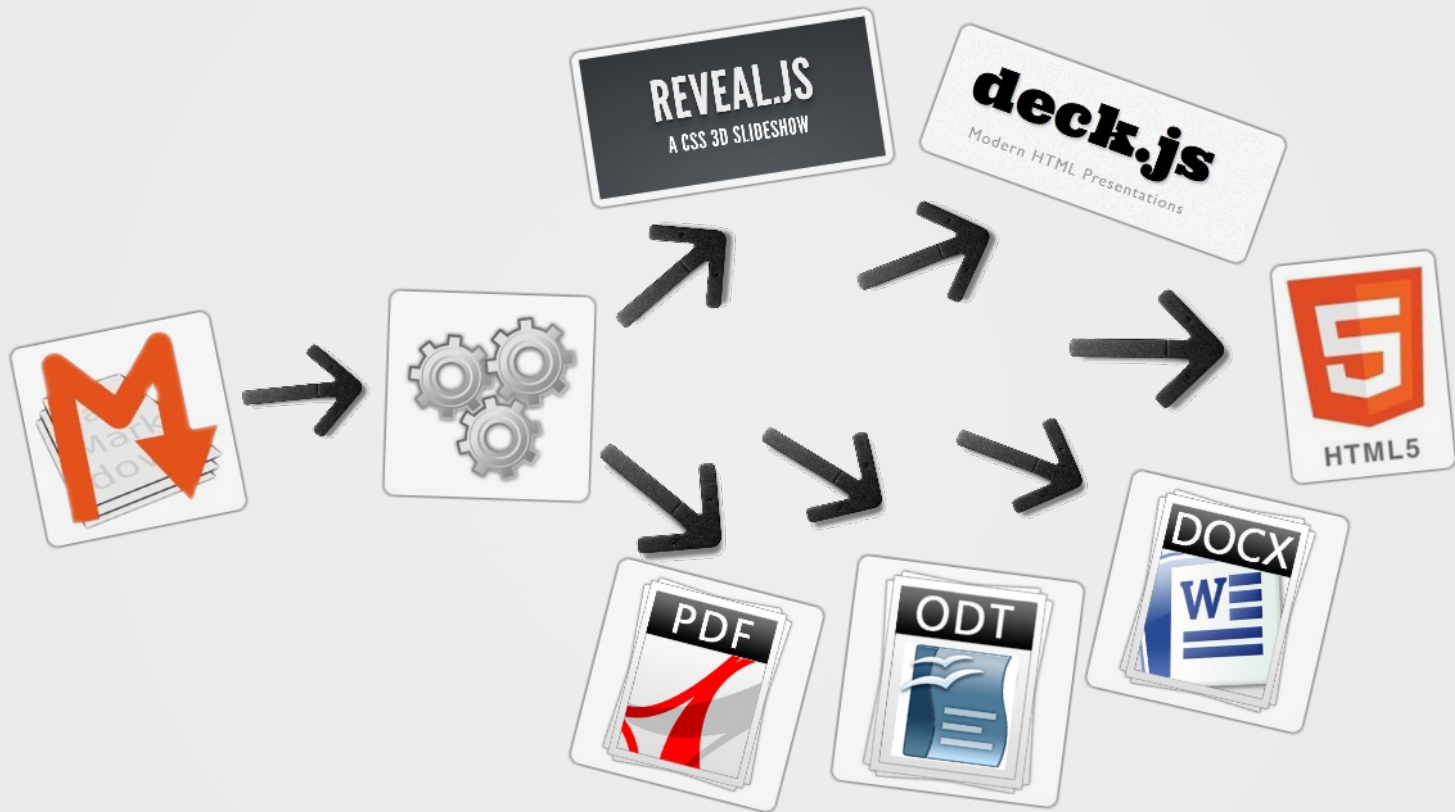
**SEPTIEMBRE 2016**

**1 ACERCA DE**

## 1.1 ¿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.

## 1.2 ¿QUÉ ES ESTO? (II)



## 1.3 EJEMPLOS

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



# 1.4 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

# **2 INSTALACIÓN Y MANEJO**

## 2.1 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)

## 2.2 DESCARGA

- <https://github.com/asanzdiego/markdownslides/archiv>

## 2.3 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).

## 2.4 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



## 2.5 GENERACIÓN

- Hay que posicionarse en la carpeta raíz, y ejecutar:

```
./build.sh [modo] [carpeta]
```

- Donde [**modo**] puede tomar los siguientes valores:
  - "**min**": genera deck-slides y html plano.
  - "**med**": genera ademas reveal-slides, docx y odt (**valor por defecto**)
  - "**max**": genera todos los formatos.
- Y donde [**carpeta**] es la carpeta donde va a buscar los ficheros md. Si no se indica nada convertirá todos los ficheros md de todas las carpetas.

**3 AUTOR**

## **3.1 ADOLFO SANZ DE DIEGO**

- Empecé **desarrollando aplicaciones web**, hasta que di el salto a la docencia.
- Actualmente soy **Asesor Técnico Docente** en el servicio TIC de la D.G de Infraestructuras y Servicios de la Consejería de Educación, Juventud y Deporte de la Comunidad de Madrid.
- Además colaboro como **formador especializado en tecnologías de desarrollo**.

## **3.2 ALGUNOS PROYECTOS**

- **Hackathon Lovers** <http://hackathonlovers.com>: un grupo creado para emprendedores y desarrolladores amantes de los hackathones.
- **Password Manager Generator** <http://pasmangen.github.io>: un gestor de contraseñas online.
- **MarkdownSlides** <https://github.com/asanzdiego/markdownslides>: un script para crear slides a partir de ficheros MD.

## **3.3 ¿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>