

# **MARKDOWN SLIDES [ES]**

**ADOLFO SANZ DE DIEGO**

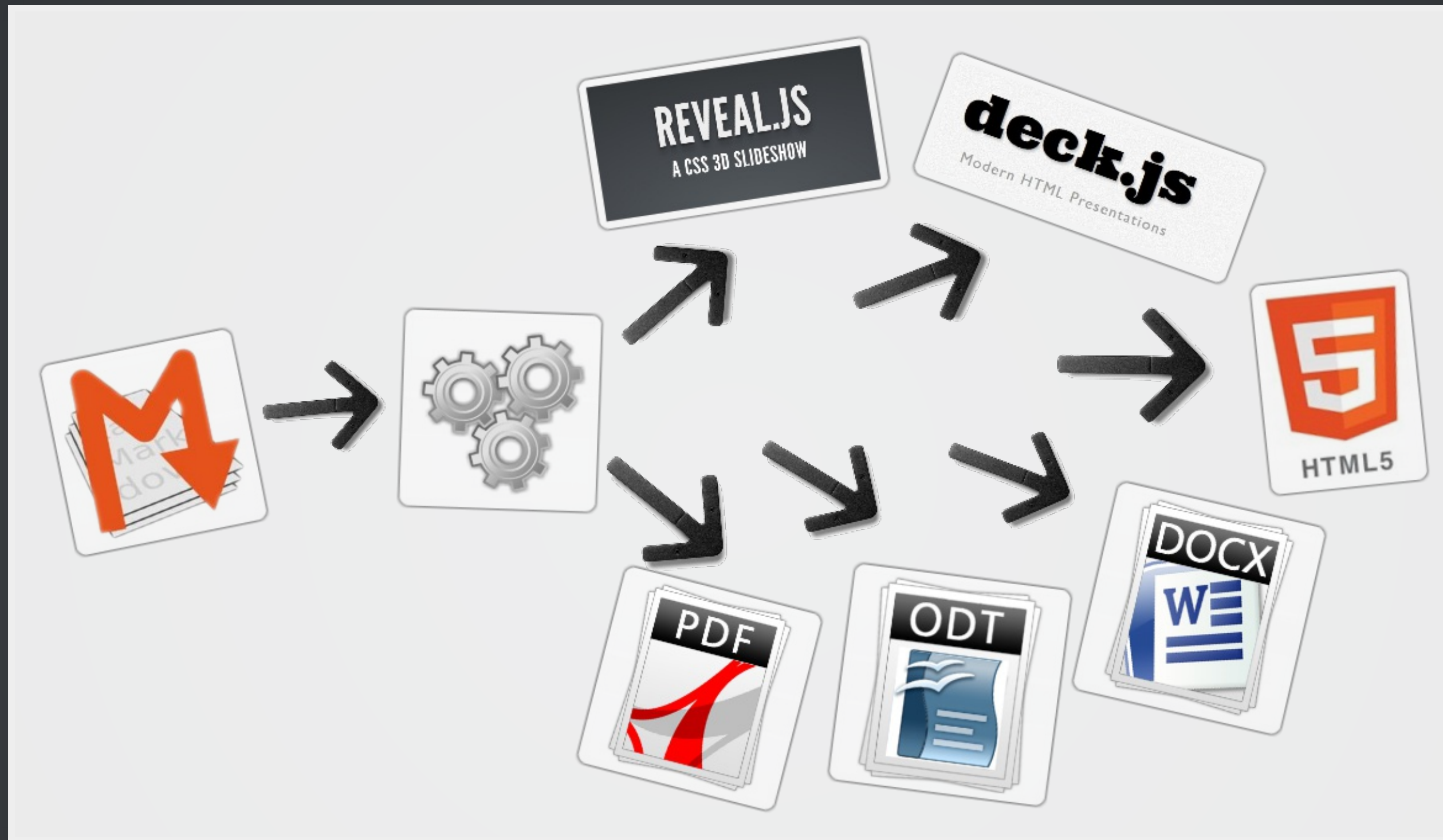
**SEPTIEMBRE 2016**

**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/archive/maste>

## 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>