# Transparencias con Deck.js y Pandoc

## Adolfo Sanz De Diego

### Mayo 2012

## Contents

- GPL 3.0

1	Autor	1
2	Licencia	1
3	Dependencias	2
4	Generación	2
5	Atajos de teclado de las transparencias	2
1	Autor	
	• Adolfo Sanz De Diego	
	- Correo: asanzdiego@gmail.com	
	- Twitter: @asanzdiego	
	- Blog: http://asanzdiego.blogspot.com.es	
2	Licencia	
	• Este obra está bajo una licencia:	
	- Creative Commons Reconocimiento-Compartir Igual 3.0	
	• El código fuente de los programas están bajo una licencia:	

#### 3 Dependencias

- Pandoc 1.9.2 (necesita ser instalado)
- Deck.js (incluido)

#### 4 Generación

• Para generar el html, el pdf y las trasnparencias desde los txt, hay que posicionarse en la carpeta txt, y ejecutar:

```
../bin/all2all.sh - Para convertir todos los ficheros txt a html, pdf y slides
../bin/all2html.sh - Para convertir todos los ficheros txt a html
../bin/all2pdf.sh - Para convertir todos los ficheros txt a pdf
../bin/all2slide.sh - Para convertir todos los ficheros txt a slides
../bin/txt2html.sh - a convert parameter txt file a html
../bin/txt2pdf.sh - a convert parameter txt file a pdf
../bin/txt2slide.sh - a convert parameter txt file a slide
```

### 5 Atajos de teclado de las transparencias

```
[F] - Buscar texto
                     [M] - Transparencias en miniatura
                     [G] - Ir a la transparencia número
                     [P] - Mostrar un puntero laser
              [ctrl]+[+] - Zoom in
              [ctrl]+[-] - Zoom out
[ctrl]+[rueda del ratón] - Zoom in/out
     [barra espaciadora] - Página siguiente
                 [intro] - Página siguiente
               [page up] - Página siguiente
         [flecha arriba] - Página siguiente
        [flecha derecha] - Página siguiente
             [retroceso] - Página anterior
          [flecha abajo] - Página anterior
          [flecha abajo] - Página anterio
      [flecha izquierda] - Página anterior
```