Deck.js & Pandoc

Adolfo Sanz De Diego

Mayo 2013

Acerca de

Author

Adolfo Sanz De Diego

- Correo: asanzdiego@gmail.com
- Twitter: @asanzdiego
- Linkedin: http://www.linkedin.com/in/asanzdiego
- Blog: http://asanzdiego.blogspot.com.es

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 1.11.1 (necesita ser instalado)
- Deck.js (incluido)

Creación

- 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. 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).
- Una vez creado los md, puedes general docx, html, pdf, beamer y slides con un script.

Generación

 Para generar el docx, el html, el pdf, el beamer y las slides desde los md, hay que posicionarse en la carpeta raiz, y ejecutar:

```
./build.sh - Para convertir todos los ficheros md de todas las carpe
```

./build.sh [nombre_de_carpeta] - Para convertir todos los ficheros m

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
```