



Documentando mi proyecto CSS con SassDoc

Juan Diego Pérez Jiménez
@pekechis
<https://github.com/pekechis>

ÍNDICE

- **¿Qué es SassDoc?.**
- **¿Por qué debo usarlo?.**
- **Requisitos.**
- **Instalación.**
- **Uso básico.**

1. ¿Qué es SassDoc?



Es una **sistema de documentación** que me permite generar de manera **automática documentación** de tipo **profesional** en HTML **a partir de los comentarios** de tus ficheros Sass (siguiendo ciertas reglas).

2. ¿Por qué debo usarlo?

- Queremos ser **profesionales**.
- Ideal para **proyectos grandes, complejos**
- **La documentación es parte del desarrollo.**
- Gestiona automáticamente las **dependencias** de los elementos.
- Puedo **integrarlo con Gulp** para definir mi Workflow de trabajo.
- Distintos **Temas** (predefinidos o creados por el usuario))

3. Requisitos

- Nodejs (entorno de ejecución para JavaScript)
- Npm (Gestor de paquetes para Node)
- Npx (Para ejecución de paquetes Node)

3. Requisitos



node.js

INICIO | ACERCA | DESCARGAS | DOCUMENTACIÓN | PARTICIPA | SEGURIDAD | NOTICIAS | FUNDACIÓN


Descargas

Versión actual: 10.16.3 (includes npm 6.9.0)

Descargue el código fuente de Node.js o un instalador pre-compilado para su plataforma, y comience a desarrollar hoy.

LTS
 Recomendado para la mayoría

Actual
 Últimas características


Windows Installer
node-v10.16.3-x64.msi


macOS Installer
node-v10.16.3.pkg


Source Code
node-v10.16.3.tar.gz

Windows Installer (.msi)
 Windows Binary (.zip)
 macOS Installer (.pkg)
 macOS Binary (.tar.gz)
 Linux Binaries (x64)
 Linux Binaries (ARM)
 Source Code

32-bit	64-bit	
32-bit	64-bit	
64-bit		
64-bit		
64-bit		
ARMv6	ARMv7	ARMv8
node-v10.16.3.tar.gz		

Plataformas adicionales

SmartOS Binaries

Docker Image

Linux on Power Systems

Linux on System z

AIX on Power Systems

64-bit
Official Node.js Docker Image
64-bit
64-bit
64-bit

- Firmas SHASUMS de los archivos de versiones (Cómo verificarlo)
- Todas las opciones de descarga
- Instale Node.js mediante un gestor de paquetes
- Versiones anteriores
- Versiones Nightly
- Versiones Node-ChakraCore Nightly
- Unofficial builds
- Compilando Node.js desde el código fuente en las plataformas soportadas
- Installing Node.js via binary archive on Linux

<https://nodejs.org/es/download/>

3. Requisitos

> node --version

v10.16.3

> npm --version

6.9.0

> npx --version

6.9.0

4. Instalación

>npm install sassdoc -g

>sassdoc --version

2.7.1

5. Uso básico

Comentarios de los ficheros Sass

/// Comentario

Para generar la documentación

>sassdoc path_to_sass_project [options]

**¿Qué documento ? -> Variables, funciones, mixins
etc..**

5. Uso básico

ANOTACIONES <http://sassdoc.com/annotations/>

- @access
- @alias
- @author
- @content
- @deprecated
- @example
- @group
- @ignore
- @link
- @name
- @output
- @parameter
- @property
- @require
- @return
- @see
- @since
- @content
- @throw
- @todo
- @type

THANKS!

Any questions?

You can find me at @pekechis &
<https://github.com/pekechis>