Índice

- Índice
- StyleLint

StyleLint

Un linter, también conocido como analizador estático, es una herramienta de software que ayuda a identificar problemas en el código fuente o marcado antes de su uso. El término "linter" es una contracción de "lint" (pelusa o hilacha en inglés), que se refiere a pequeños errores en el código que podrían no ser críticos pero que podrían causar problemas o hacer que el código sea menos legible, menos óptimo...

Pasos de uso StyleLint:

- Instalar Node.js (entorno de ejecución de JS). Esto sólo lo harás una vez en tu máquina local.
- Junto a Node.js obtienes npm, que te permite instalar, actualizar, gestionar bibliotecas y
 herramientas de tu proyecto. Ejecuta npm init. Es necesario ejecutar este comando porque es
 necesaria la creación de un archivo package.json para tu proyecto. El archivo package.json es
 fundamental para el funcionamiento de Node.js y npm, y contiene información sobre tu proyecto,
 sus dependencias y configuraciones. Te hará una serie de preguntas, contéstalas.
- Inicializa Stylelint ejecutando el comando **npm init stylelint**.
- Por último vamos a ver los errores ejecutando npx stylelint "URL-CSS"