VISUAL STUDIO CODE

Snnipets y atajos

Imagen que contiene firmar, calle, señal, parada

Descripción generada automáticamente

Simple Code | Javier

Contenido

[Introducción 2](#_Toc74063122)

[ES6 2](#_Toc74063123)

[Angular 2](#_Toc74063124)

[Design 2](#_Toc74063125)

[Reactjs 2](#_Toc74063126)

[Bootstrap 5 3](#_Toc74063127)

# Introducción

# ES6

Extensiones para desarrollar en js con VS Code:

1. ESLint: <https://eslint.org/>
2. Live Server: <https://eslint.org/>

# Angular

Para angular existen una gran variedad de snnipets que asisten al momento del desarrollo enumero los que utilizo:

1. Angular Essentials:

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=johnpapa.angular-essentials>

1. Angular Language Service:

Es para asistir los valores definidos en la clase del componente

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=Angular.ng-template>

1. Debugger for Chrome:

Es para poder aplicar puntos de quiebre y ver el paso a paso de las operaciones angulares.

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=msjsdiag.debugger-for-chrome>

# Design

1. Prettier - Code formatter:

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=esbenp.prettier-vscode>

# Docker

# Mongo DB

# Reactjs

1. Reactjs code snippets:

# Bootstrap 5

1. Html Class Suggestions:

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=AndersEAndersen.html-class-suggestions>