Prettier formatea automáticamente el código según las reglas de estilo configuradas, ayuda a mejorar la legibilidad y la consistencia en proyectos.

ESLint ayuda a mantener la calidad del código JavaScript al detectar y corregir errores, problemas de estilo y malas prácticas.

Polacode crea capturas visualmente atractivas de tu código fuente, además permite compartirlas.

Live Server permite crear y visualizar tus proyectos en tiempo real mientras trabajas en ellos.

Snippet De HTML ????

"Path Intellisense" simplifica el proceso de escribir rutas de archivos y directorios en tu código al proporcionar sugerencias de autocompletado.

"IntelliSense for CSS class names in HTML" proporciona sugerencias de autocompletado para nombres de clases CSS.

"Open in Browser" agiliza el proceso de previsualización de páginas web en desarrollo al permitirte abrir fácilmente archivos HTML en tu navegador web predeterminado con solo unos pocos clics o atajos de teclado.

"Mithril Emmet" es una extensión que extiende las capacidades de Emmet para trabajar con Mithril.js en Visual Studio Code, lo que facilita y agiliza la escritura de código HTML para aplicaciones web desarrolladas con este marco de trabajo.

Error Lens mejora la detección y corrección de errores al resaltar visualmente los problemas en tu código mientras escribes.

Auto Rename Tag" simplifica el proceso de renombrar etiquetas HTML o XML al actualizar automáticamente la etiqueta de cierre correspondiente.

"Auto Close Tag" cierra automáticamente las etiquetas HTML.

"Activitus Bar" ofrece una solución alternativa para aquellos que desean conservar espacio en la interfaz de Visual Studio al proporcionar accesos directos a las funciones de la barra de actividad a través de íconos en la barra de estado.

"Trailing Spaces" ayuda a mantener un código limpio y consistente al resaltar y/o eliminar espacios en blanco al final de las líneas de código en tus archivos.

"Indent-Rainbow" resalta visualmente los niveles de indentación con colores arcoíris.

"vscode-icons" agrega iconos coloridos y distintivos a diferentes tipos de archivos y directorios.

"Todo Tree" ayuda a mantener un seguimiento de las tareas pendientes, comentarios importantes y otros marcadores en tus archivos de código.

CSS Peek" simplifica la navegación y la edición de estilos CSS al permitirte ver rápidamente los estilos asociados a un selector específico y editarlos directamente desde tus archivos HTML o de JavaScript/TypeScript

GitHub Copilot utiliza inteligencia artificial para ayudar a los desarrolladores a escribir código más rápido y eficientemente, proporcionando sugerencias de autocompletado contextuales y relevantes.

XML: herramientas para trabajar con XML, incluyendo resaltado de sintaxis, validación de esquemas XML, formateo de código, navegación entre etiquetas, entre otros.