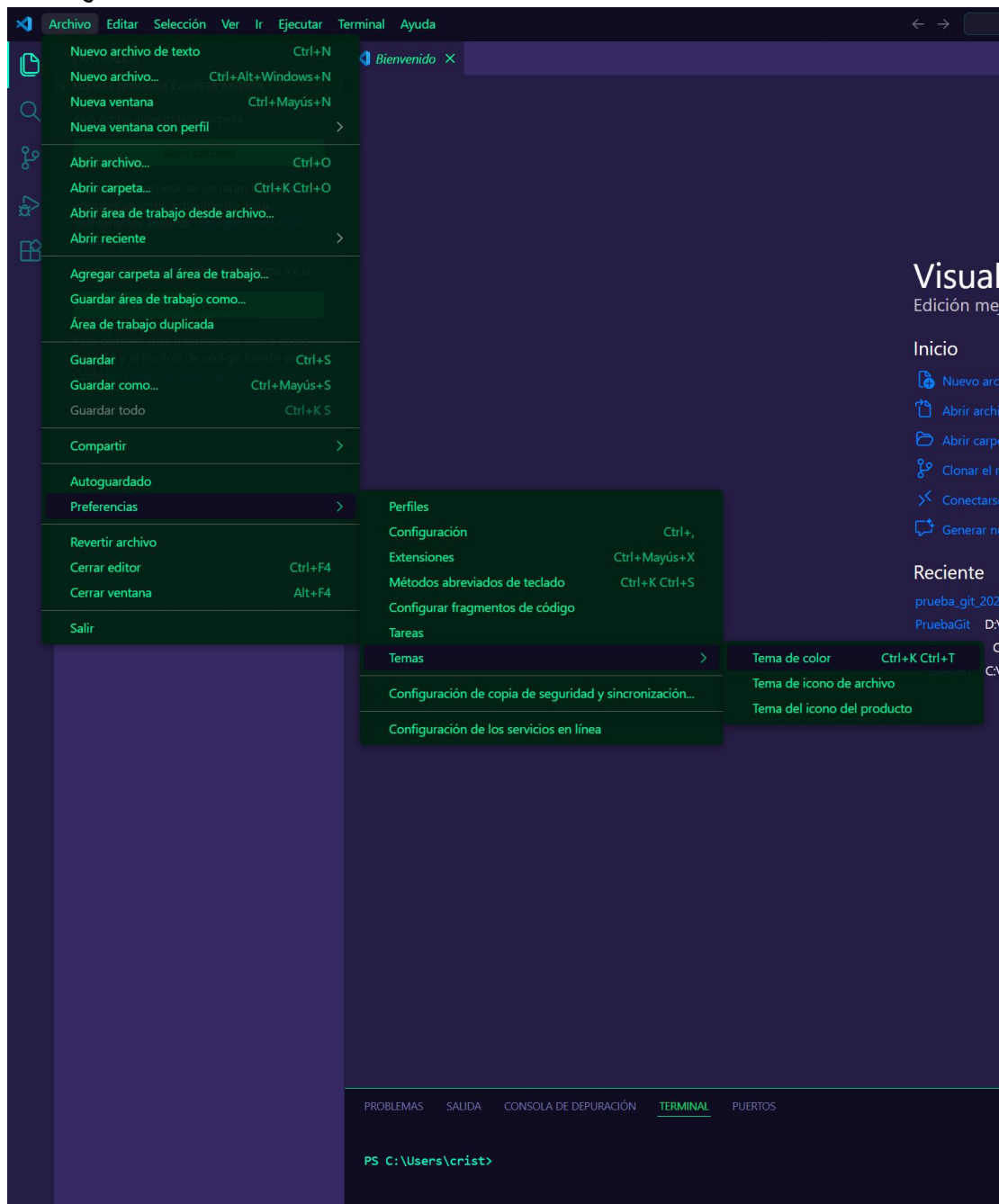
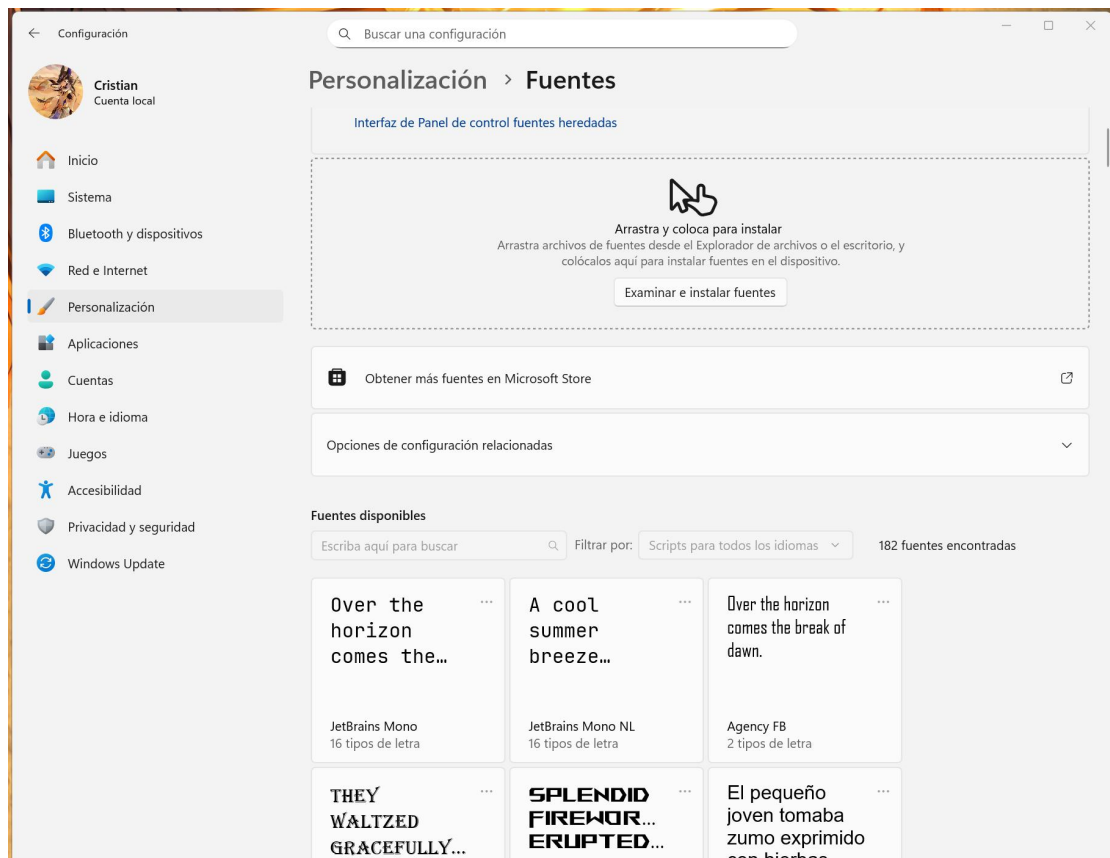
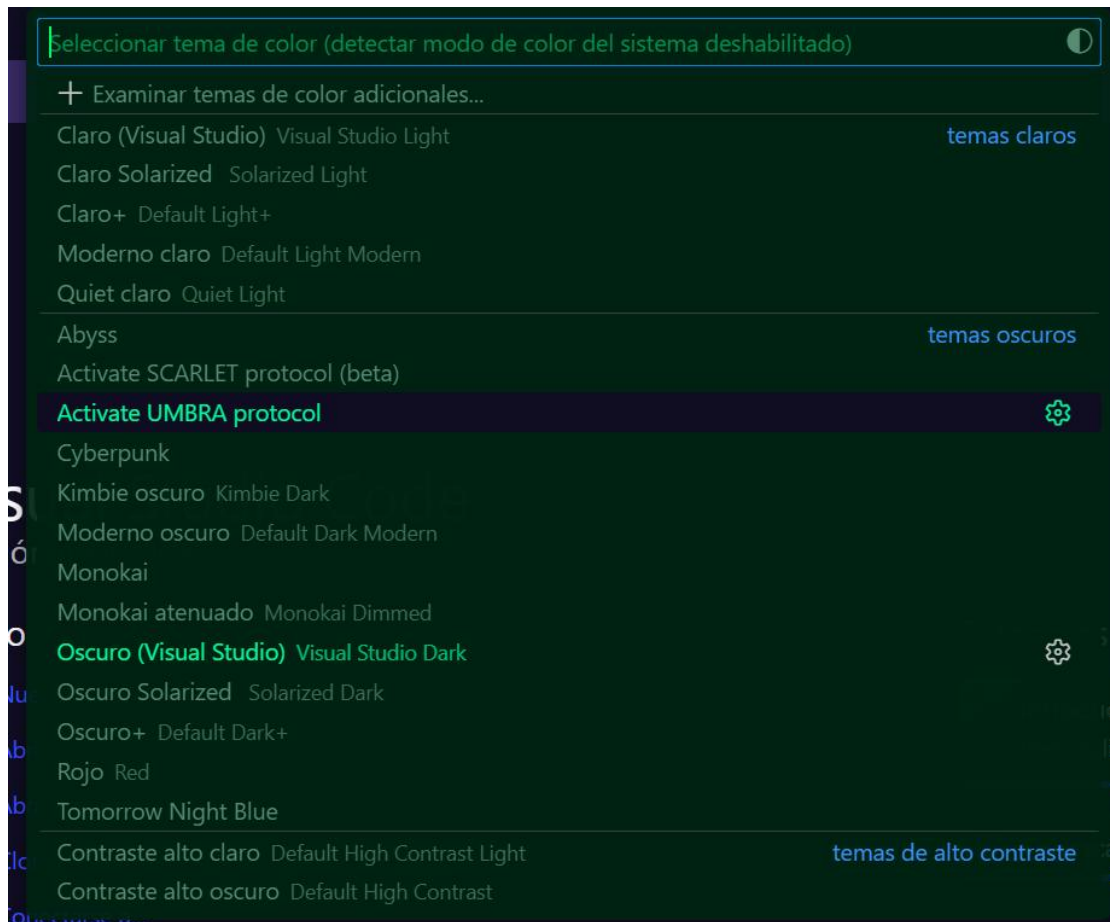
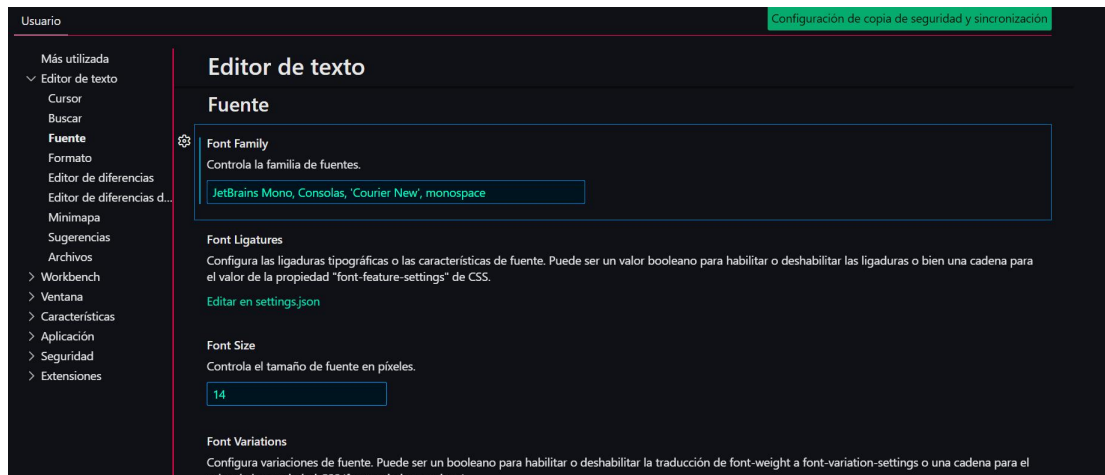


1. Configuración Inicial del Editor de Código

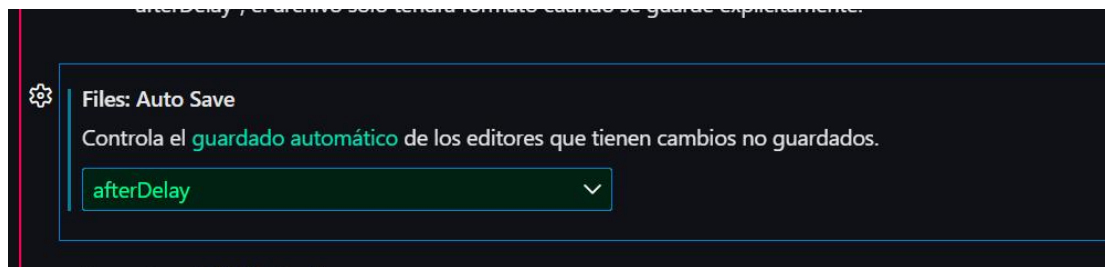
Tema y Personalización del Editor:



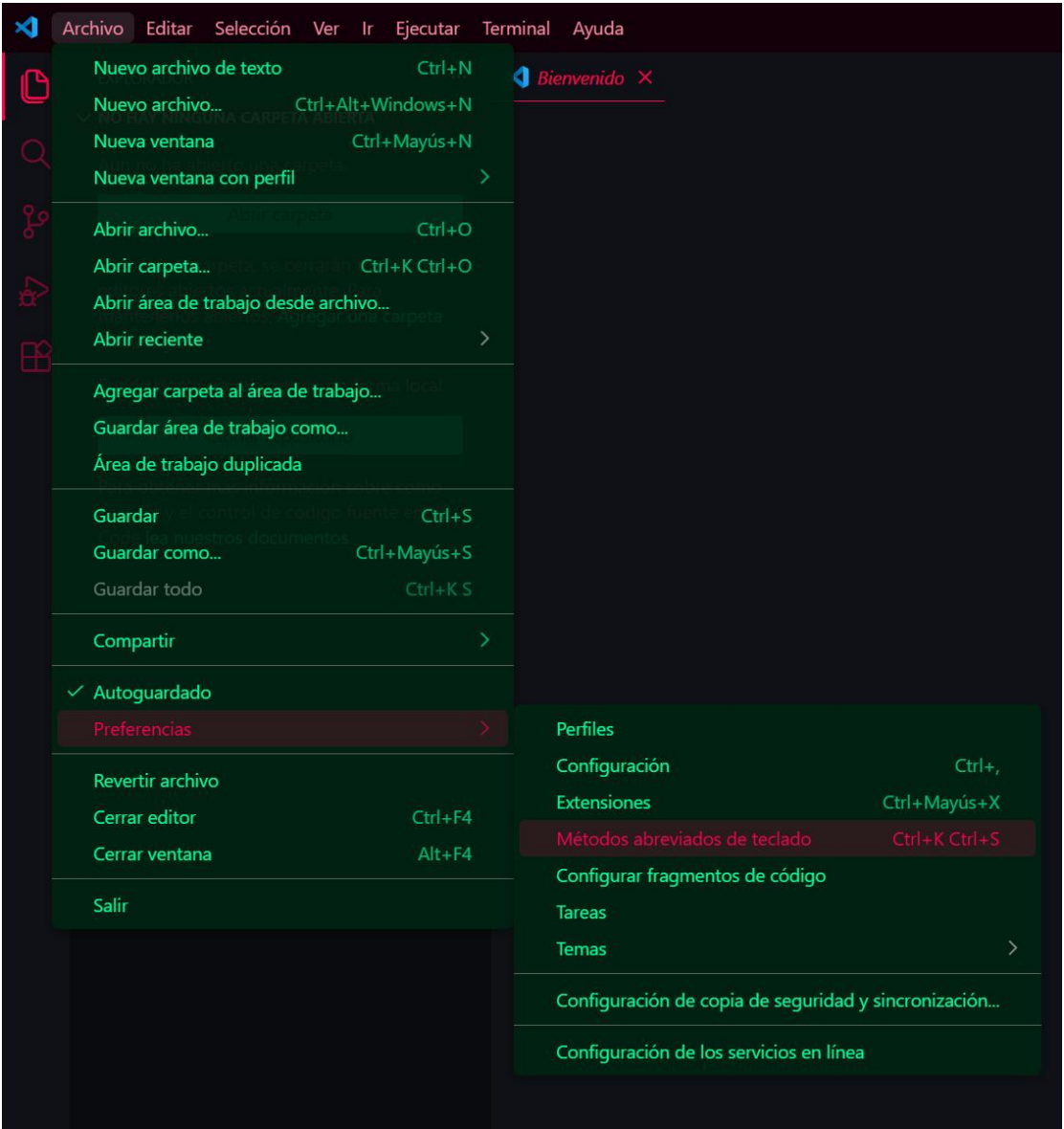




Configurar Autosave:



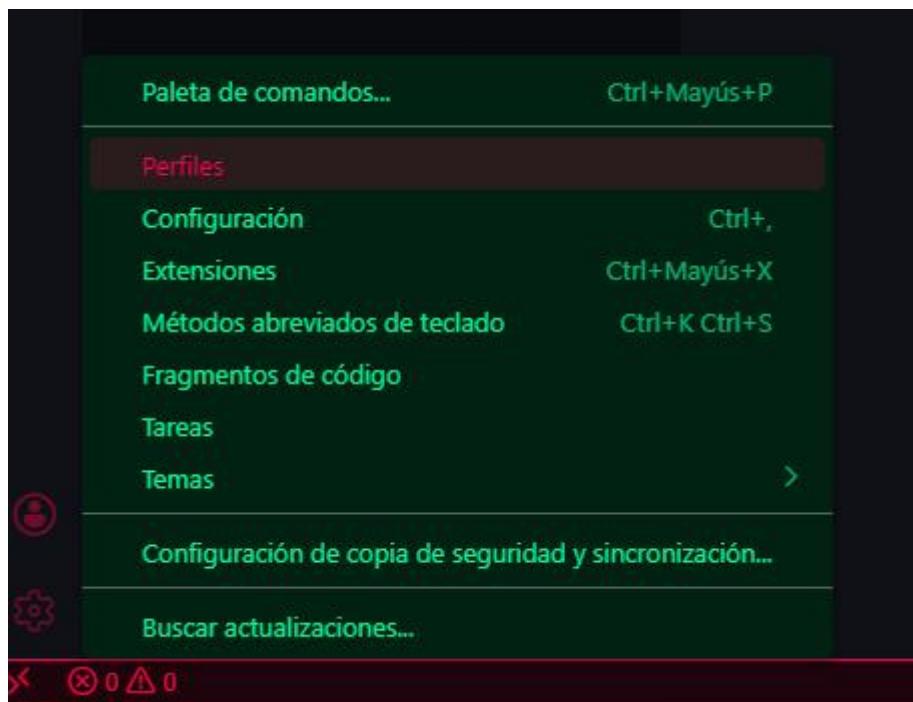
2. Configuración de Atajos de Teclado



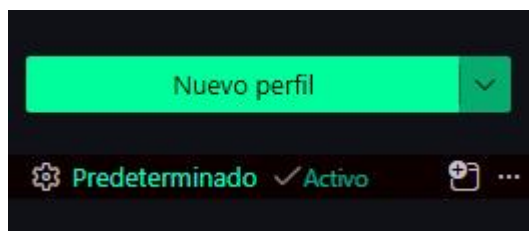
Chat: Siguiendo bloque de código	Ctrl + Alt + PageDown	chatIsEnabled && inChat	Sistema
Chat: Siguiendo indicación de usuario	Ctrl + Alt + DownArrow	chatIsEnabled && inChat	Sistema
Comentarios: Agregar comentario en la selección actual	Ctrl + K, Ctrl + C	activeCursorHasCommentingRange	Usuario
Comentarios: Ir al rango comentado anterior	Mayús + Alt + F10	activeEditorHasCommentingRange	Sistema
Comentarios: Ir al rango de comentarios anterior	Ctrl + K, Ctrl + Alt + UpArrow	accessibilityModeEnabled && commentFocused accessibilityModeEnabled && editorF...	Sistema

He escogido esta opción debido a que no puedo usar ctrl+ñ porque tengo un teclado ansi y no tengo “ñ”.

3. Crear y Gestionar Perfiles de Configuración



Crear un Perfil de Configuración:



Modificar el Perfil:

Documentación Markdown

Nombre

Documentación Markdown

Icono

Icono de perfil que se mostrará en la barra de actividad

Copiar desde

Seleccione el origen del perfil desde el que desea copiar el contenido

Ninguno

Contenidos

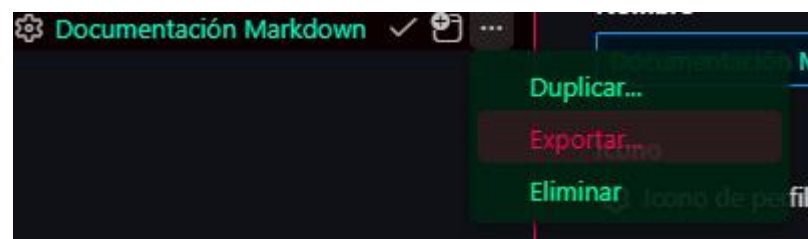
Configurar el origen de contenido para este perfil °- Predeterminado: Usar contenido del perfil predeterminado

- Ninguno: Crear contenido vacío


Contenidos	Origen
Configuración	Predeterminada Ninguno
Métodos abreviados de teclado	Predeterminada Ninguno
Tareas	Predeterminada Ninguno
Servidores MCP	Predeterminada Ninguno
Fragmentos de código	Predeterminada Ninguno
> Extensiones	Predeterminada Ninguno

Cancelar Vista previa Crear



Exportar el Perfil:




4. Instalación y Gestión de Extensiones




Markdown All in One



Yu Zhang |  12.345.050 |  (166)

All you need to write Markdown (keyboard shortcuts, table of contents, auto preview and more)


Deshabilitar Desinstalar ☒ Actualización automática 

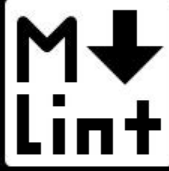


Markdown Preview Enhanced





Yiyi Wang |  8.287.511 |  (129)

Markdown Preview Enhanced ported to vscode


Deshabilitar Desinstalar ☒ Actualización automática 



markdownlint

David Anson  dlaa.me |  10.146.890 |  (80) |  Patrocinador


Markdown linting and style checking for Visual Studio Code


Deshabilitar Desinstalar ☒ Actualización automática 


EXTENSIONES


Buscar extensiones en Marketplace


INSTALADO14


Zignd


Live Server
Launch a development local Server ...
Ritwick Dey


Markdown All in One
All you need to write Markdown (ke...
Yu Zhang

Markdown Preview Enhanced
Markdown Preview Enhanced porte...
Yiyi Wang


markdownlint
Markdown linting and style checkin...
David Anson


open in browser
This allows you to open the current ...
TechER


Prettier - Code formatter
Code formatter using prettier
Prettier

Spanish Language Pack for Visual...


RECOMENDADO3

Microsoft Edge Tool...
Use the Microsoft Edge Tools from ...
Microsoft

GitHub Copilot
Your AI pair programmer
GitHub

GitLens — Git sup...
Supercharge Git within VS Code

SERVIDORES MCP



Servidores MCP

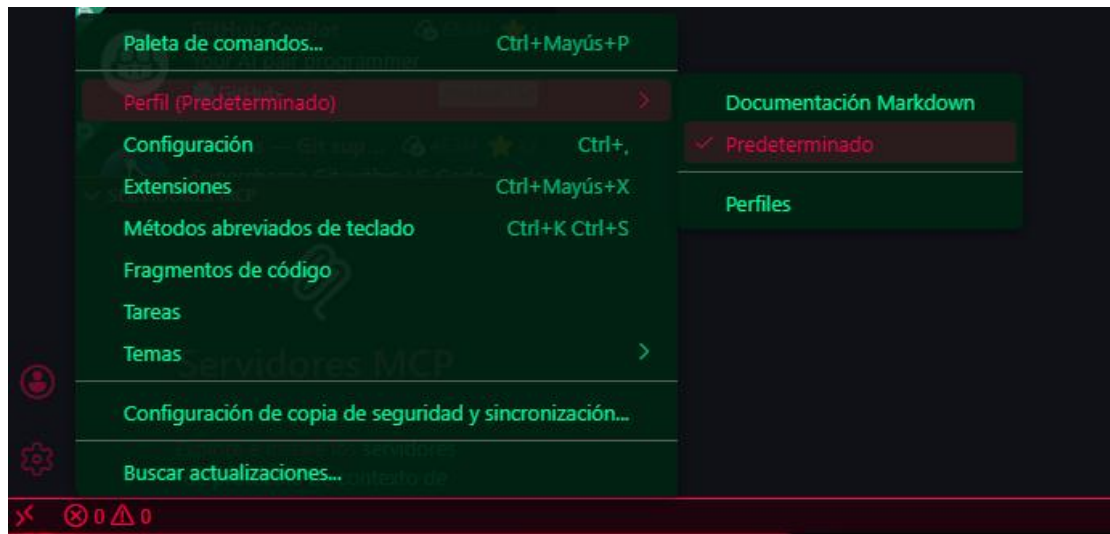
Explore e instale los servidores de protocolo de contexto de

0






0

0

Ahora nos cambiaremos al perfil de default para comprobar que las extensiones nuevas no están instaladas:



Me aparecen instaladas igual, es como que los perfiles comparten extensiones, para solucionar esto debería de crear de nuevo el perfil desde 0 desmarcando la opción de compartir extensiones.




EXTENSIONES

Buscar extensiones en Marketplace

INSTALADO


14

**Auto Rename Tag**

23ms


Auto rename paired HTML/XML tag

Jun Han

**CSS Peek**

Allow peeking to css ID and class st...


Pranay Prakash

**css-auto-prefix**

4ms


Autoprefixes certain attributes in CSS

sporiley

**Cyberpunk**

A crazy cyberpunk theme


Max

**Gitlantis**

19ms


Transform your project into an expl...

Brian Njogu

**html tag wrapper**

wrap selected html tag by press ctrl...


hwence

**IntelliSense for CSS class ...**

64ms

CSS class name completion for the ...


Zignd

**Live Server**

17ms

Launch a development local Server ...

Ritwick Dey

**Markdown All in ...**


12.3M 4.5

All you need to write Markdown (ke...

Yu Zhang

✓ DESINSTALAR

Instalar


**Markdown Preview...**

8.2M 4.5

Markdown Preview Enhanced porte...

Yiyi Wang

Instalar


**markdownlint**

10.1M 4.5

Markdown linting and style checkin...

David Anson

Instalar

**open in browser**

This allows you to open the current ...

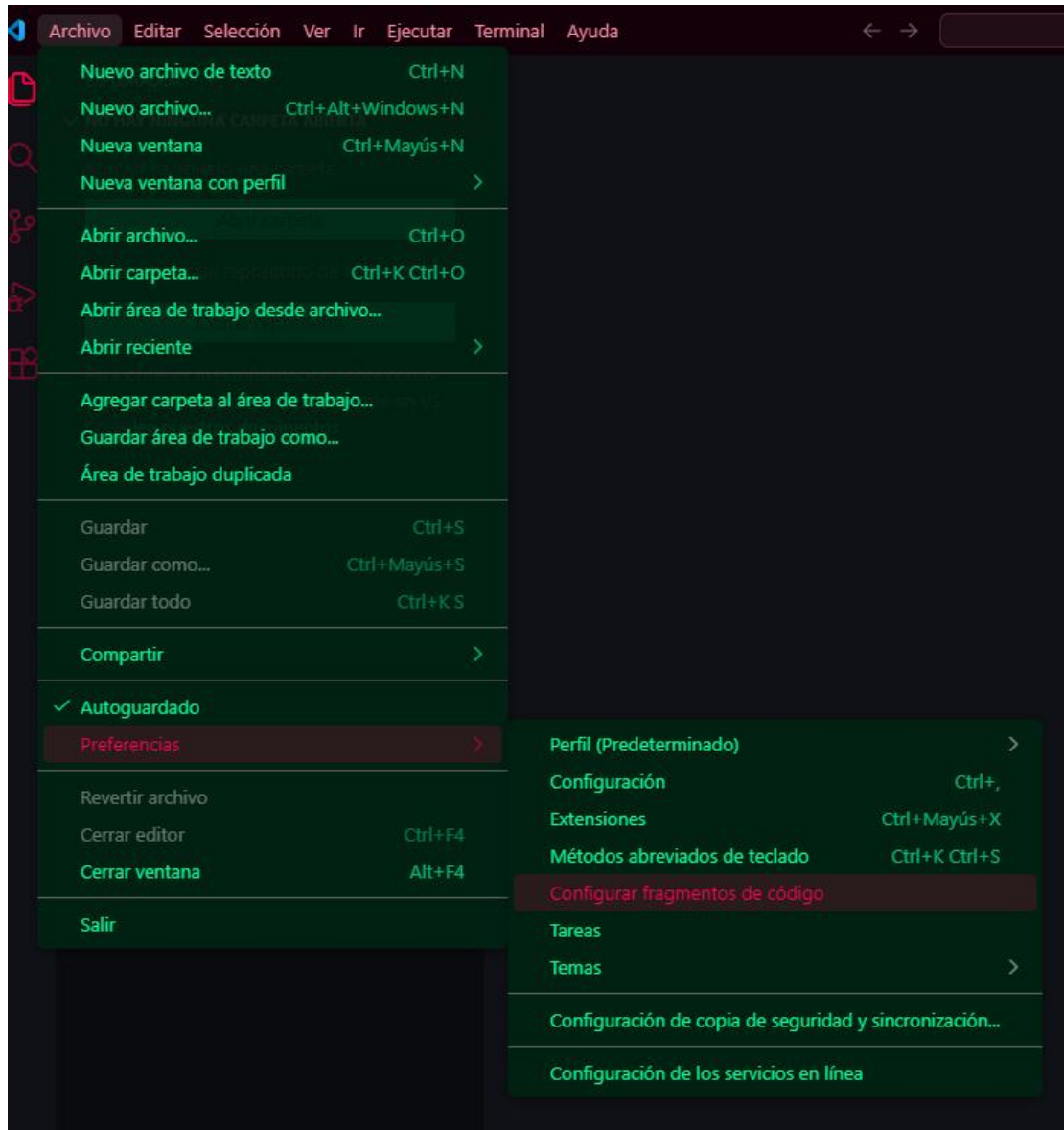
RECOMENDADO

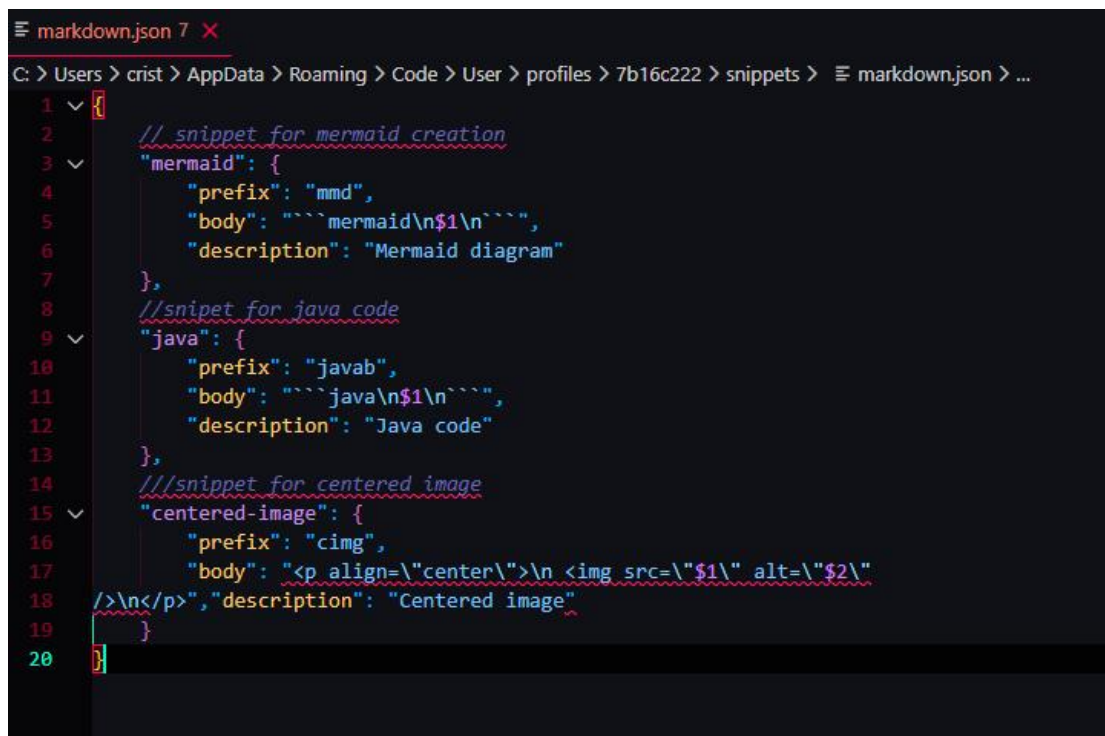
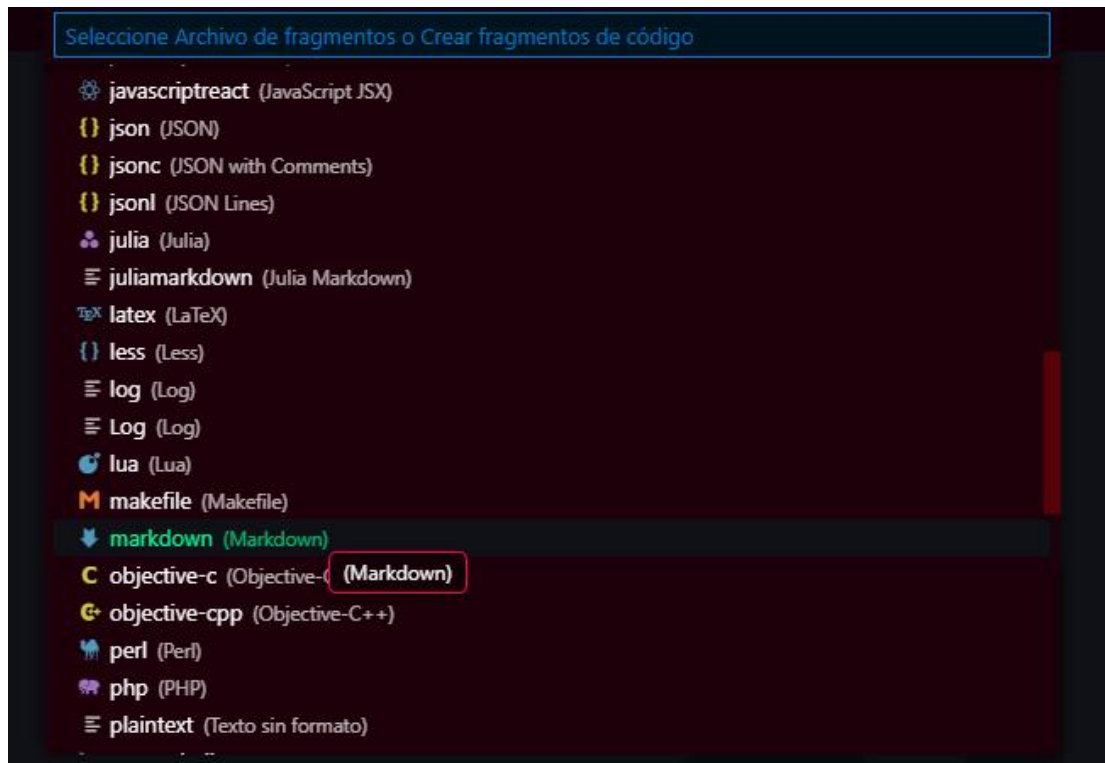
3

SERVIDORES MCP

5. Crear y Usar Snippets de Código

Crear snippets para Markdown:





Prueba el Snippet

Los snippets personalizados se insertaron mediante el menú de sugerencias (Ctrl + Espacio), ya que en el contexto Markdown el uso de la tecla TAB está priorizado para la aceptación de sugerencias e indentación, comportamiento estándar de Visual Studio Code.



¿Qué otros snippet de código te parece interesante definir? Piensa en cualquier contexto: código Java, html, css,

...

Además de los snippets definidos para Markdown, resulta interesante crear snippets orientados a otros lenguajes y contextos habituales de desarrollo.

Por ejemplo, en **Java**, un snippet para generar automáticamente la estructura básica de una clase pública permitiría ahorrar tiempo y evitar errores repetitivos.

En **HTML**, un snippet para crear la estructura base de un documento HTML5 facilitaría el inicio rápido de páginas web, incluyendo las etiquetas `<html>`, `<head>` y `<body>`.

En **CSS**, un snippet para definir un bloque de estilos comunes, como una clase con propiedades de diseño (`display`, `margin`, `padding`), ayudaría a mantener la consistencia visual del proyecto.

Este tipo de snippets mejora la productividad, reduce la repetición de código y favorece la estandarización en los proyectos.

Por ejemplo, un snippet en Java podría generar automáticamente una clase con su método `main`, mientras que en HTML permitiría insertar una plantilla base HTML5 con un solo comando.

6. Configuración de la Vista del Explorador de Archivos

