VSC

Español: Poner en la paleta de comandos, configure display language

Extensiones: Live Server, Live Preview, Python, Spanish Language

snipets: abreviaciones

Locacion del Cursor: ir/linea o columna o Ctrl G

Multiples ventanas: Ver/ diseño del editor

horizontal, vertical, cuadricula, etc

panel o terminal: ctrl + ñ

Las advertencias no las dice el panel, ahi podemos ver los errores o si algo no esta definido etc.

Trabajar con Tabs: un tab representa 4 espacios, si lo haces con las flechas se ira de 1 en 1, esto lo puede modificar

damos clic en espacios y ponemos: Aplicar sangria con tabulaciones

UTF-8: caracteres standard para trabajar

LF: Mac y Linux

PANEL: te muestra probelma, salida, lo que sale de tu codigo y otra opcion avanzada

terminal bash: mac

terminal powershell: Windows

Paleta de comandos: ver/paleta de comandos

crtl shift P

tema de icono: paleta/tema de icono preferencia, y selecionamos la extension de material icon

tema de VSC: los mismo de arriba, solo que pones tema preferencias de color

tambien esta examinar temas de color adicionales

TRabajar en Nueva Ventana: crtl+Mayus+N

Trabajar en la misma ventana con proyectos diferentes: archivo/agregar carpeta al area de trabajo

esto hace que agregues la carpeta de otro lugar que no tenga nada que ver con la principal, puede ser una carpta de otro proyecto, repositorio etc, un ejemplo se podria aplicar en querer ver el back end y el front end al mismo tiempo

ejemplo funcion main

COMO PASEARNOS ENTRE LAS MISMA FUNCIONES O PALABRAS: nos acercamos a la palabra, picamos CRTL y damos CLIC y nos lleva a donde esta la misma palabra pero en otra linea

Damos click derecho y podemos ver la opcion de ir a la definicion y al dar click nos manda a la principal, y esta la de cambiar el nombre de la palabra, lo que hace que la cambie ahi y en todos los lugar donde este, tambien dando click y presionan F2 es el comando para cambiarla

COMO USAR EL BUSCADOR

en la barra izquierda, solo pones lo que ocupas y te sale, hay para mayusculas y minuscalas o solo palabras completas

tambien son las expresiones regulares, es mas avanzado pero aprenderla puedes encontrar todo a detalle

ATAJOS

paleta de comandos, shortcuts, metodos abreviados de teclado, y ahi estan todos los comando atajos, etc y puedes buscar nuevos o si hay alguno nuevo

CABIAR AL MISMO TIEMPO VARIAS LINEAS:

PRESIONAMOS ALT y clic en la lines y lugar a cambiar, pueden ser muchas lineas, esto se usa muco encss cuando son varia slineas con los mismo estilos y quieres cambiarlos solo escribiendo una vez y al mismo tiempo se cambian todas

crtl y flechas, mueve mas espacios

alt y flechas arriba y abaj, cambia el contenido de abajo a la linea de arriba y viceversa

selecionar todas las palabras iguales: CRTL D

si los seguimos presionando, seleccionamos todos y podemos cambiarlos todos al mismo tiempo

dar formado al documento: alt mayus F

TODOS ESTOS ATAJOS SON PARTICULARES PARA CADA LENGUAJE, ASI QUE HAY QUE INSTALARLOS, SOLO ES UNA NOTA

NAVERGAR POR TODOS LOS ARCHIVOS: CRTL P

CERRAR TODO: click derecho en la venta y cerrar todo o CRTL K W

CRTL P: navegas por los archivos pero si al poner lo pones el simbolo de mayor > se vuelve la paleta de comandos o pones el : y se vuelve un navegador de lineas

CTRL R: NAVEGAR ENTRE PROYECTOS O CARPETAS, TODO RECIENTE

tambien puedes ver en la parte ayuda y ahi hay docs y cosas para ver

COMO MODIFICAR ZOOM

configuracion-zoom

WORCKBRENC: MODIFICAR LA PAGINA DE BIENVENIDA PARA QUE NO APAREZCA

JSON: toda la configuracion de VSC se ve muy bonita y todo pero detras de todo, es un archivo JSON, el cual se entra asi: Paleta de comando - configuracion de usuario en JSON

es el archivo de configuracion VSC aqui aparece todo lo de tu configuracion y ahi puedes modificar cuqluier cosa.

Esto te puede servir para cambiar algo de la configuracion solo de tu area de trabajo o de alguna venta, pero no de todo tu VSC

configuracion de usuario

configuracion de usuario predeterminada(VSC)

configuracion de area de trabajo(Workspace)

Cada una tiene su JSON

CRLF: Windows