Establecemos una ip estática en nuestra MV e instalamos ssh con los siguientes comandos:

sudo apt update && sudo apt upgrade -y

sudo apt install openssh-server -y

sudo systemctl status ssh (para verificar que ssh está activo)

Ahora para conectar la máquina virtual con ssh a Visual Studio Code tenemos que:

Abrir la paleta de comandos (Ctrl + Shift + P) y escribir:

Remote-SSH: Add New SSH Host...

Interfaz de usuario gráfica, Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Seguidamente, escribimos la conexión SSH, en mi caso, ssh [anna@192.168.56.10](mailto:anna@192.168.56.10).

Patrón de fondo

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Y elegimos guardar en el archivo de configuración (C:\Users\Anna\.ssh\config).

Ahora solo nos falta conectarnos a nuestra máquina virtual desde Visual Studio Code.

Pulsamos Ctrl + Shift + P otra vez y escribimos:

Remote-SSH: Connect to Host...

Seleccionamos mi-vm o [anna@192.168.56.10](mailto:anna@192.168.56.10).

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Ahora Visual Studio Code instalará automáticamente el servidor remoto dentro de la VM.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.