

Creamos el app service:

+ Crear | Administrar vista | Actualizar | Exportar a CSV | Abrir consulta | Asignar etiquetas

Filtrar por cualquier ca... | Suscripción es igual a **todo** | Grupo de recursos es igual a **todo** | Ubicación es

Mostrando de 0 a 0 de 0 registros.

Nombre ↑↓	Estado ↑↓	Ubicación ↑↓	Plan de tarifa ↑↓
-----------	-----------	--------------	-------------------



### No hay servicios de aplicacion

Cree, compile, implemente y administre aplicaciones web, para dispositivos o clientes mediante un único back-end. Cree aplicaciones web y API Node.js, PHP y Python

Se da el nombre

## Crear aplicación web ...

carpetas para organizar y administrar todos los recursos.

Suscripción \* ⓘ Suscripción de Azure 1

Grupo de recursos \* ⓘ (Nuevo) trends-news\_group  
[Crear nuevo](#)

### Detalles de instancia

¿Necesita una base de datos? [Pruebe la nueva experiencia de web y base de datos.](#)

Nombre \* ... .azurewebsites.net

Publicar \* ☒ Código ☐ Contenedor Docker ☐ Aplicación web estática

Pila del entorno en tiempo de ejecución \* Seleccione una pila del entorno en tiempo de ejecución

Sistema operativo ☒ Linux ☐ Windows

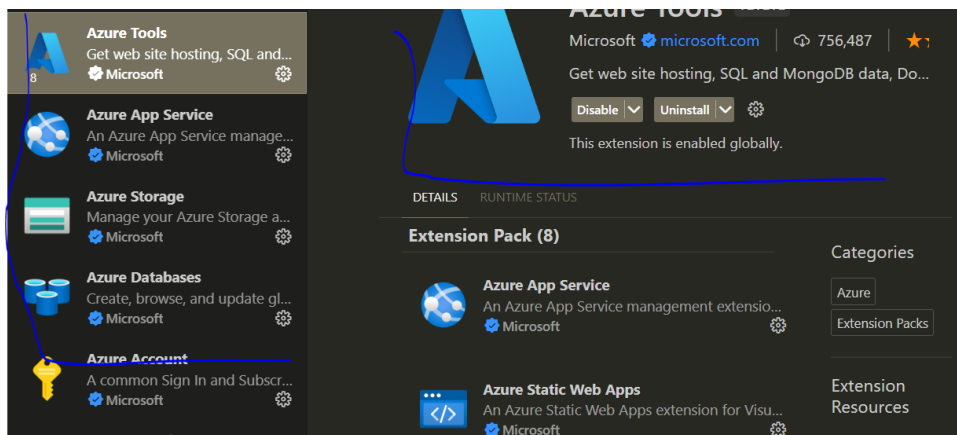
Se selecciona la pila de ejecucion

Publicar \* ☒ Código ☐ Contenedor Docker ☐ Aplicación web estática

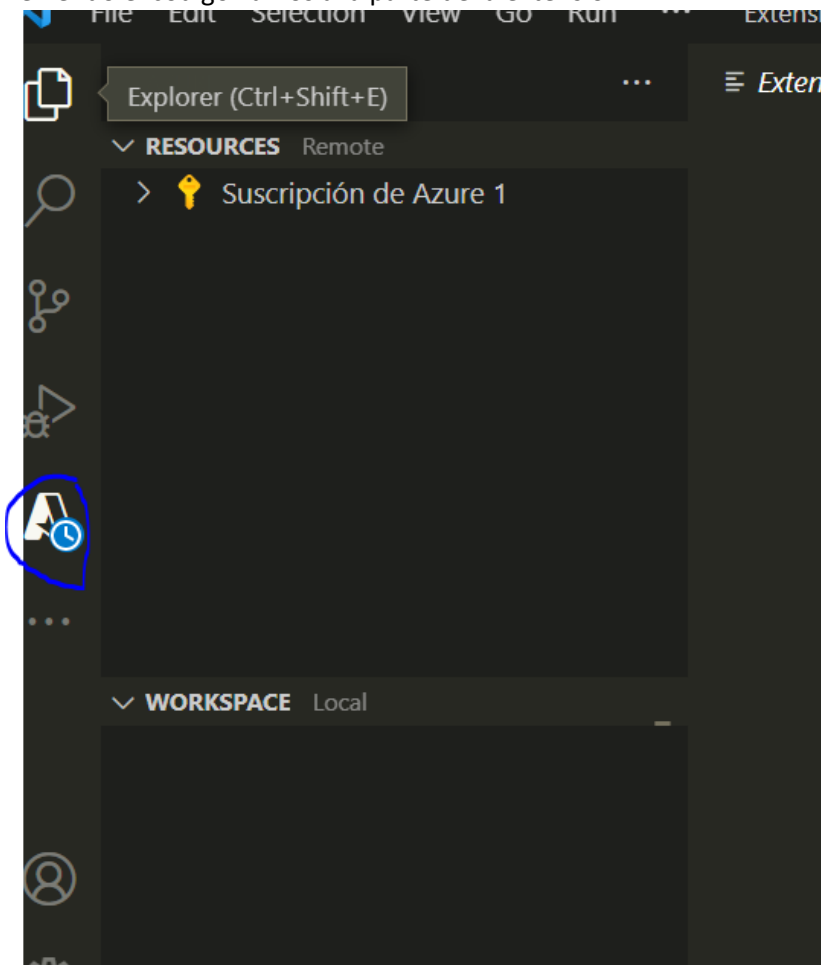
Pila del entorno en tiempo de ejecución \* Python 3.9

Sistema operativo \* ☒ Linux ☐ Windows

Pasamos a la parte del despliegue para eso necesitamos tener la extensión de Azure en viul studio code:

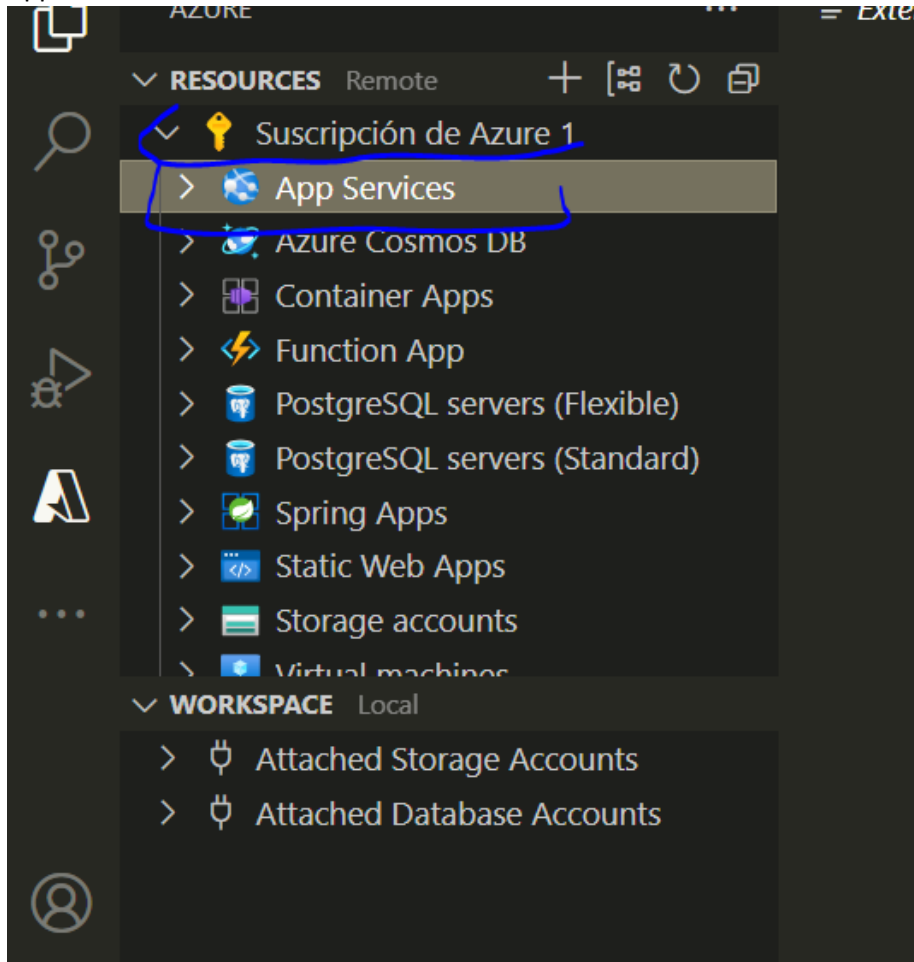


Teniendo el código vamos a la parte de la extensión

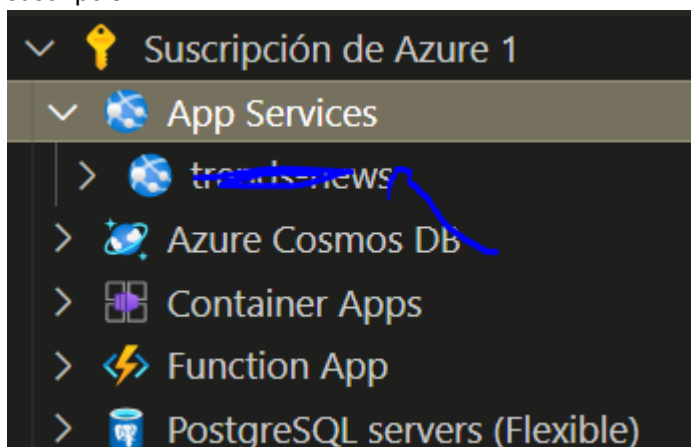


desplegamos todos los recursos disponibles en nuestra suscripción y trabajaremos con la opción de

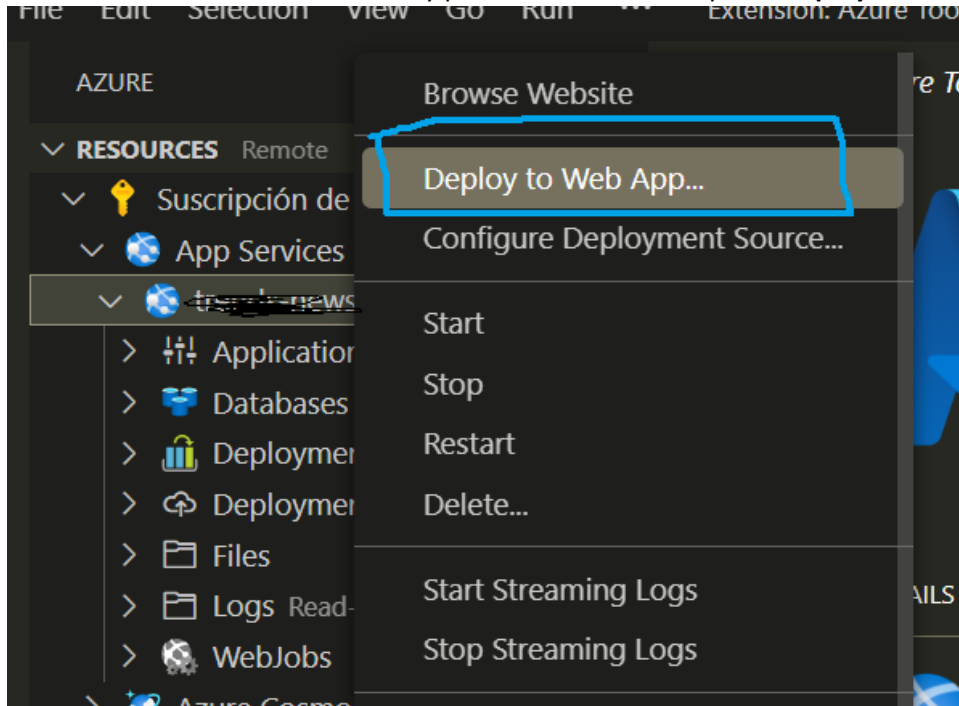
## App Services



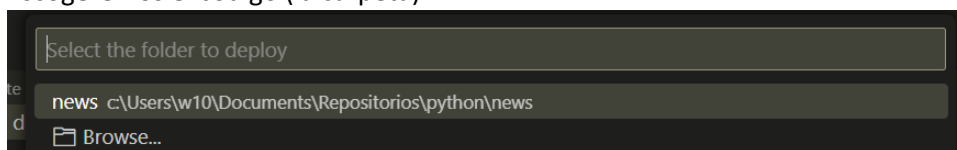
En app services daremos desplegar para ver los app services que están disponibles en nuestra suscripción



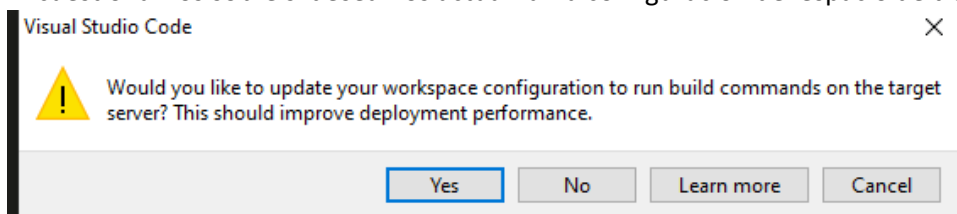
Y Sobre esa daremos click derecho y presionaremos en la opción **Deploy to Web App**



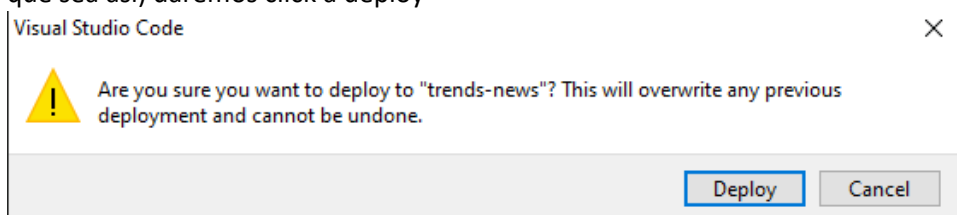
Escogeremos el código (la carpeta):



Al cuestionarnos sobre si deseamos actualizar la configuración del espacio de trabajo confirmaremos

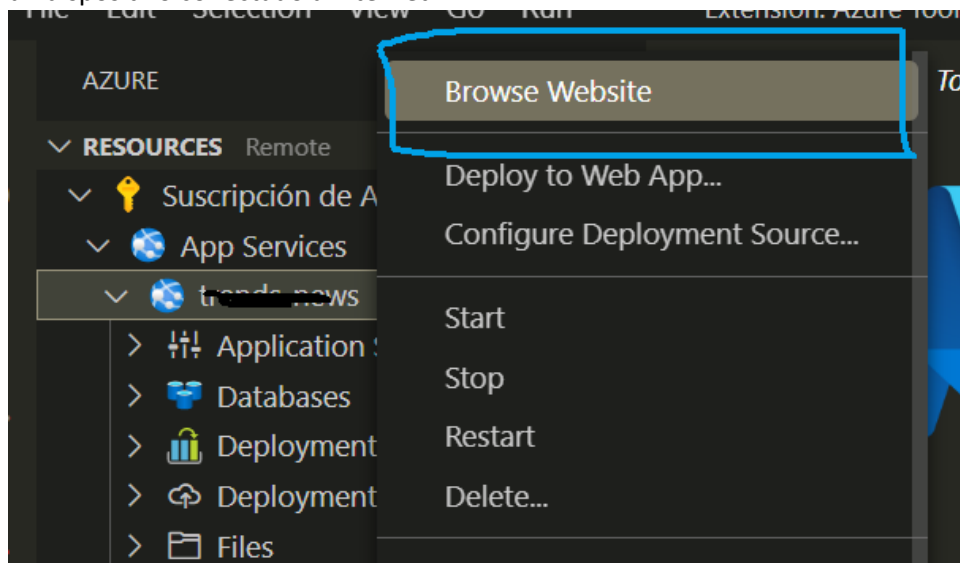


Después nos cuestionará si deseamos desplegar el proyecto, sobrescribiendo lo anterior (en caso de que sea así) daremos click a deploy



Esperaremos a que se termine de desplegar

Una vez desplegado podemos visualizar nuestra app en línea desde cualquier parte del mundo con un dispositivo conectado a internet.



El dominio que Azure no es entrega por default es <https://nombre-app-service.azurewebsites.net/>

Por eso des un principio valida que el nombre esté disponible.