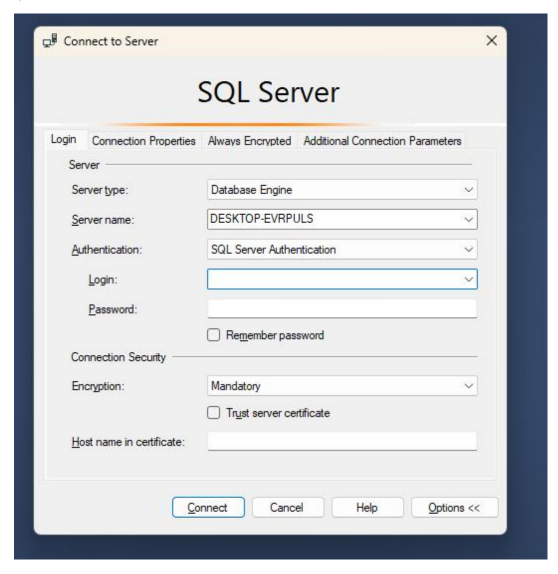
1. Primero abriremos SQL SERVER, luego seguidamente pondremos la segunda opción que es "SQL SERVER AUTHENTICATION"



2. Seguidamente crearemos la base de datos desde Microsoft Azure



3. Pondremos los datos para comenzar a crear la base de datos, y ver que no nos salga ninguna x en ninguna de las opciones y darle clic siguiente

# Crear un servidor de SQL Database o pien visite cada pestana para personalizaria. Mas información 🖾 Detalles del proyecto Seleccione la suscripción para administrar recursos implementados y los costes. Use los grupos de recursos como carpetas para organizar y administrar todos los recursos. Suscripción \* ① (Deshabilitado) Azure subscription 1 Grupo de recursos \* ① azuresal Crear nuevo Detalles del servidor Especifique la configuración necesaria para este servidor, incluidos un nombre y la ubicación. Nombre del servidor \* sistema2025 .database.windows.net Ubicación \* (US) West US 2 Autenticación 🚹 Azure Active Directory ahora es Microsoft Entra ID. <u>Más información</u> 🗹 Seleccione los métodos de autenticación preferidos para acceder a este servidor. Cree un inicio de sesión de administrador servidor y una contraseña para acceder a su servidor con autenticación de SQL. Seleccione solo la autenticación de Microsoft Entra. Más información e usar un usuario, grupo o aplicación de Microsoft Entra existente como administrador de Microsoft Entra Más información v , o seleccione tanto la autenticación SQL como la de Microsoft Entra. Usar la autenticación solo de Microsoft Entra Método de autenticación Uso de la autenticación de SQL y Microsoft Entra Uso de la autenticación de SQL Revisar y crear Siguiente: Redes >

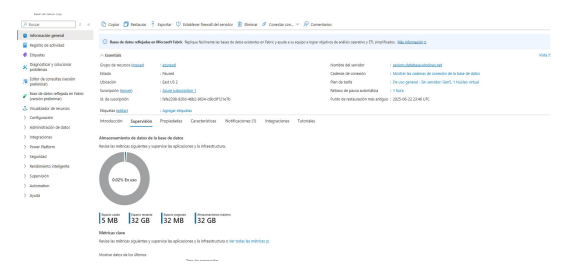
Aquí pondremos los datos para entrar como inicio a la hora de entrar para poner entrada Usuario y Contraseña.



Usuario: Sofia123

Contraseña: SuperClave2025

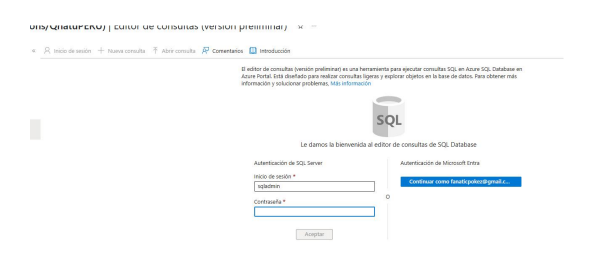
Una Vez creado ya tendremos la base de Datos creado en Microsoft Azure



Luego nos vamos Edito y consulta de versión para entrar con nuestro

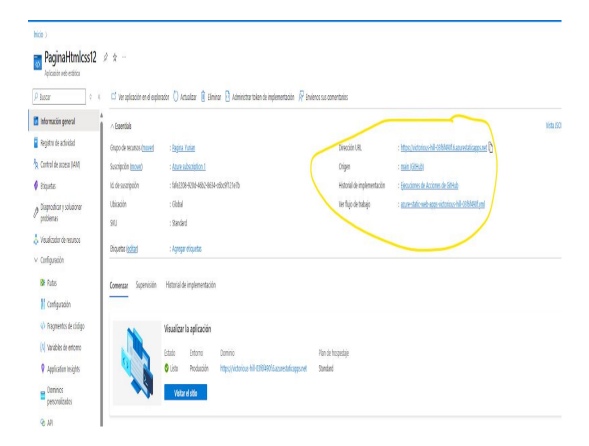
#### Usuario

Contraseña



Ahí nos muestra los diferentes links, pero en una de ellas está nuestra página haciendo clic nos mostrará nuestra página

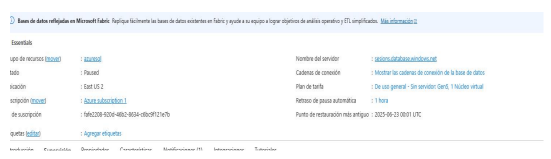
Hacemos clic **Dirección URL** y nos manda nuestra página web esperamos algunos minutos para que cargue nuestra página web



## Importante tener las Ips libres para sincronizar con SQL server



# Luego nos dirigimos en información general porque te sacaremos el usuario y contraseña para sincronizar con Azure



qladmin

### Casa123!

Esos datos pondremos en SQL Server para vincular con Microsoft Azure

En ahí nos muestra que esta vinculado con la base de datos de Azure

