






Telemarket
Sellers

**Bienvenido para disfrutar del sistema siga los
siguientes pasos , muchas gracias**



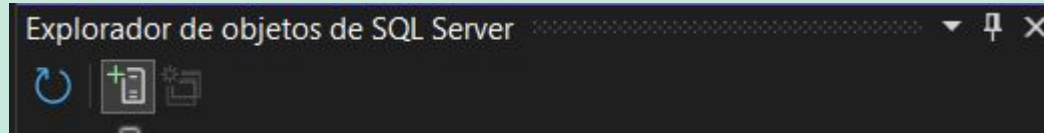
Para ingresar a la base de datos en Visual Studio 2022

paso 1 : Debe ir a la parte superior de arriba y seleccionar “ver” de ahí seleccionar “Explorador de objetos de Sql Server”

	Explorador de servidores	Ctrl+Alt+S
	Explorador de objetos de SQL Server	Ctrl+J, Ctrl+S
	Explorador de pruebas	Ctrl+E, T

ingresar a base de datos en Visual Studio 2022

paso 2 : Se abrirá el “Explorador de objetos de Sql Server” debe seleccionar en ese cuadrado que contiene un el icono +



ingresar a base de datos en Visual Studio 2022

**paso 3 : Se abrirá
el siguiente
formulario**

Conectar

History **Examinar**

🔍 Escriba aquí para filtrar la lista

- Local
- Red
- Azure

Nombre del servidor:

Autenticación: Autenticación de Windows ▼

Nombre del usuario: LAPTOP-6E8MF8M4\carlo

Contraseña:

☐ Recordar contraseña

Nombre de la base de datos:

Cifrar: Mandatory (True) ▼

Confiar en el certificado del servidor: False ▼

[Avanzadas...](#)

Conectar Cancelar

VER DER

paso 4 : En nombre del servidor debe colocar :

sql.bsite.net\MSSQL2016

esto permite activar el servidor

paso 5 : En autenticacion debe seleccionar esto

Autenticación:	Autenticación de SQL Server
----------------	-----------------------------


paso 6 : En nombre de usuario coloque esto

callcenter_CallCenterDB

paso 7 : La contraseña es callcenter2025


paso 8 : En confiar en el certificado del servidor de poner true

Confiar en el certificado del servidor:	True
---	------

 Conectar

History

Examinar

 Escriba aquí para filtrar la lista

▶ Local

▶ Red

▶ Azure

Nombre del servidor:

sql.bsite.net\MSSQL2016

Autenticación:

Autenticación de SQL Server

Nombre del usuario:

callcenter_CallCenterDB

Contraseña:

●●●●●●●●●●

☐ Recordar contraseña

Nombre de la base de datos:

<predeterminado>

Cifrar:

Mandatory (True)

Confiar en el certificado del servidor:

True

[Avanzadas...](#)

Conectar

Cancelar

Así debe quedar

**Con esos pasos ya podrán utilizar
el sistema sin ningún
inconveniente**

Base de datos en la nube

se realizo en la pagina:
<https://freeasphostin.g.net/cp/devassistant.aspx>

se creó aca la base de datos por lo que es gratuita

VER DER



Administrar bases de datos

Usando 0 MB de 5000 MB

<https://CallCenter.bsite.net>

Bases de datos

Aquí puede crear bases de datos nuevas o administrar las existentes

Añadir base de datos

Crear base de datos de muestra



callcenter_CallCenterDB

Nombre del servidor: sql.bsite.net\MSSQL2016 Nombre de usuario SQL: callcenter_CallCenterDB



Administrar base de
datos



Exportar volcado



Importar volcado

Mostrar menos



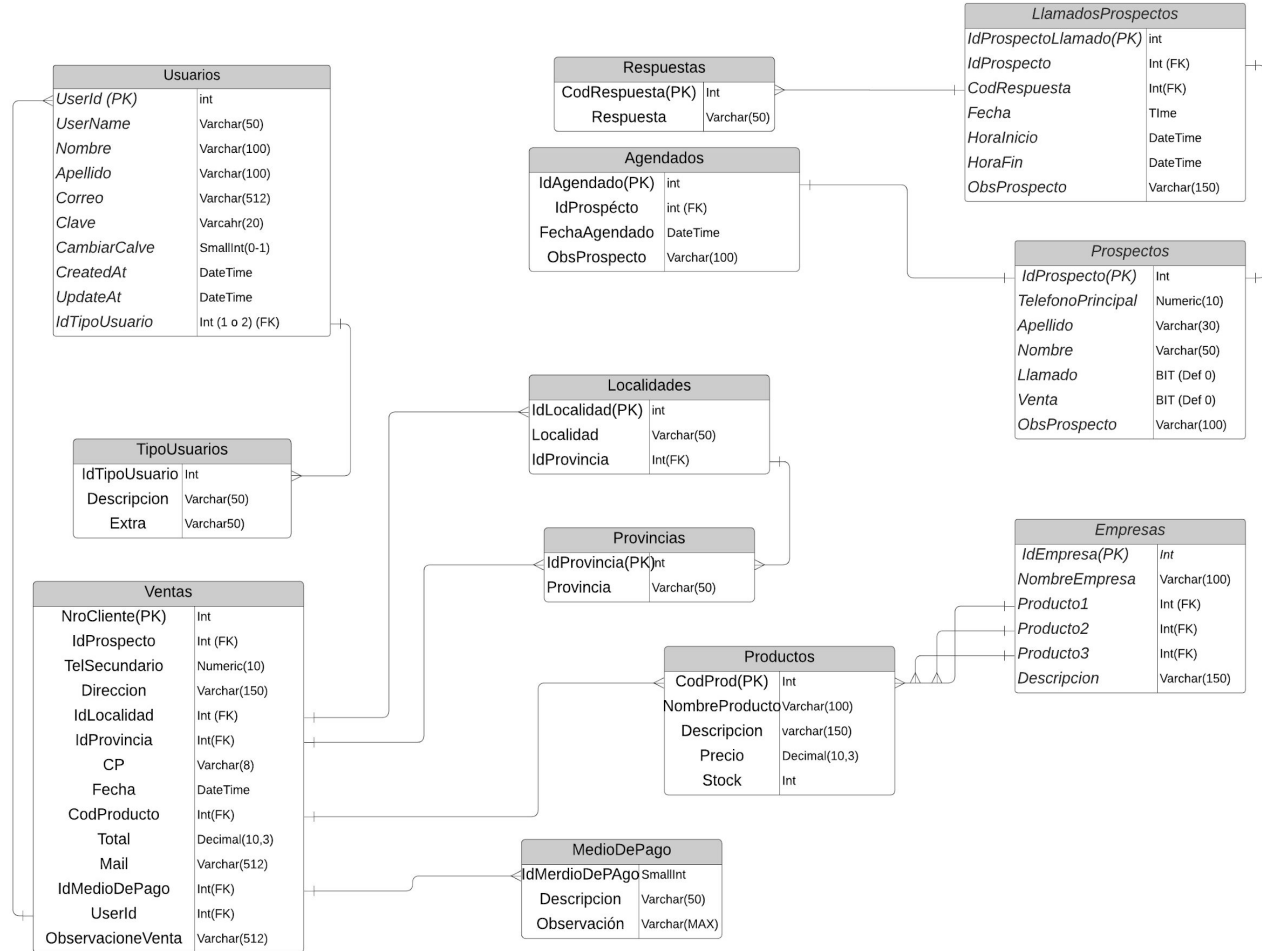
Eliminar base de datos



EN LÍNEA

DER

VER DER





Telemarket
Selers

ISTIC
AÑO 2024

GRACIA
S