UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES

FACULTAD DE INGENIERÍA

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN



"MANUAL DE INSTALACIÓN DE MICROSOFT SQL SERVER"

ASIGNATURA: Base de Datos II

ESTUDIANTE: Luis Enrique Espejo Quispe

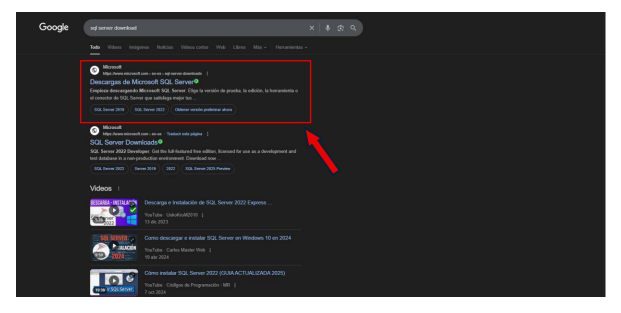
DOCENTE: Mg. Raúl Bejarano Fernández

CICLO: V

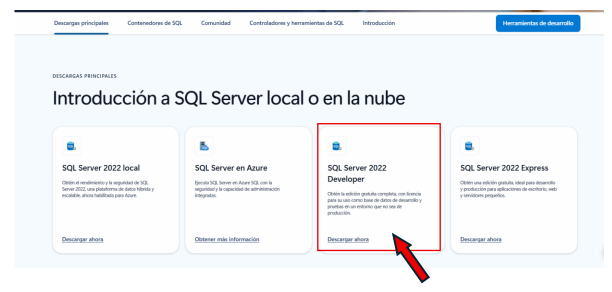
SECCIÓN: A1

HYO-2025

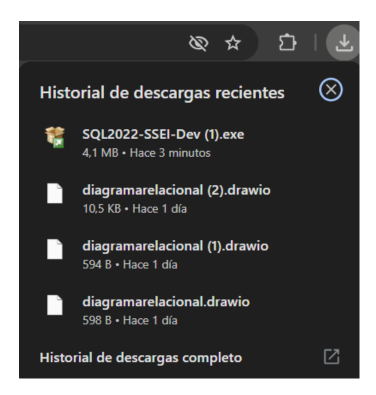
- 1. INSTALACIÓN DE MICROSOFT SQL SERVER
 - Buscamos en nuestro navegador predeterminado, el sitio web oficial de descarga de MS SQL Server



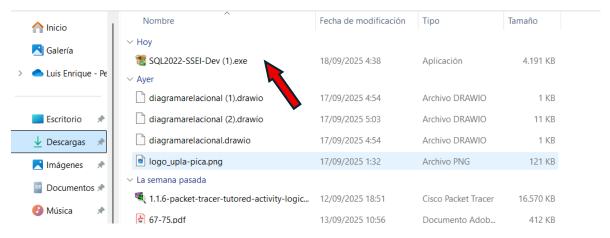
 Una vez ingresamos en el sitio web, buscamos la opción para descargar la versión "Developer" del SQL Server 2022.



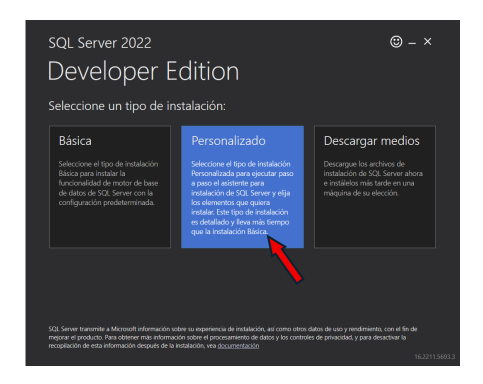
- Posteriormente, damos clic en descargar ahora y se procederá con la descarga del instalador.



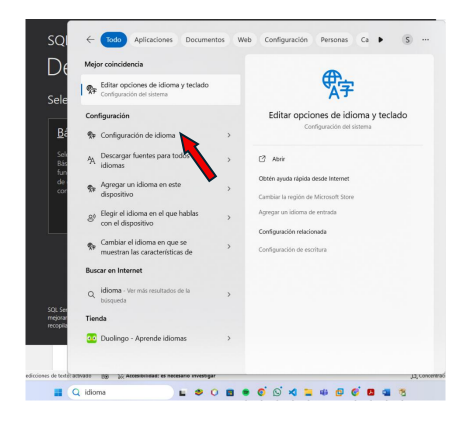
- Al completarse la descarga, procedemos a ejecutar el instalador desde el explorador de Windows



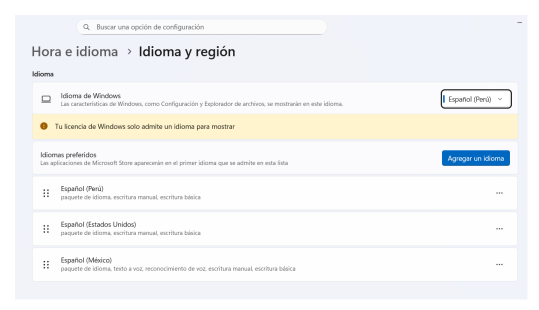
- A continuación, se muestra la ventana del instalador. En este punto, seleccionamos la opción de instalación personalizado.



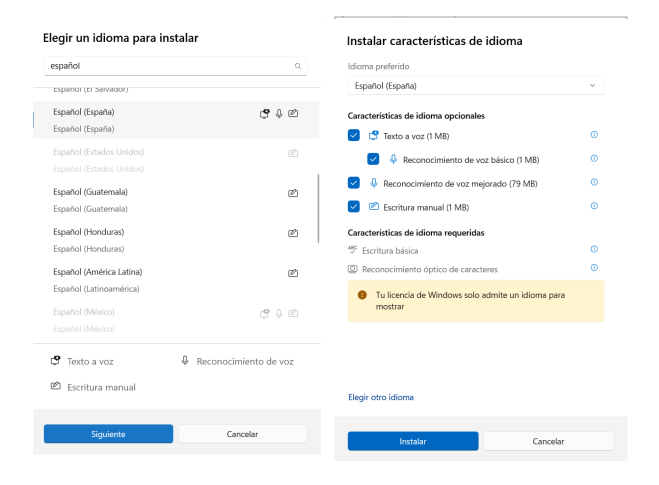
- Si salta este aviso, no hay de que preocuparnos. Para ello, tenemos que realizar un ajuste en la configuración del idioma en Windows. En tal sentido, vamos al buscador de la barra de tareas y escribimos "Idioma". Luego, seleccionamos la opción "Configuración de idioma"



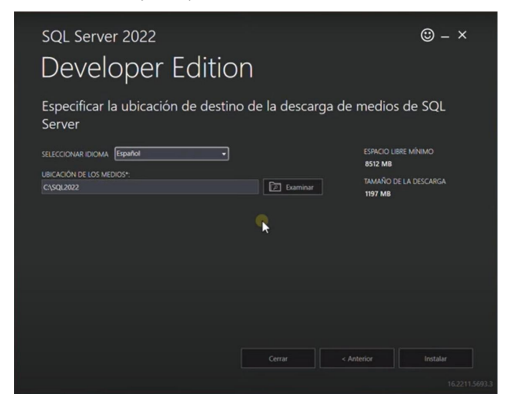
- Luego, agregamos el idioma "Español (España)" para continuar



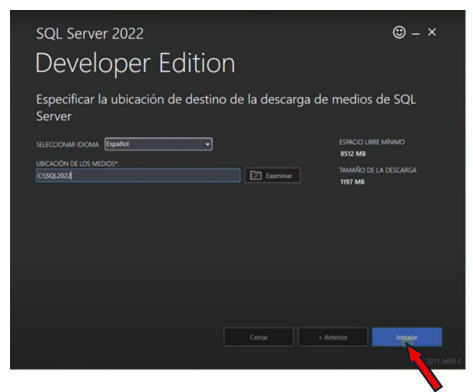
- Luego, se procede con la instalación del idioma.

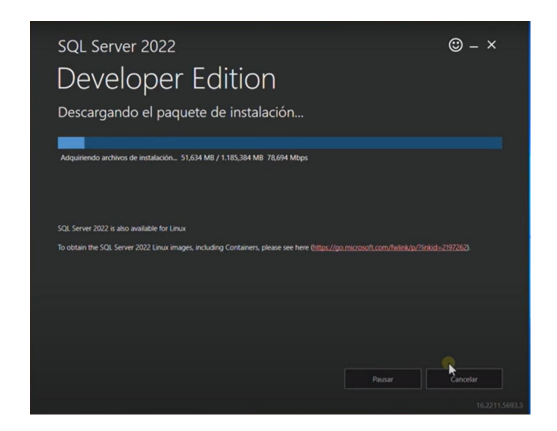


- Continuamos con el proceso de instalación de SQL Server 2022. En esta parte, se puede seleccionar la ubicación donde se desea instalar SQL. En nuestro caso, lo dejamos por defecto en el disco local.

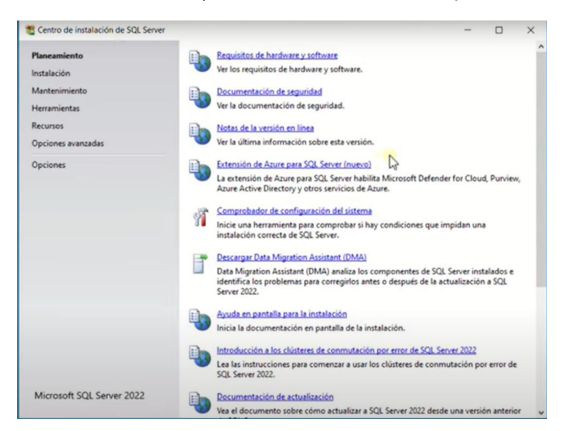


- Luego, se procede a instalar

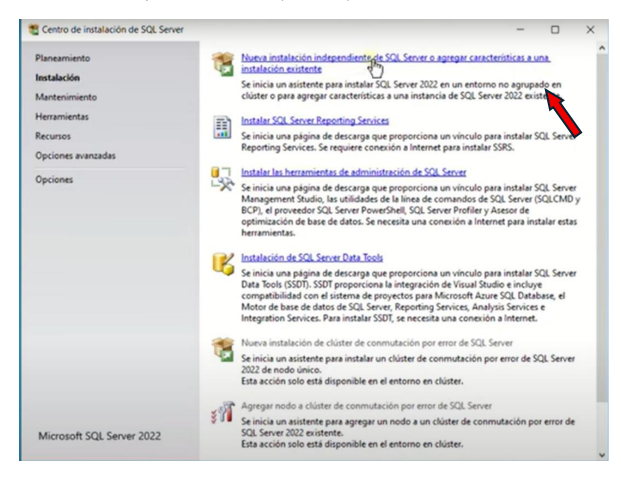




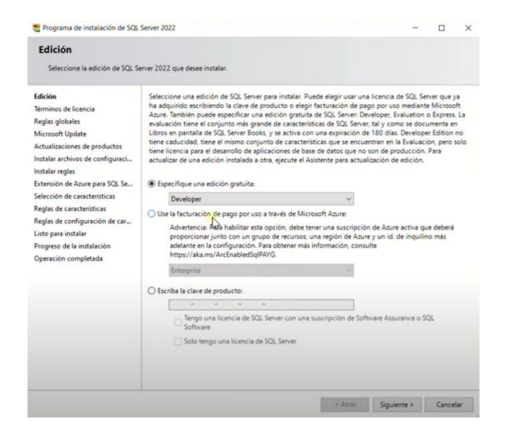
A continuación, nos aparece el centro de instalación de SQL Server



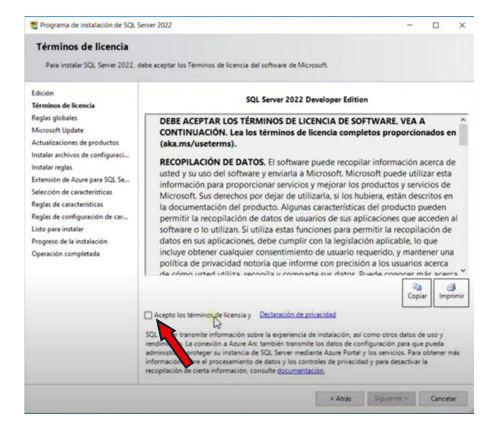
- Nos movemos a la opciones de la parte izquierda, donde seleccionamos "**Instalación**" y seleccionamos la primera opción.



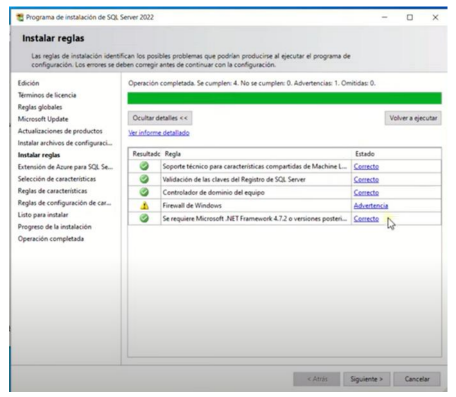
 Aparece una nueva ventana en el proceso de instalación, dejamos la configuración de la versión **Developer** por defecto



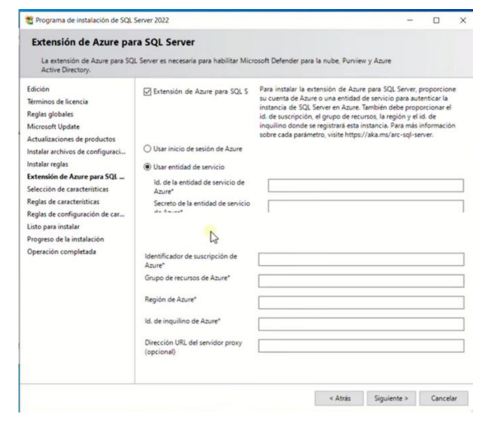
- Damos "Siguiente" y aceptamos "Términos y condiciones"



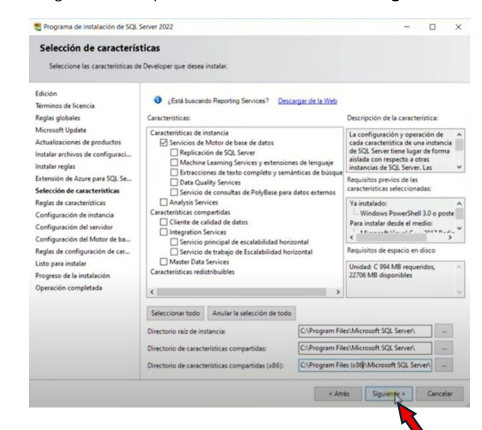
- Después, se prosigue con la instalación



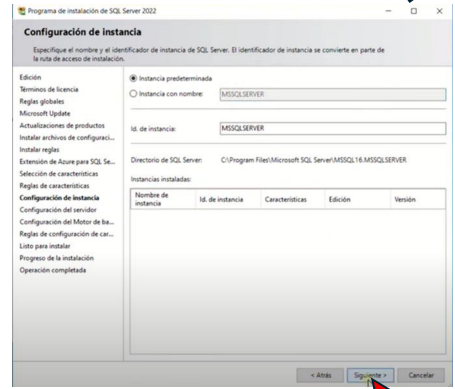
Nos sale una opción para integrar el Azure Data

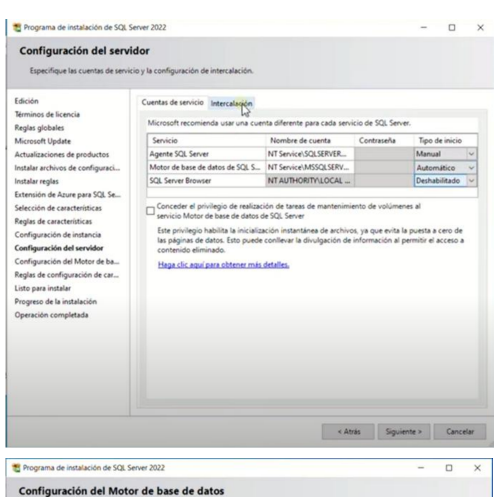


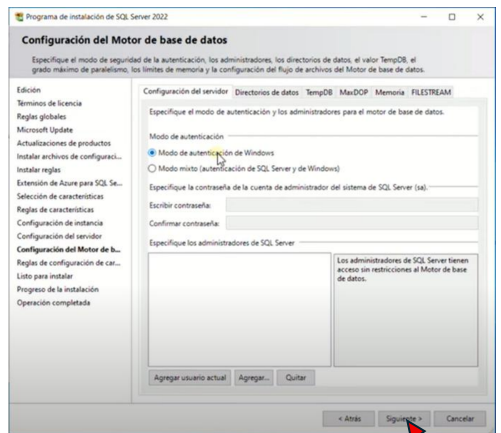
- Proseguimos con el proceso de instalación. Damos "Siguiente"



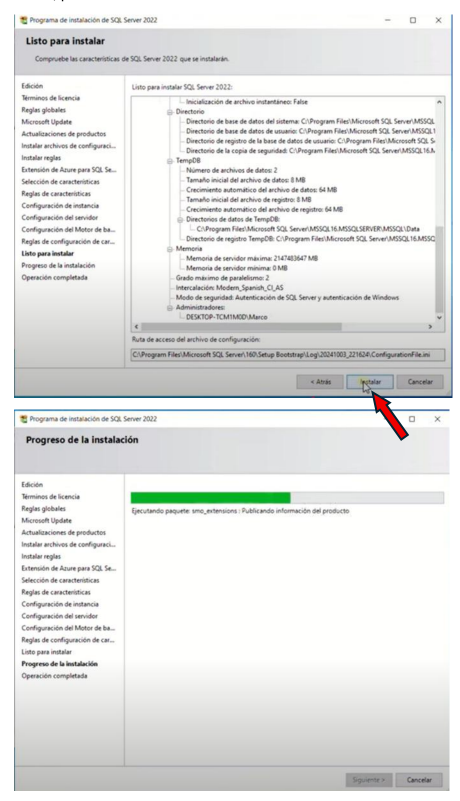
- Continuamos dejando la configuración por defecto



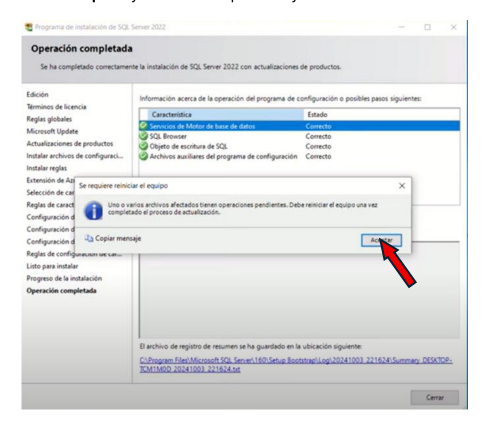


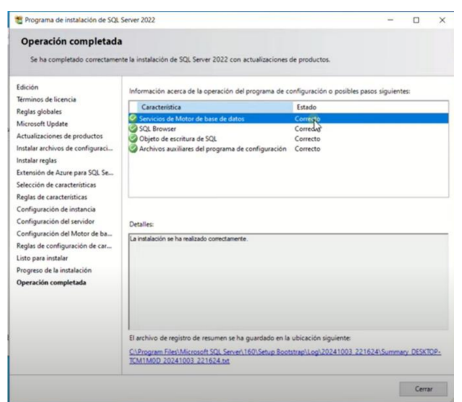


- Finalmente, pulsamos el botón "Instalar"

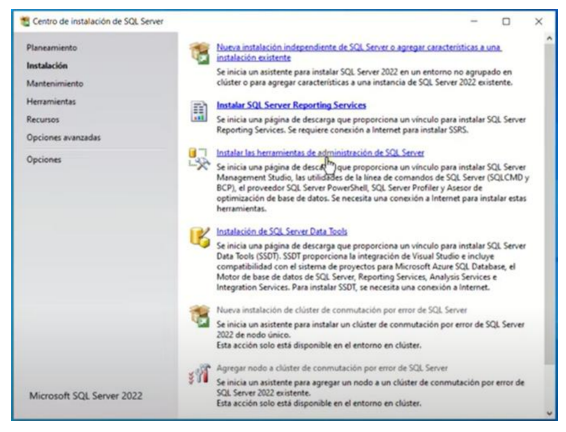


- Clic en "Aceptar" y verificamos que se haya instalado correctamente.





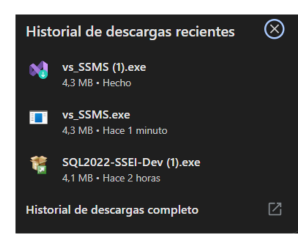
- Posteriormente, instalamos el SQL Management Studio, el entorno que servirá para trabajar con SQL.



Nos redirige al navegador para descargar el SMSS



Ejecutamos el paquete de descarga de SMSS





- Finalizamos la instalación y abrimos Management Studio 20



- Abrimos el SMSS y listo, tenemos configurado el entorno para desarrollar consultas SQL y más.

