

01. Motor

- SQL Server
- Version: SQL Server Management Studio '16.0.1000.6'

02. Entorno de Instalación

- Procesador: Intel(R) Core(TM) i5-9400 CPU @ 2.90GHz, 2904 Mhz, 6 procesadores principales, 6 *procesadores lógicos*
- Memoria RAM: 8 GB
- Sistema Operativo: Microsoft Windows 10 Enterprise LTSC

03. Ubicación de Archivos

- Data: C:\Program Files\Microsoft SQL Server\MSSQL16.SQLEXPRESS\MSSQL/DATA/
- Log: C:\Program Files\Microsoft SQL Server\MSSQL16.SQLEXPRESS\MSSQL/DATA
- Backup: C:\Program Files\Microsoft SQL Server\MSSQL16.SQLEXPRESS\MSSQL/Backup

04. Memoria Asignada

- Mínima: 16 MB
- Máxima: 2 GB

05. Seguridad

- Windows Authentication mode

06. Puertos

- Asignada TCP: 1433

07. Instalación OLE DB

- Primero se descarga e instala **Microsoft OLE DB Driver for SQL Server** desde la página oficial de Microsoft, en la version correspondiente al sistema operativo y la version de SQL Server instalada, para poder importar los archivos .xlsx

- Segundo, se asignan permisos de lectura al servicio de SQL Server en el directorio de los archivos .xlsx
- Y por ultimo, desde SQL Server Management Studio, se activa la opcion **Ad Hoc Distributed Queries** para el acceso a los archivos externos

Universidad Nacional
de La Matanza

DIT
Departamento de Ingeniería e
Investigaciones Tecnológicas