**Universidad de Costa Rica.**

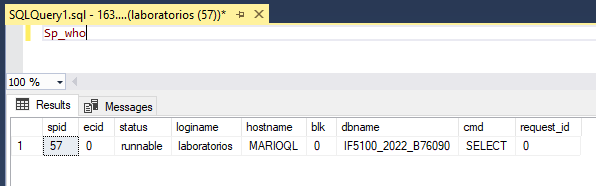
**Curso de Administración de Bases de datos.**

**Mario Quirós Luna B76090**

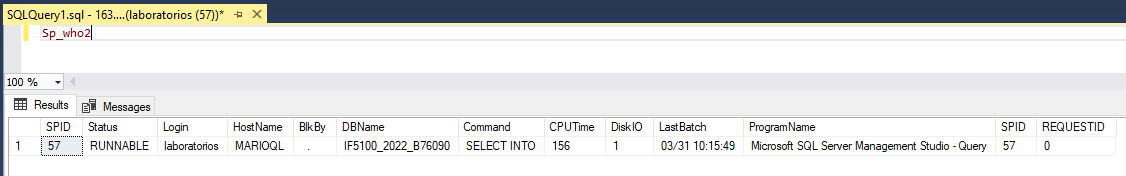
**Laboratorio 1**

**Comandos MSSQL:**

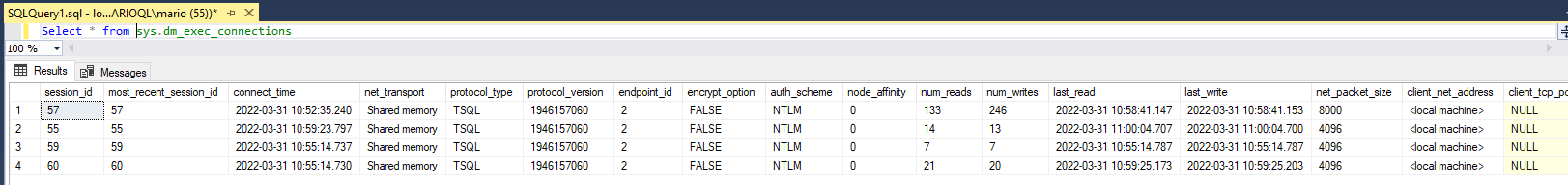
**Spwho**: Devuelve la información de la sesión que se encuentra activa en el momento.



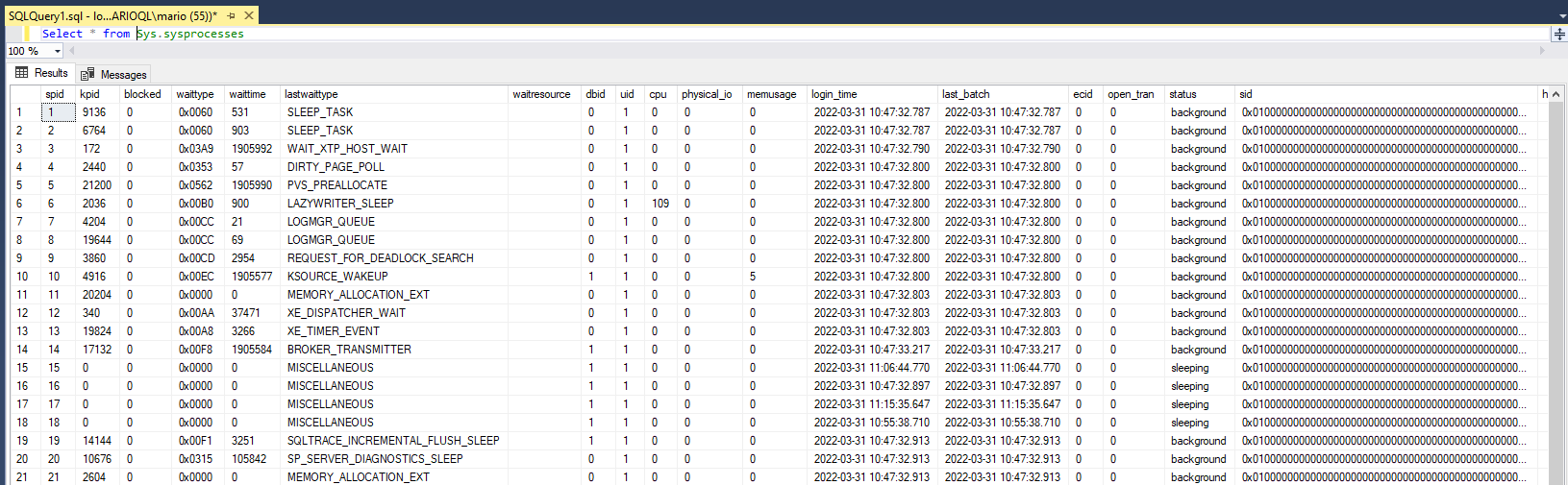
**Spwho2**: Devuelve l información de la sesión que se encuentra activa en el momento, pero con más información, como lo es CPUTime y DiskIO.



**sys.dm\_exec\_connections**: Muestra información de las conexiones establecidas con SQL Server.

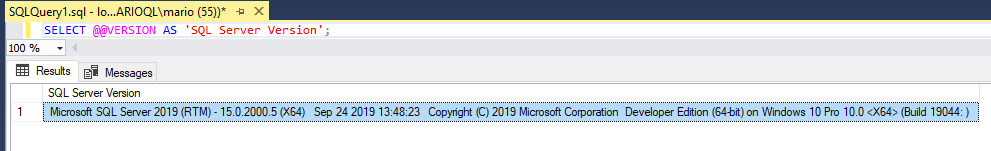


**Sys.sysprocesses**: Muestra los procesos que están corriendo en la instancia de SQL Server.

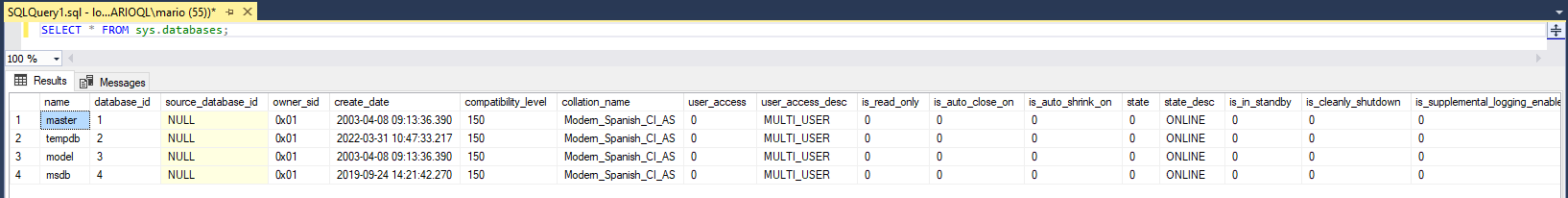


**@@version:** Retorna información sobre las versiones de SQL Server.

En este caso muestra la versión de la instalación actual.

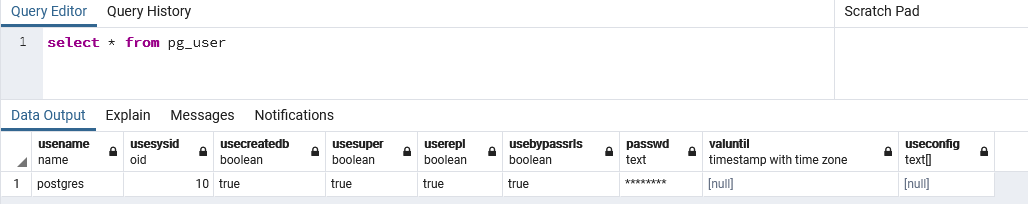


**Sys.databases:** Contiene la información de cada base de datos que se encuentra en la instancia de SQL Server que se encuentra corriendo.



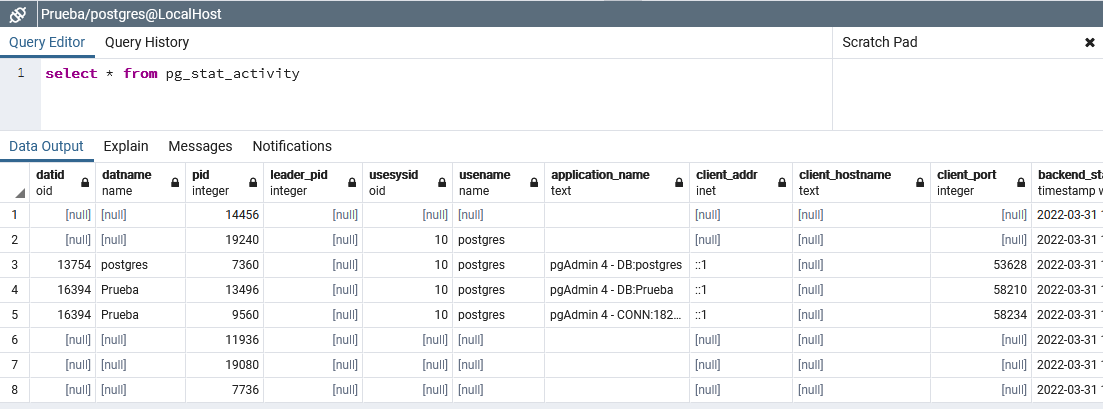
**Comandos PostgreSQL:**

Spwho -> **pg\_user**

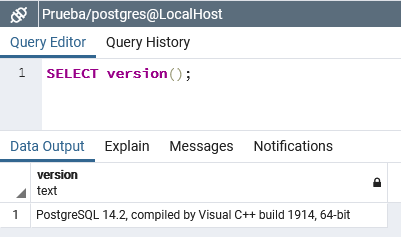


Spwho2 -> No encontre equivalente

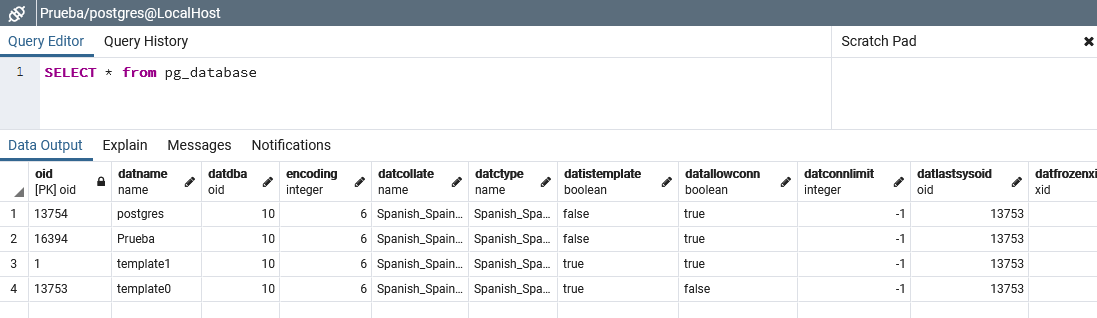
(Sys.dm\_exec\_connections - Sys.sysprocesses) -> **pg\_stat\_activity**



@@version -> **version()**



Sys.databases -> **pg\_database**



**Bibliografía:**

Dieter, D. (2010, 20 junio). *Using sp\_who*. SQLServer Planet. <https://sqlserverplanet.com/dba/using-sp_who>

PostgreSQL. (2018). *PG\_User.* PostgreSQL Documentation. <https://www.postgresql.org/docs/9.3/view-pg-user.html>

*sys.sysprocesses (Transact-SQL) - SQL Server*. (2022, 14 marzo). Microsoft Docs. https://docs.microsoft.com/en-us/sql/relational-databases/system-compatibility-views/sys-sysprocesses-transact-sql?view=sql-server-ver15

Techonthenet. (2003–2022). *PostgreSQL: Find Users in PostgreSQL*. PostgreSQL: Find Users in PostgreSQL. <https://www.techonthenet.com/postgresql/questions/find_users.php>

*Which version of PostgreSQL am I running?* (2012, 5 diciembre). Stack Overflow. https://stackoverflow.com/questions/13733719/which-version-of-postgresql-am-i-running