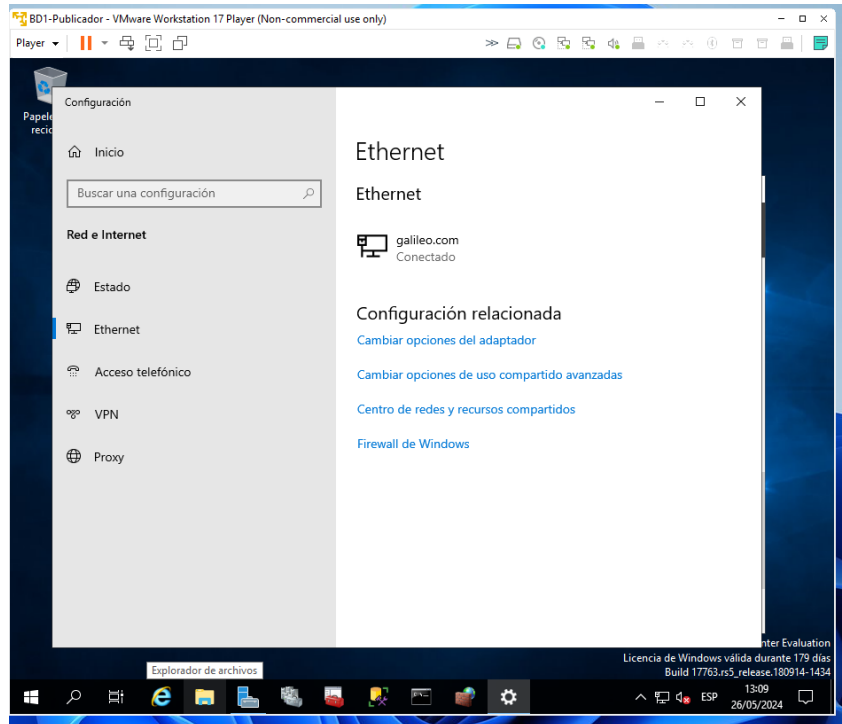


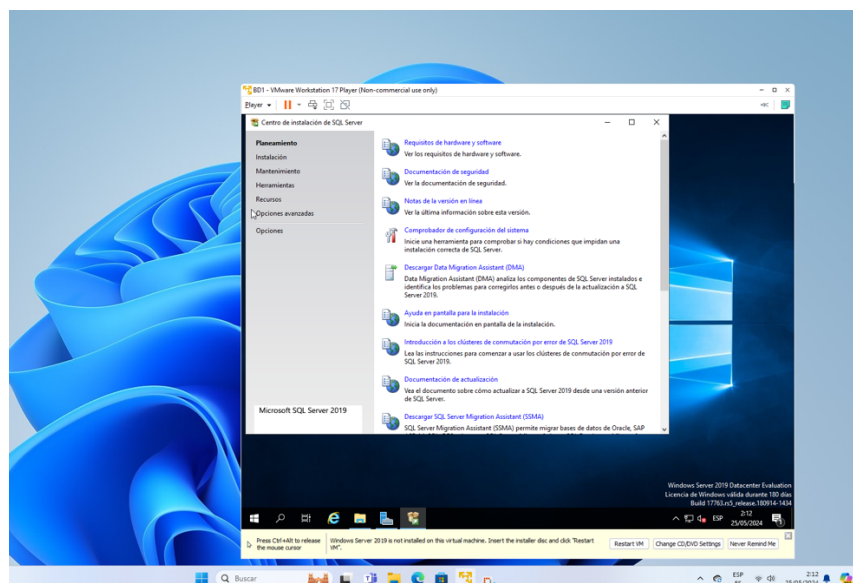
Instalar SQL Server y Management en las máquinas donde deben instalarse.

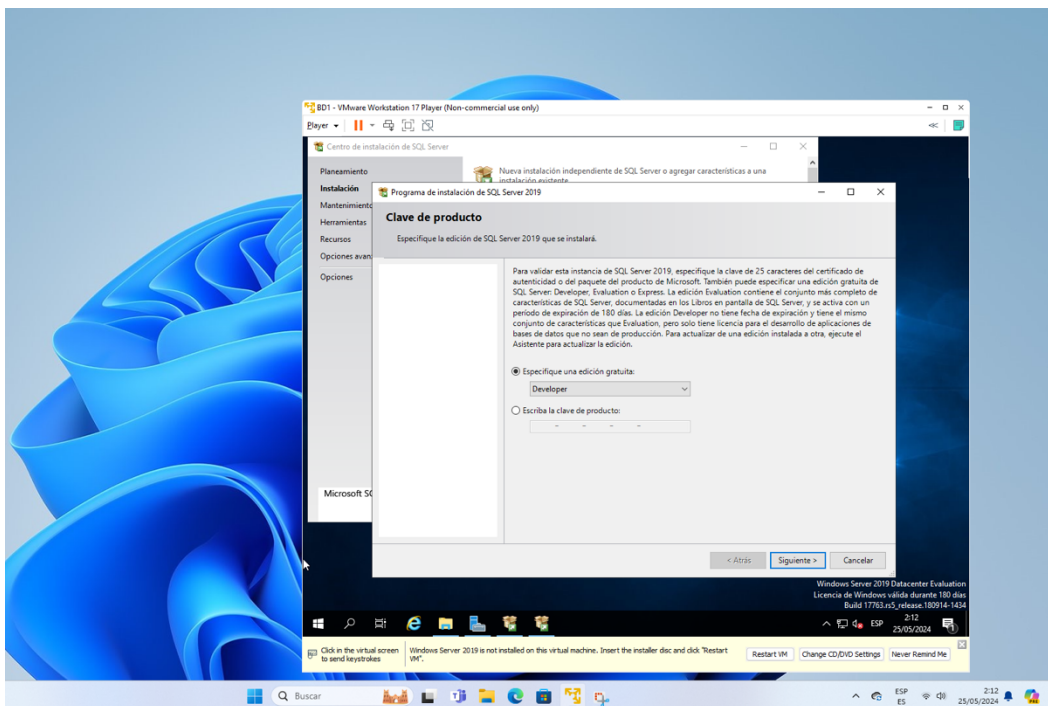
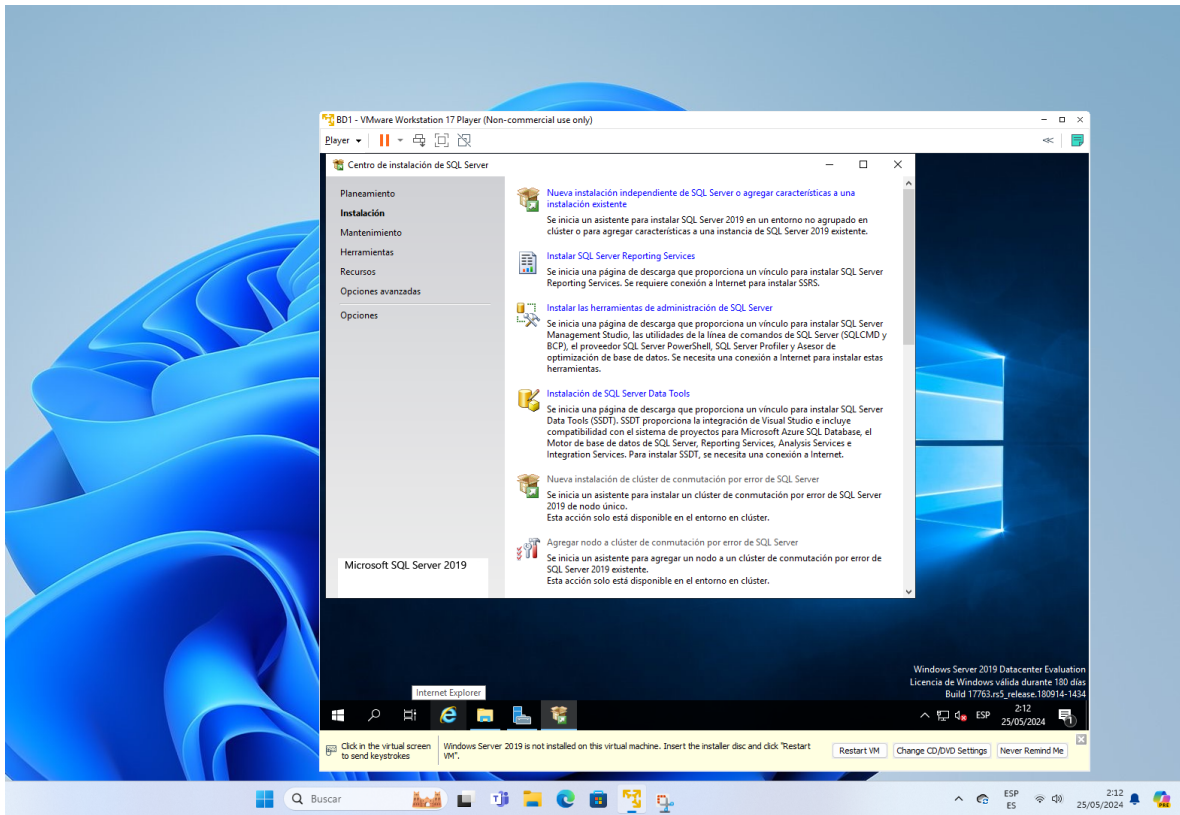
Nota: asegurarse que ambas máquinas ya estén unidas al dominio.

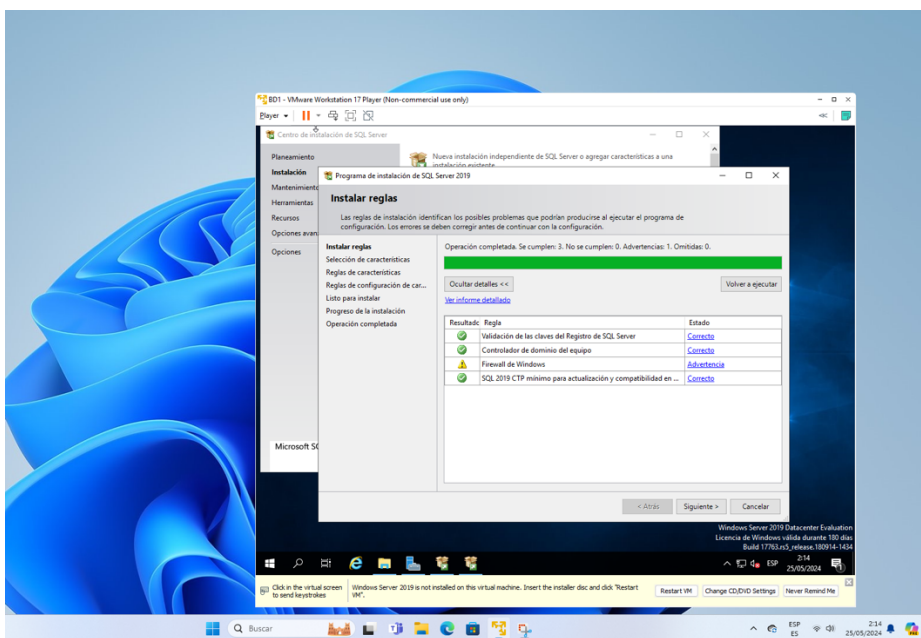
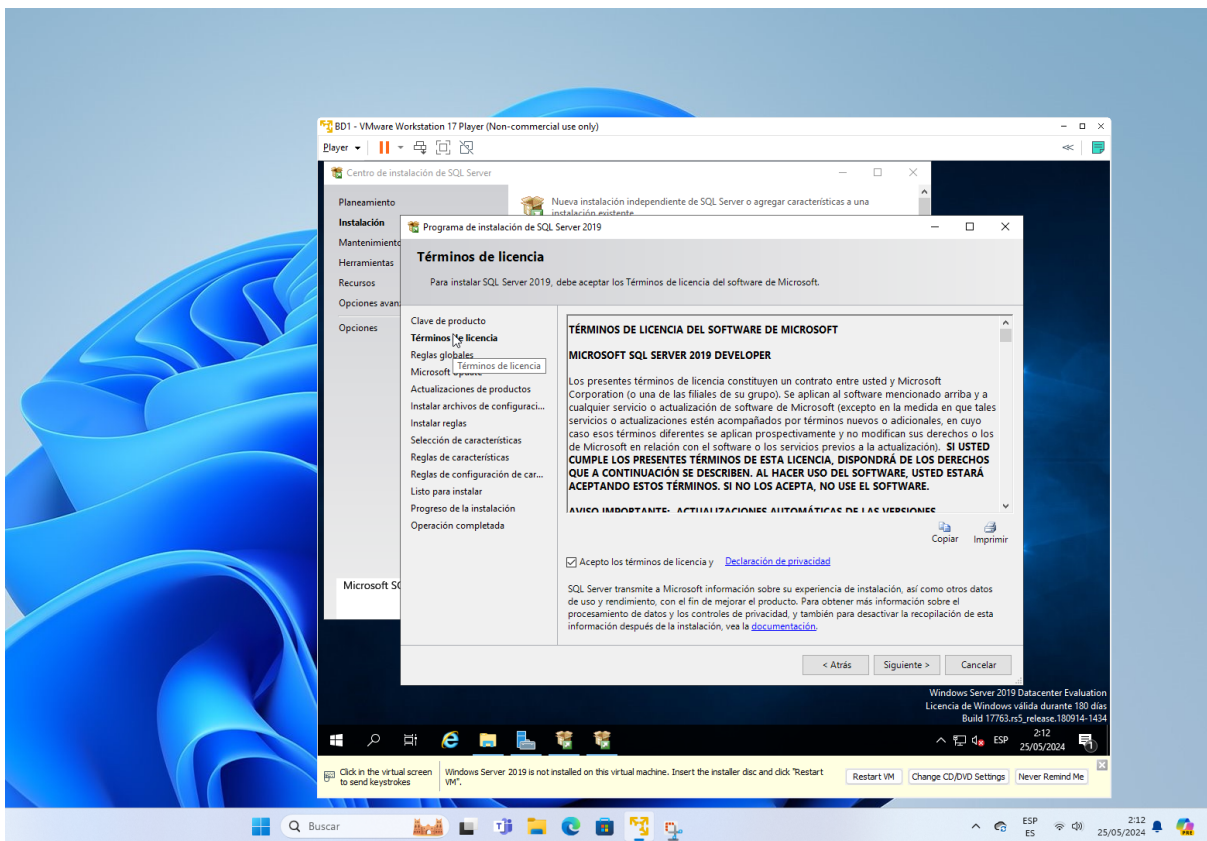


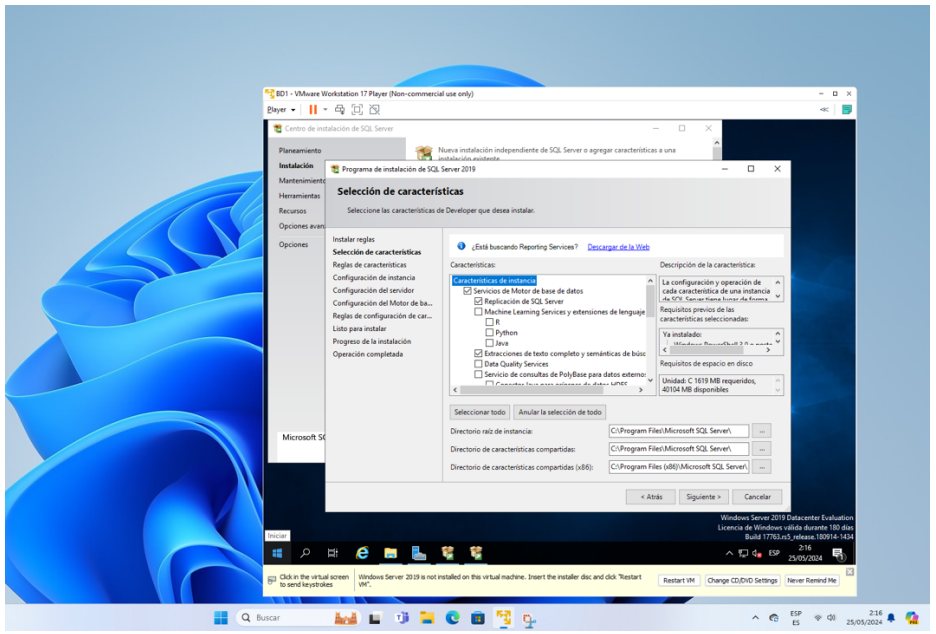
Si ya aparece el dominio, proseguir.

Instalar SQL Server 2019, la versión 2022 puede ser muy quisquilloso.

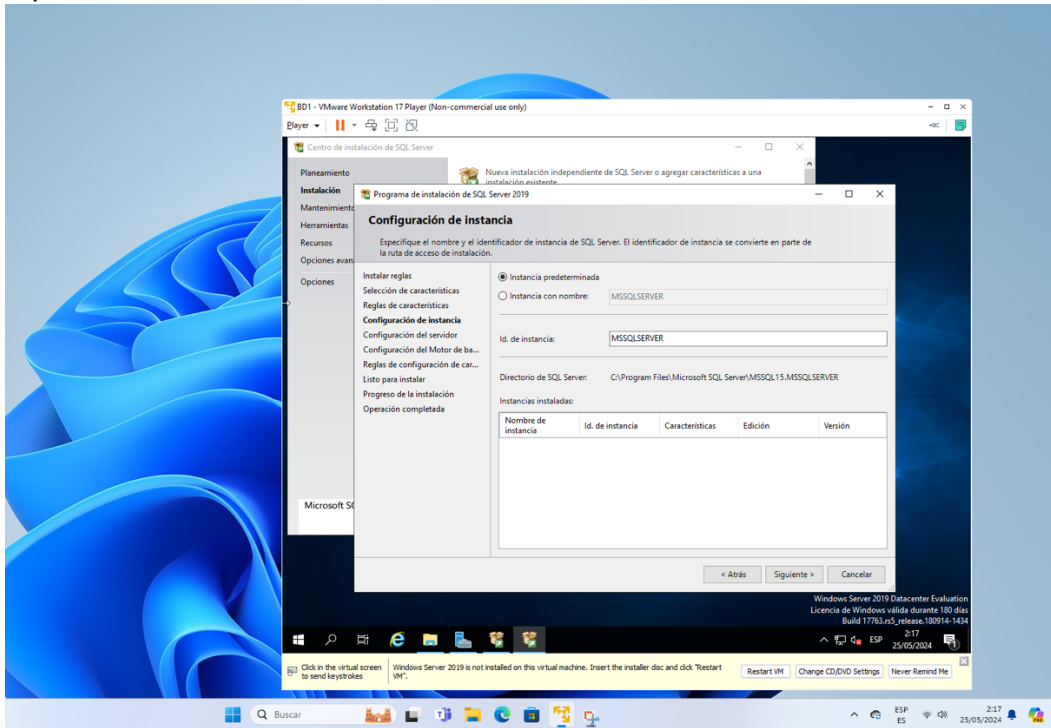


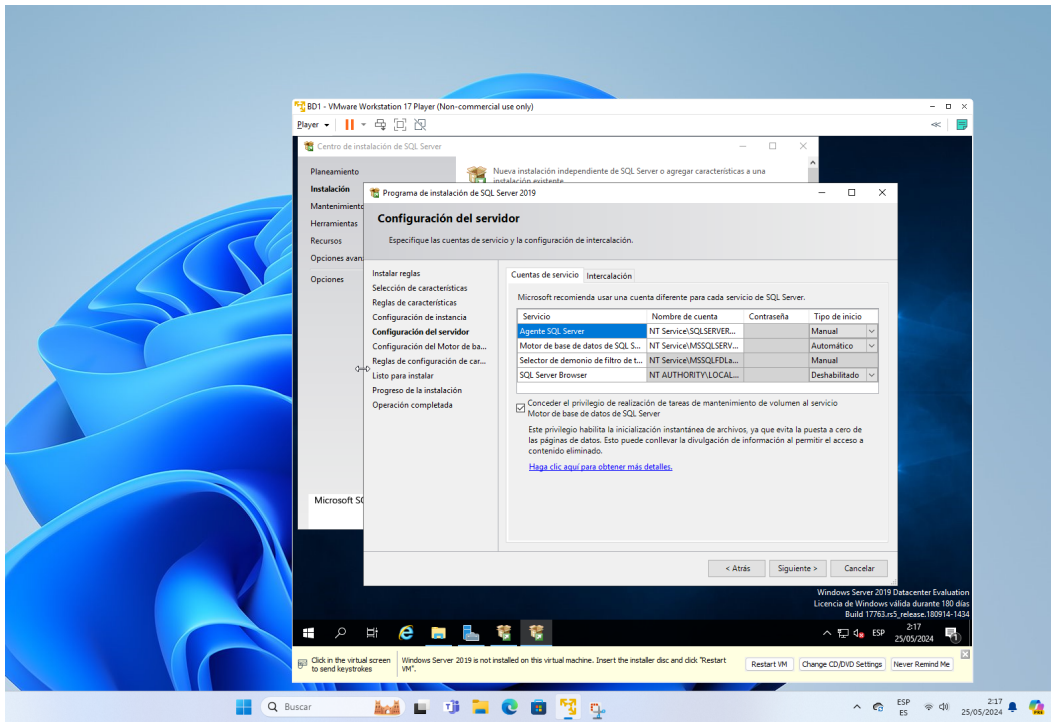




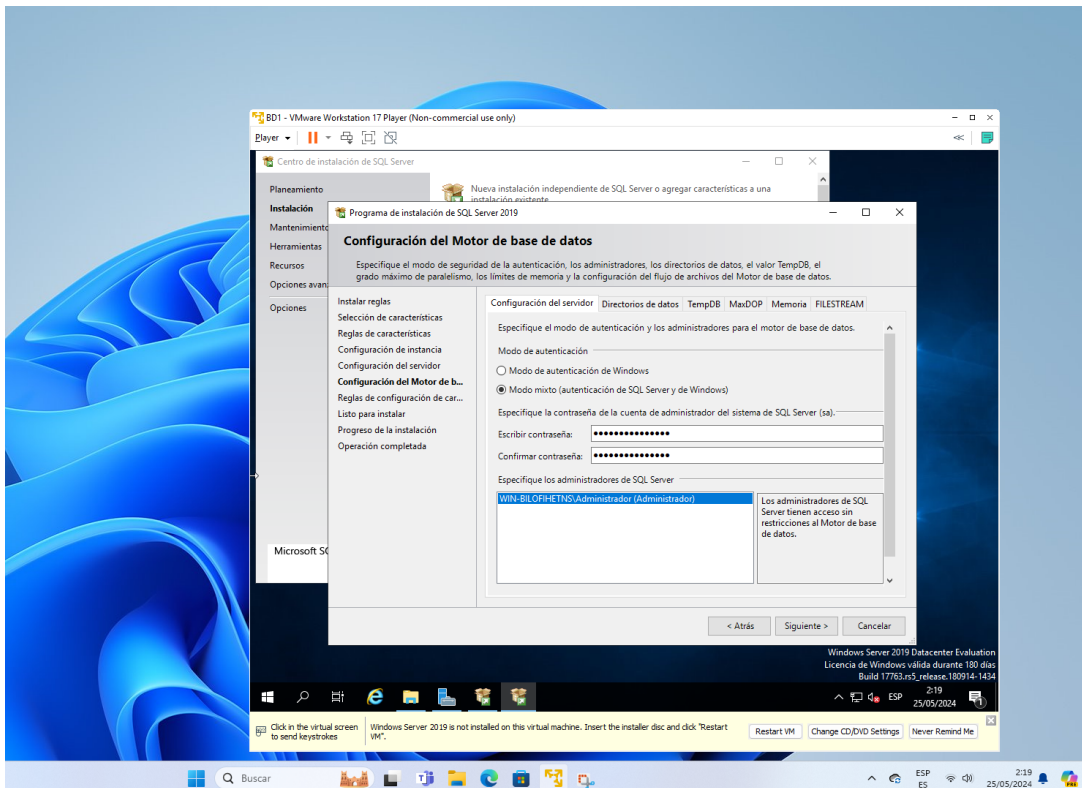


Seleccionar: extracción de texto completo y semántica de búsqueda, replicación de sql server,





Seleccionar automático en todas.

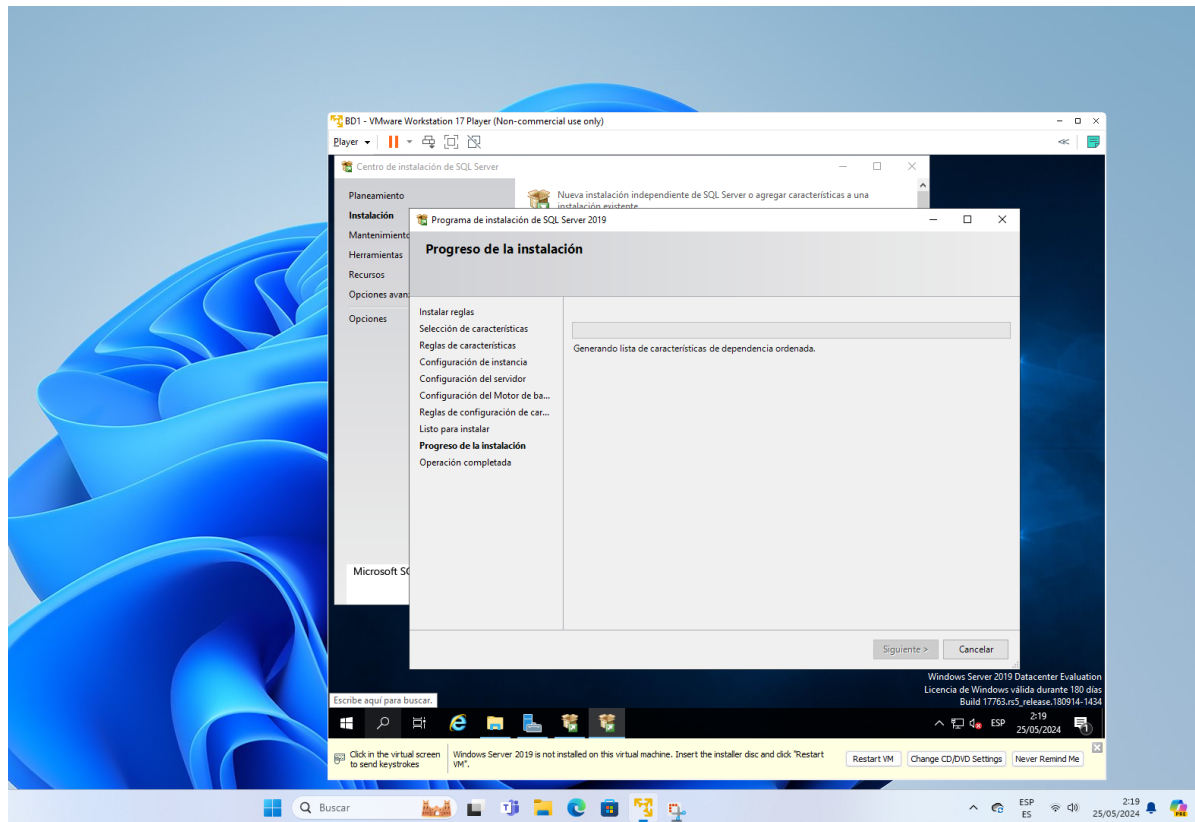


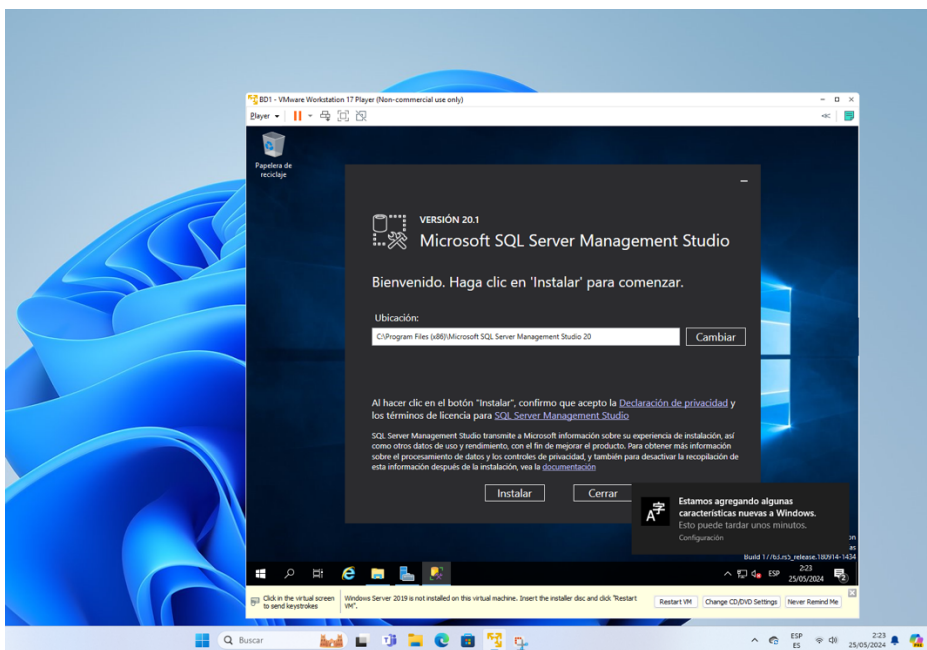
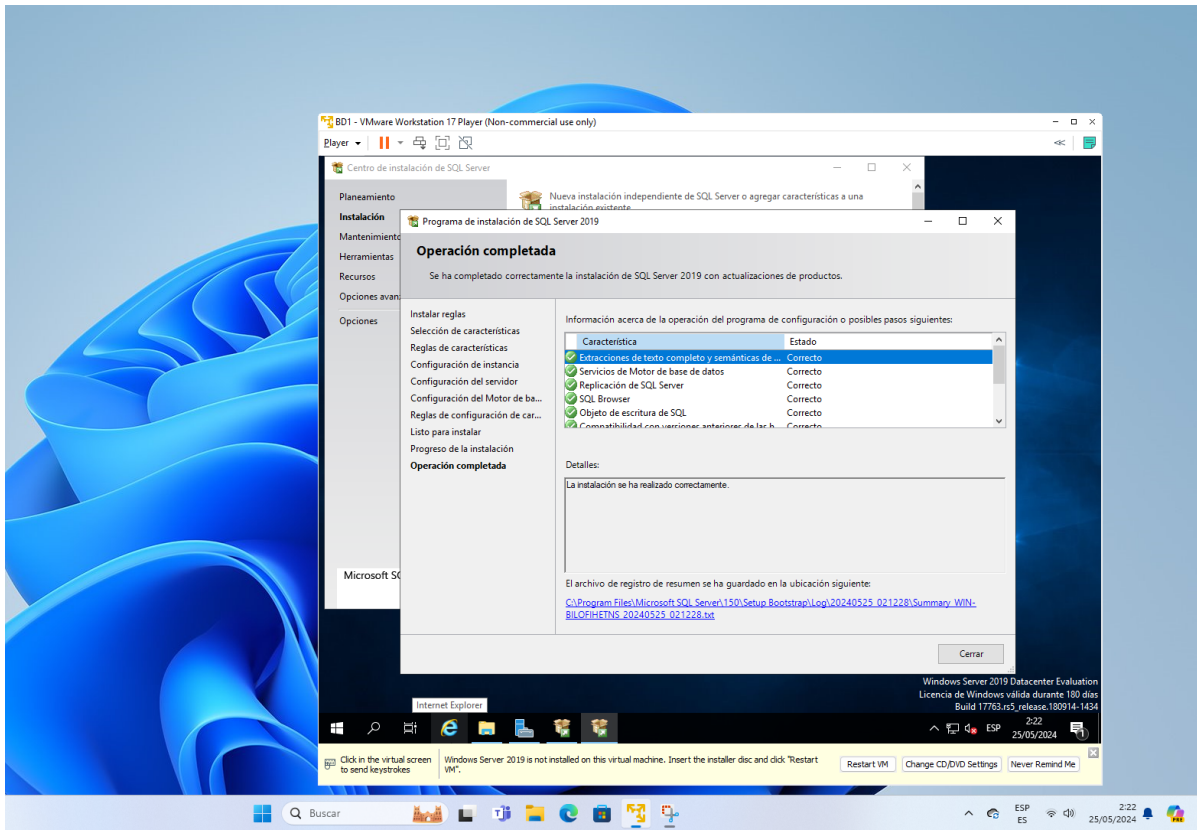
Nota: si por alguna razón en este paso no les aparece el usuario del dominio (como en la imagen), deben iniciar sesión en la máquina. Normalmente el usuario por default es

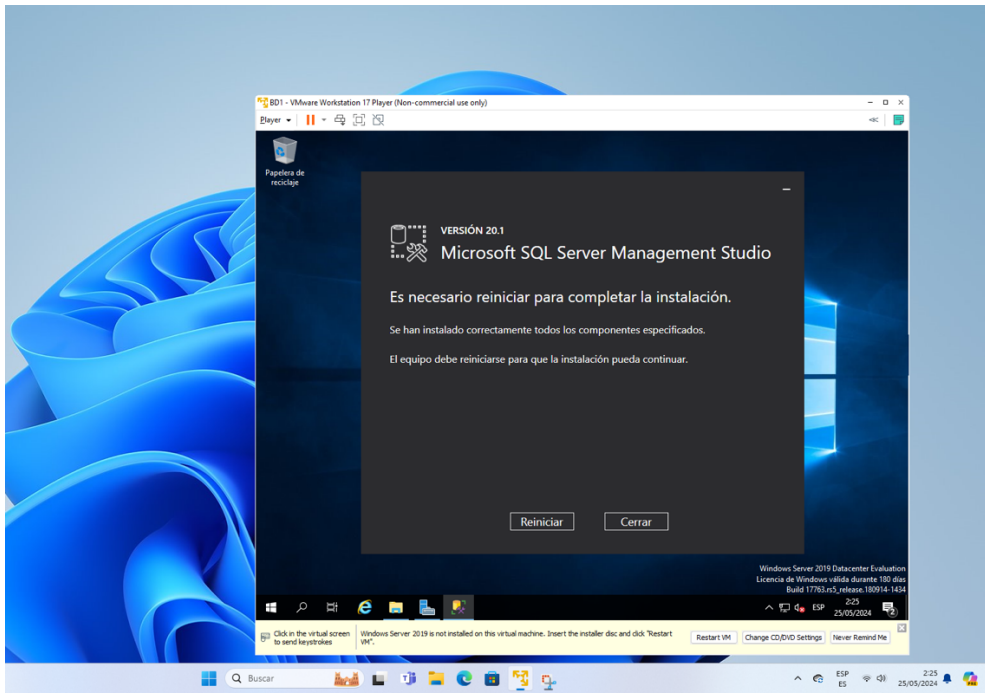
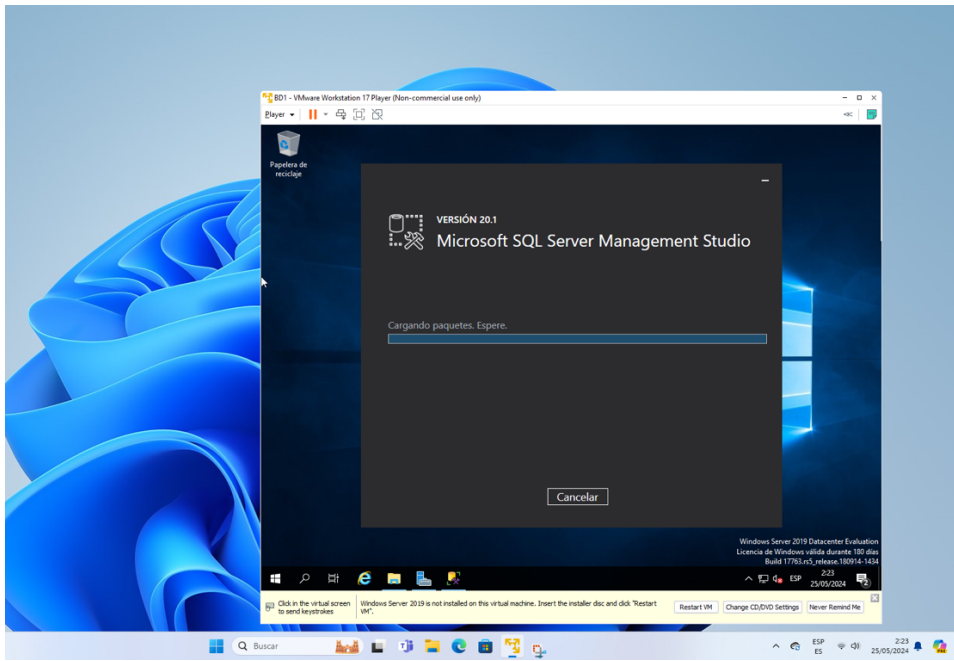
Administrador (dominio) y deben ingresar su contraseña, repetir todo el procedimiento para instalar sql server y SQL Management. Asegurarse que ya esté en un dominio, porque en esta imagen quiere decir que no está en un dominio o que SQL Server se instaló antes de pertenecer a un dominio.

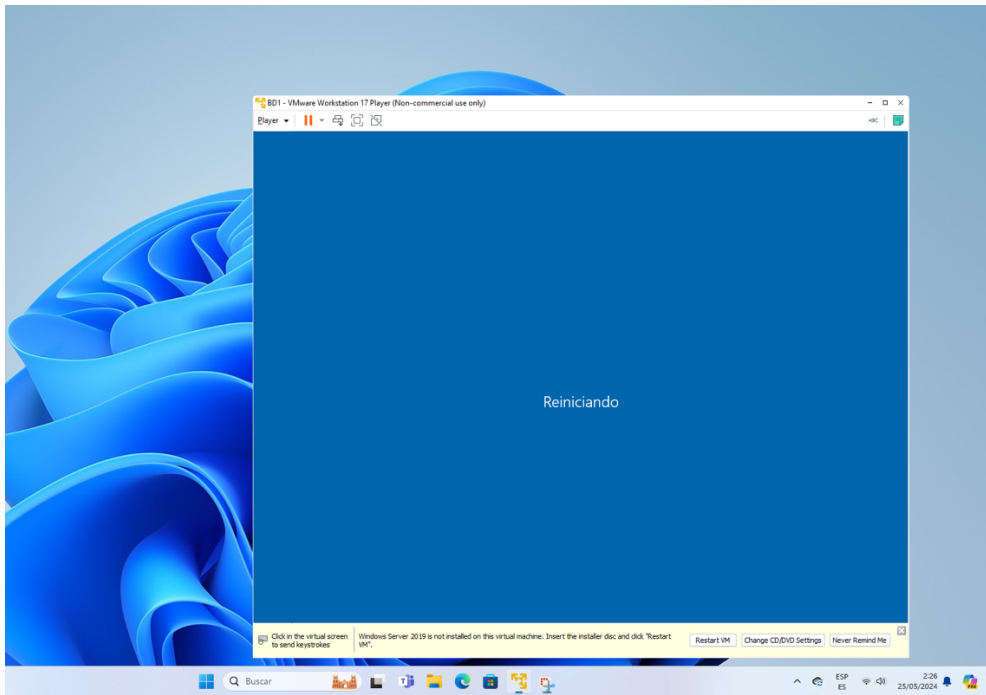
La imagen donde aparece el usuario de dominio galileo/administrador, en este documento no se agregó debido a que no lo documente o tome captura de pantalla, pero si se instala SQL Server y SQL Management es con un usuario que ya está registrado en el dominio (galileo/administrador), sino se hace así seguramente van a surgir errores con SQL Server cuando se desee conectar, porque la otra máquina que tiene también SQL Server se va conectar a SQL Management, por lo tanto no funcionaría si la instalación de SQL Server y SQL Management se hace con un usuario normal que no sea del dominio.

Luego continuar:









Esté procedimiento repetirlo en las 2 máquinas donde se debe instalar SQL y SQL Management.