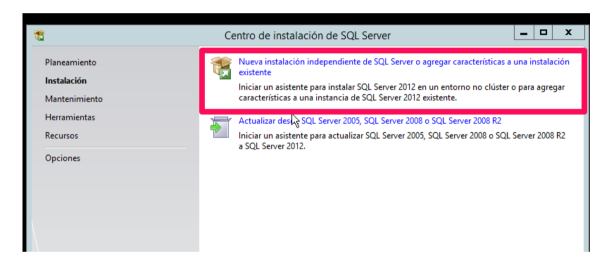


1.-Descargamos el SQL Server desde la web de Microsoft usando este enlace:

https://www.microsoft.com/es-es/download/details.aspx?id=29062

- 2.- Seleccionamos el paquete ESN\x64\SQLEXPRADV_x64_ESN.exe
- 3.- Una vez descargado el archivo, lanzamos el ejecutable
- 4.- Seleccionamos la opción de Nueva instalación

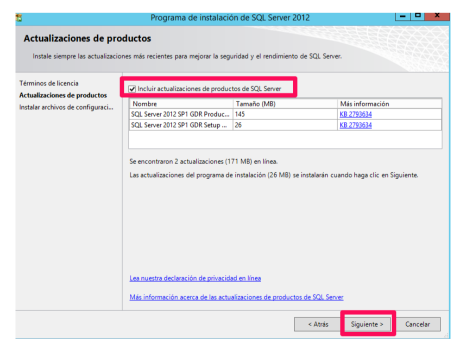




5.- Marcamos la casilla de aceptar los términos de licencia y le damos a siguiente

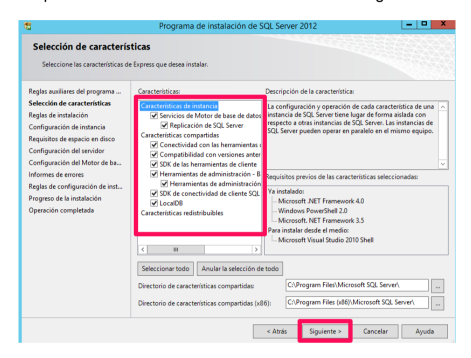


6.- Como paso opcional podemos marcar la casilla de instalar actualizaciones

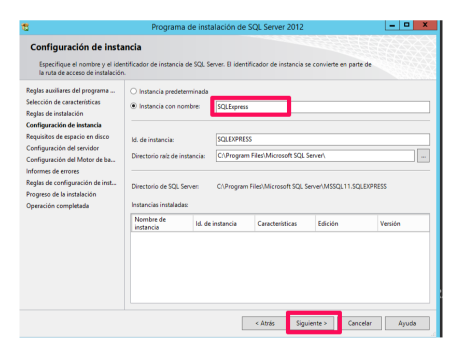




7.-Marcar los componentes a instalar como se muestra en la imagen

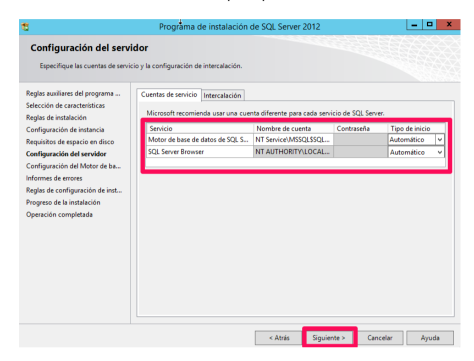


8.- Indicar un nombre de instancia SQL, se puede dejar tal y como está y hacer clic en siguiente.

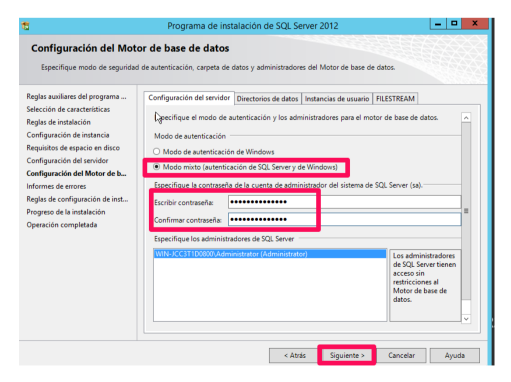




9.- Marcar como automáticos los servicios que aparezcan.



10.- Marcar autenticación mixta e introducir una contraseña para el usuario 'sa'

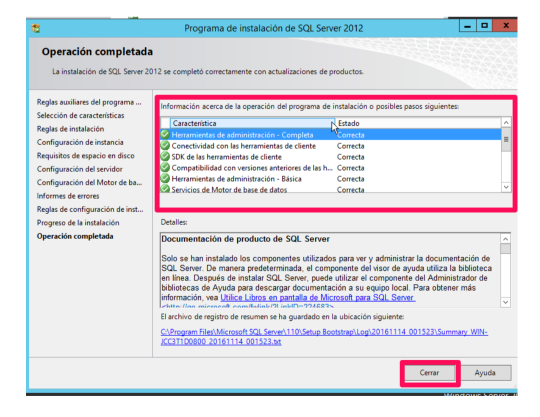




11.- Empieza el proceso de instalación

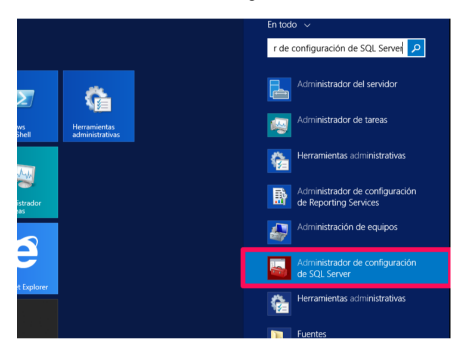


12.- Cuando finalice el proceso de instalación, se mostrarán si todo ha ido correctamente

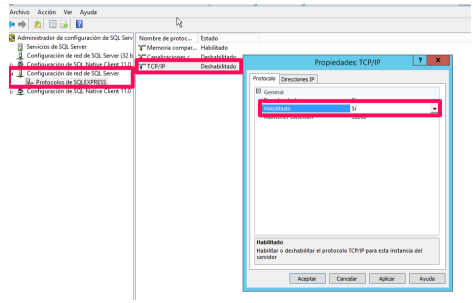




- 13.- Una vez instalado el SQL, procedemos a configurar y habilitar el protocolo TCP y el puerto 1433.
- 14.- Para ello abrimos el administrador de configuración de SQL



15.- Una vez abierto el administrador de configuración vamos a Protocolos de SQLEXPRESS y habilitamos el TCP/IP como se muestra en la imagen

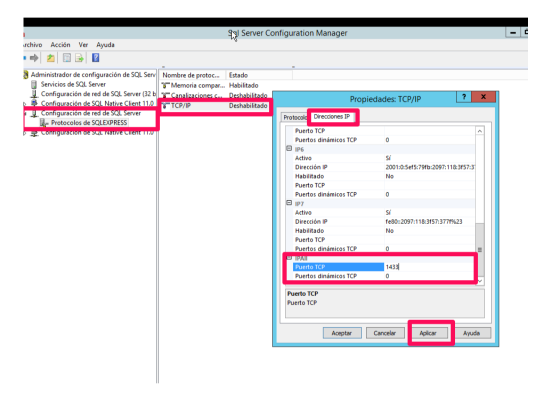


TOTEMGUARD

902 360 645



16.- Además de habilitar el TCP, vamos a la pestaña de Direcciones IP y donde pone ALLIP Puerto TCP ponemos 1433 como se muestra en la imagen.



17.- Una tenemos configurado esto, hay que reiniciar el servicio del SQL Server para que los cambios tomen efecto.