



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO



Instituto Tecnológico Superior de Jerez – ITSJ

Estudiante: Miguel Angel Bazán garduño.

mabg211299@hotmail.com

5to Semestre Carrera: Ingeniería en sistemas
computacionales (ISC).

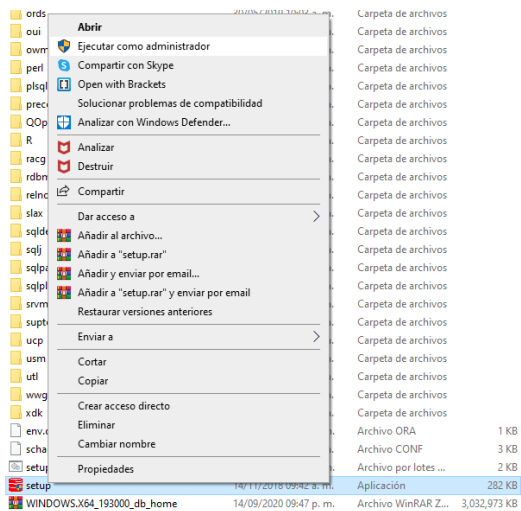
Materia: Taller de Base De Datos.

Actividad: Guía Instalación.

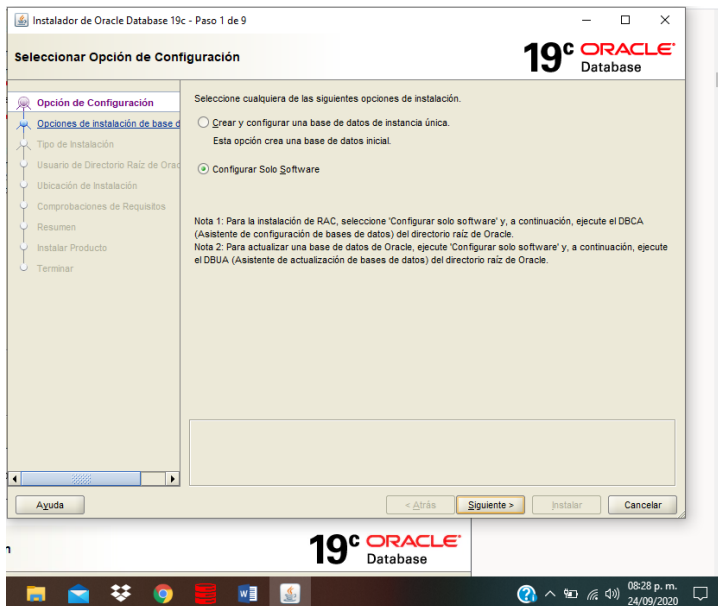
Docente: I.S.C. Salvador Acevedo Sandoval

Jerez de García Salinas Zacatecas

- 1.- Se descarga de archivo de Oracle (en este caso Oracle data base 19c).
- 2.- se Descomprime el archivo Zip.
- 3.- Una vez descomprimido el archivo dirigirse a la al archivo .exe Llamado setup, clic secundario y ejecutar como administrador.

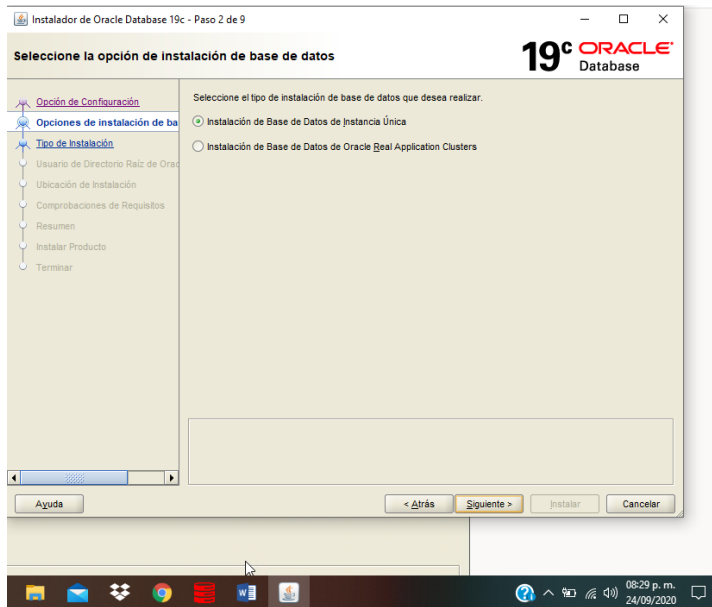


- 4.- se abrirá la siguiente ventana en la cual seleccionaremos la opción “Configurar solo Software”

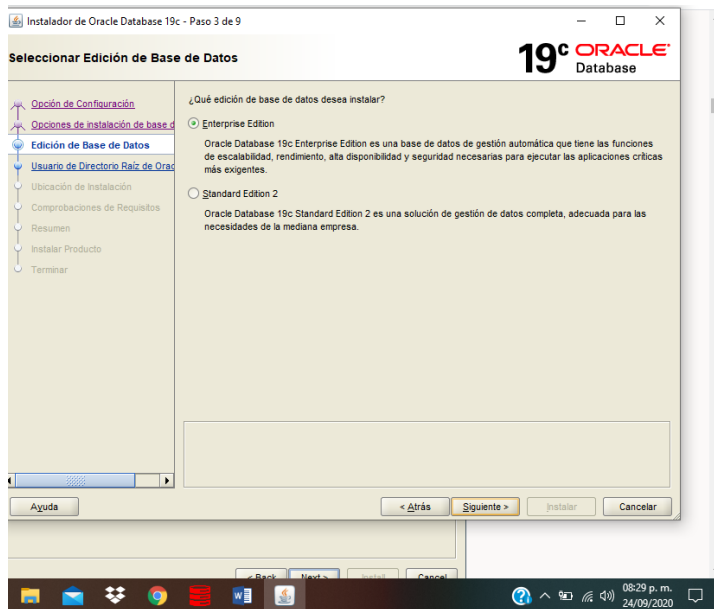


Enseguida daremos en siguiente.

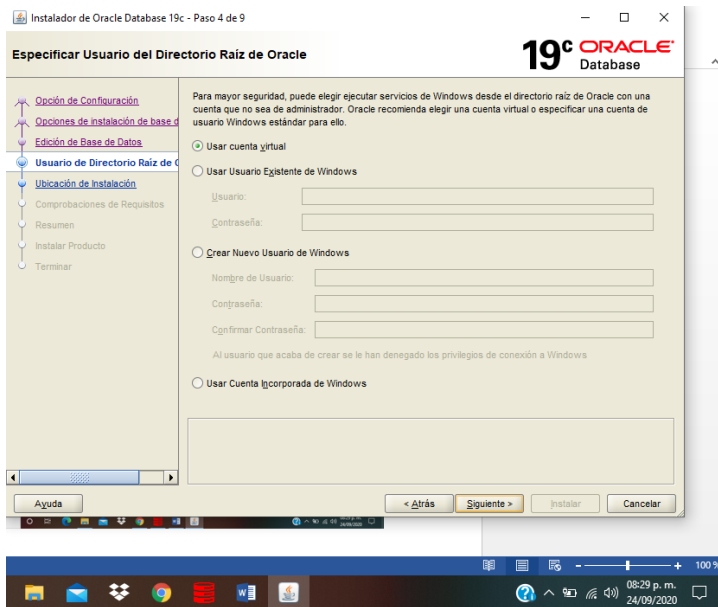
5.- En esta ventana dejaremos la opción por default y daremos siguiente:



6.-en la siguiente ventana seleccionaremos la opción de Enterprise Edition y daremos en siguiente:



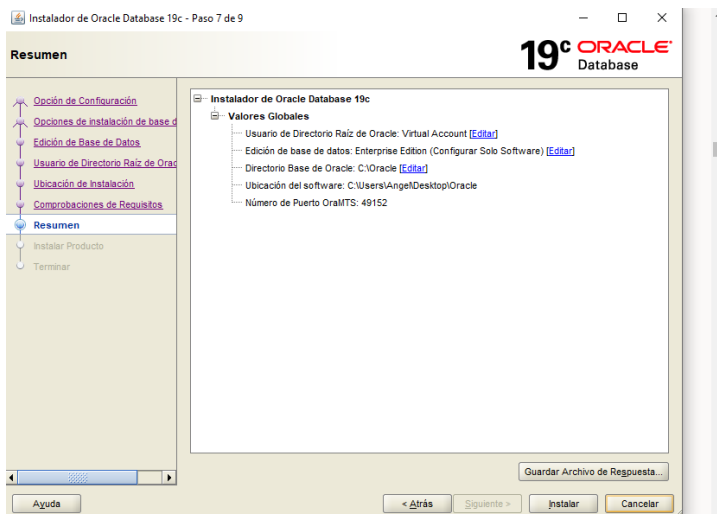
7.- En esta ventana seleccionaremos la opción Usar Cuenta Virtual:



8.- Seleccionamos Nuestro directorio de instalación:

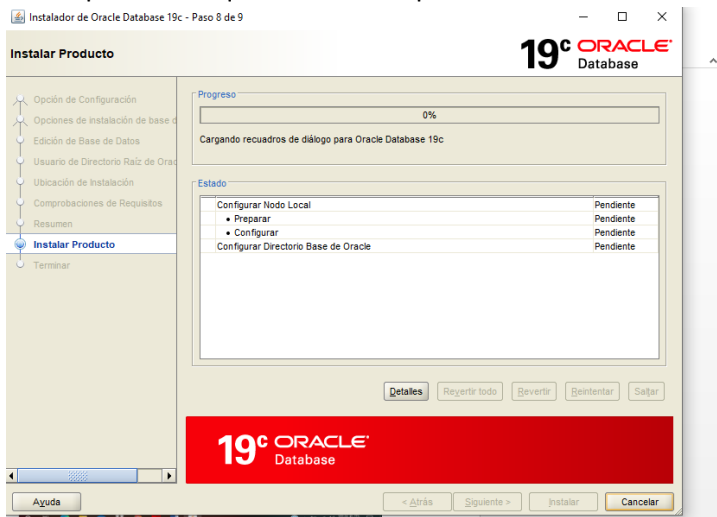


9.- en la siguiente ventana daremos en instalar:

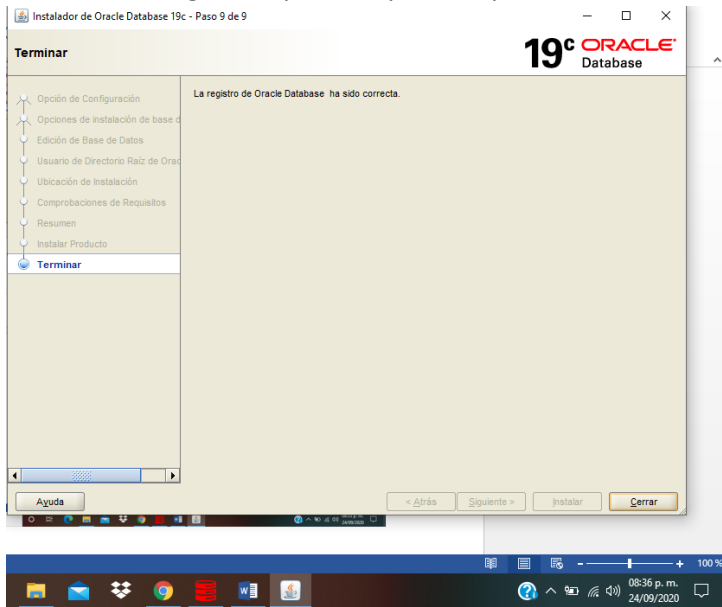


n (mediante el botón "Save Response File...") o bien comenzar la misma presionando el botón "Install":

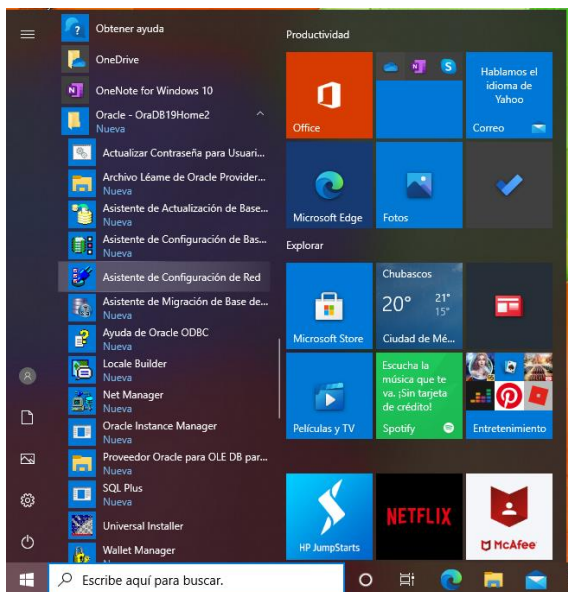
10.- Esperamos a que se instale el producto:



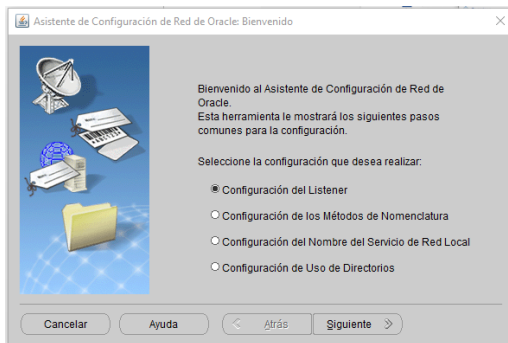
11.- Saldrá la siguiente pantalla y listo el producto se instala



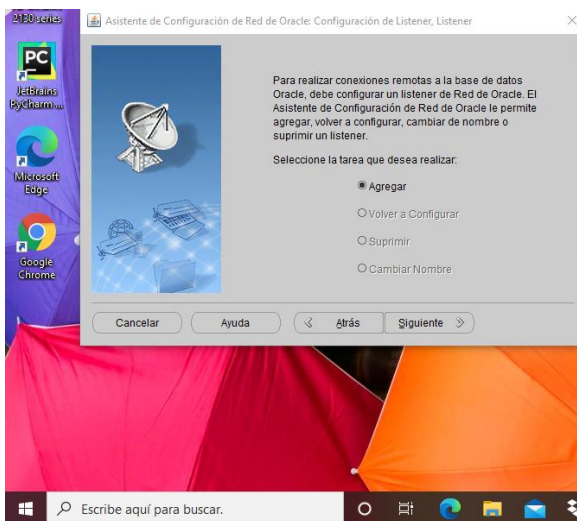
Configuración del listener:



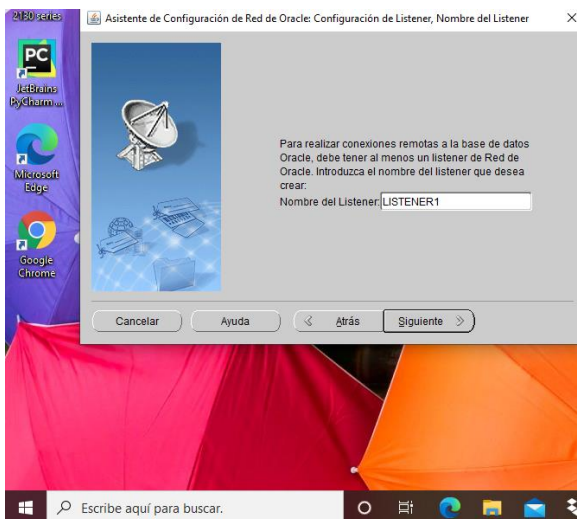
Se abrirá la siguiente pantalla y seleccionamos Configuración del listener



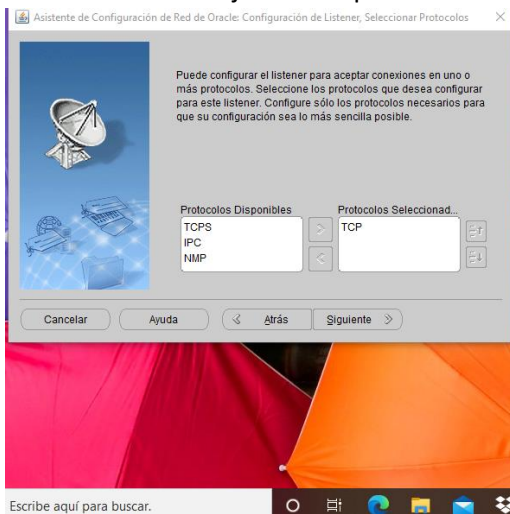
Saldrá la siguiente ventana en la cual seleccionaremos la opción de agregar



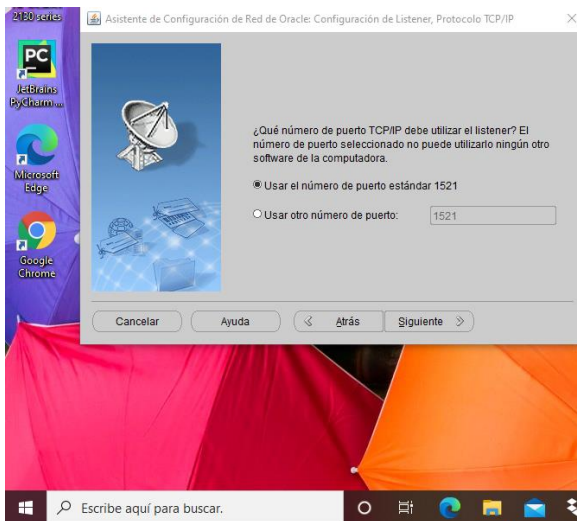
En sta ventana tendremos que Ponerle nombre al listener



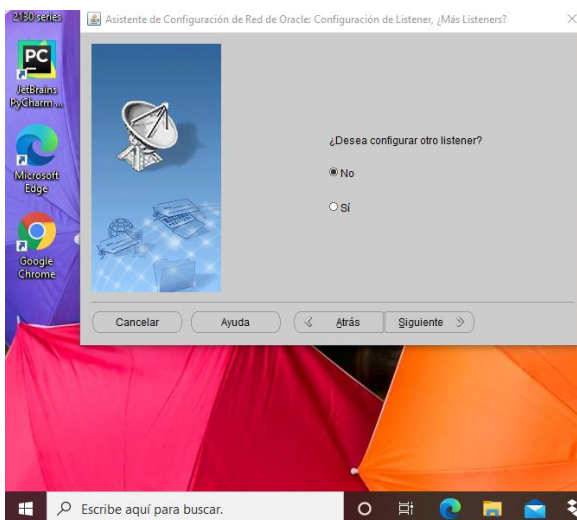
En esta ventana dejamos la opción default y damos en siguiente:



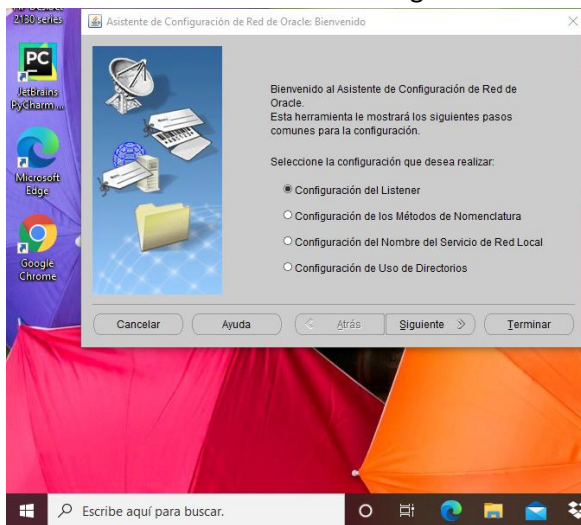
En esta ventana se deja la opción número de puerto estándar:



Seleccionamos la opción No y damos siguiente



En esta ventana daremos en configuración del listener y siguiente



Y termina la configuración del listener.