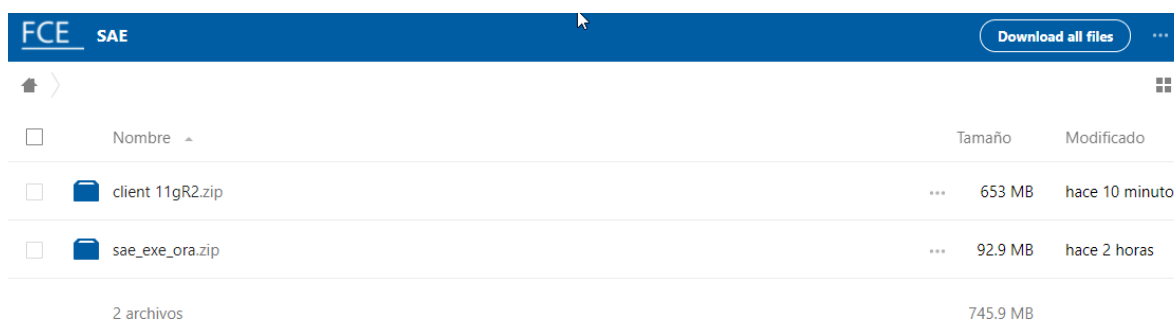


# Instalación de SAE en Equipos de 64 bits

## Paso 1: Obtener las aplicaciones

Ingrese en el siguiente enlace:

<https://ecodatos.fce.ucr.ac.cr/s/irpMBSxDZdYF8XP>



Nombre	Tamaño	Modificado
client 11gR2.zip	653 MB	hace 10 minutos
sae_exe_ora.zip	92.9 MB	hace 2 horas
2 archivos		745.9 MB

Hay dos archivos comprimidos en Zip, el primero es el cliente de Oracle y el segundo el SAE.

Para descargarlos individualmente, puede dar clic en los 3 puntos ... y aparecerá la opción de descargar.

## Paso 2: Descomprimir las aplicaciones

El archivo client 11gR2.zip contiene el instalador del ambiente de ejecución de Oracle, el cual puede descomprimir en la carpeta descargas, o en cualquier otra ubicación que desee. Solo se utilizará una vez para la instalación del cliente.

El archivo sae\_exe\_ora.zip contiene los archivos del SAE, y se debe descomprimir en la raíz de C: y quedará siempre como c:/sae\_exe\_ora

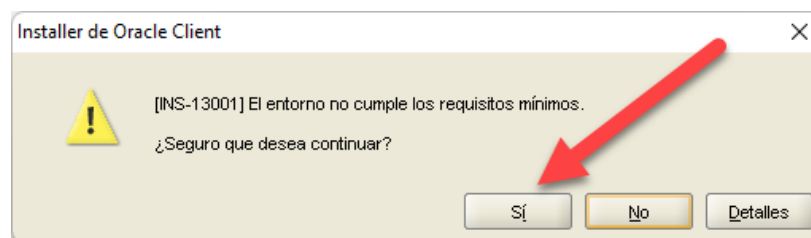
## Paso 3: Instalación del cliente Oracle

Ingrese a la carpeta en donde descomprimió el cliente y ejecute el instalador

Nombre	Fecha de modificación
doc	4/11/2021 15:07
install	4/11/2021 15:07
response	4/11/2021 15:07
stage	4/11/2021 15:07
setup	12/3/2010 00:49
setup	13/7/2009 05:02
welcome	9/3/2010 11:50

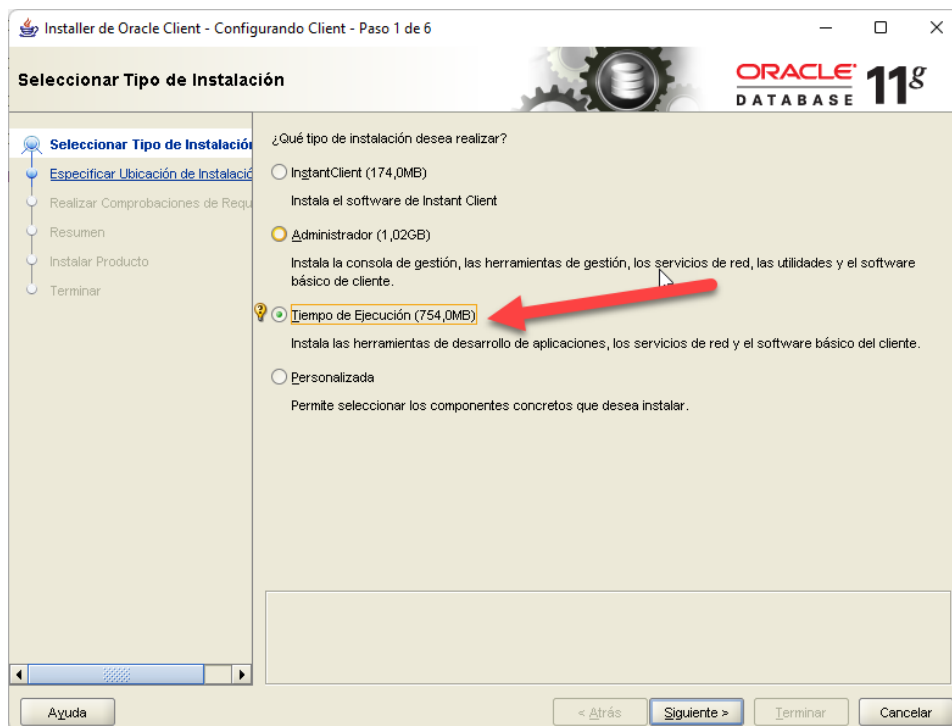
Windows le solicitará permiso para ejecutar el archivo, indique que Si.

El proceso de inicio de la instalación tarda un poco, espere a que aparezca la siguiente pantalla:



Seleccione la opción Si.

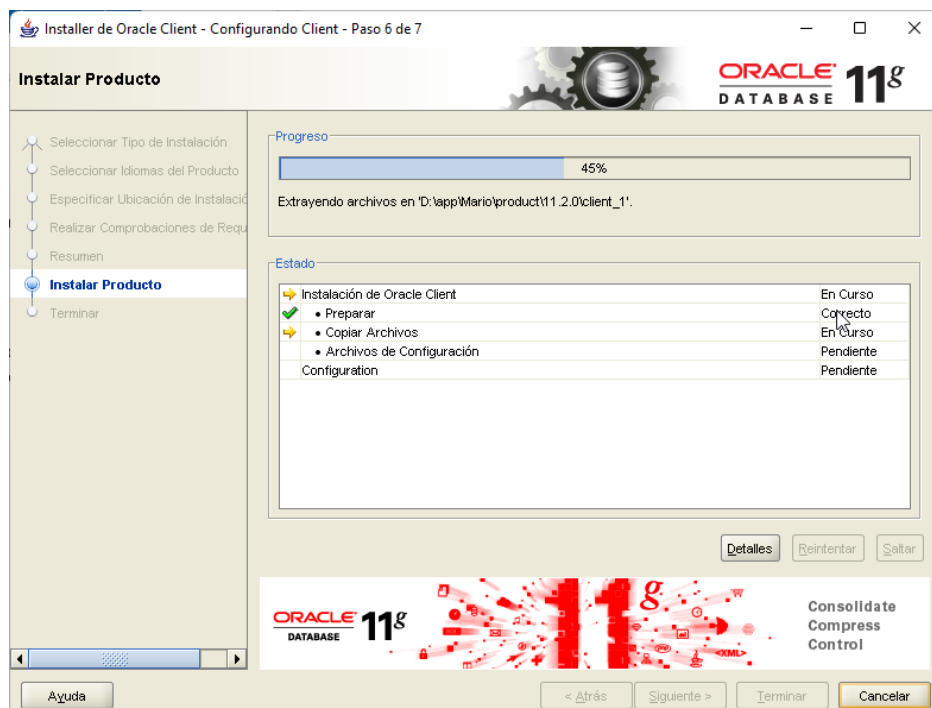
Seguidamente aparecerá la siguiente pantalla



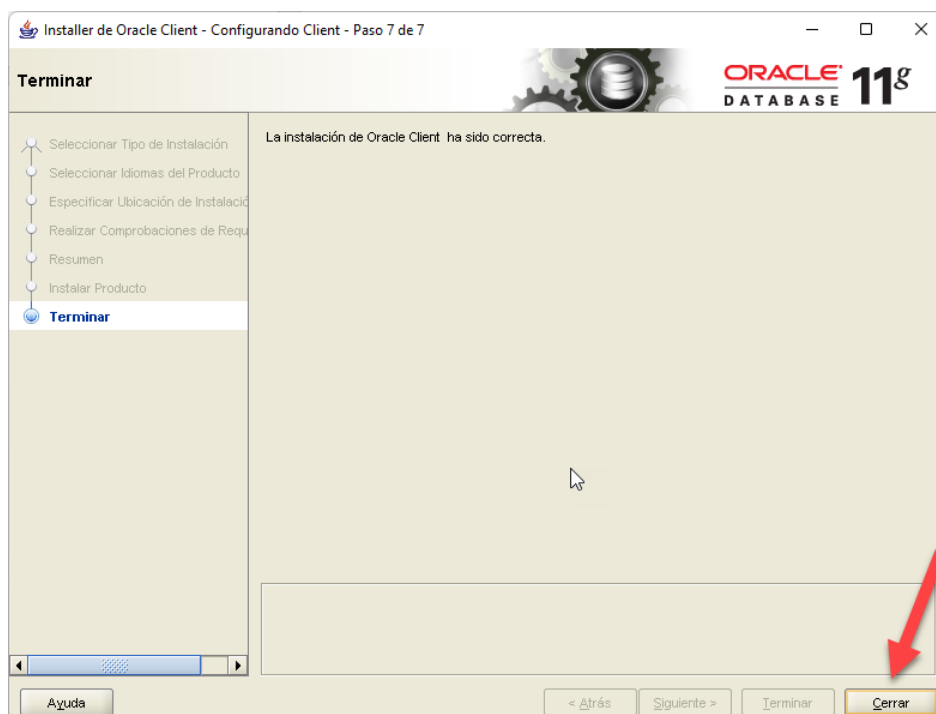
Seleccione la opción Tiempo de Ejecución.

Presione siguiente en esta y las siguientes pantallas, hasta que se instale el cliente y aparezca la opción terminar.

Al seleccionar Terminar, iniciará la instalación y aparecerá la siguiente pantalla



Una vez terminado y si todo salió correctamente, aparecerá lo siguiente



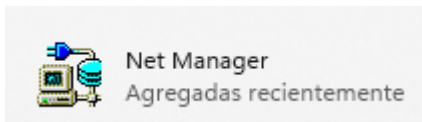
Selecciona Cerrar para terminar.

Es posible que vea un mensaje de Windows indicando que el software no se instaló correctamente, haga caso omiso y cierre la advertencia.

## Paso 4: Configuración de la conexión.

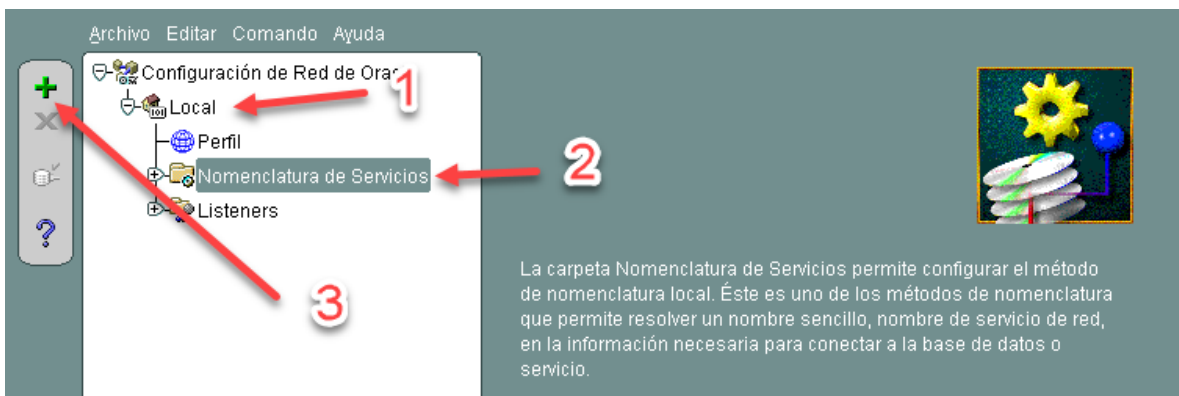
Para configurar la conexión, abra el menú de Windows desde la barra de tareas con el ícono de ventana.

Busque la aplicación Net Manager que deberá estar encabezando la lista.

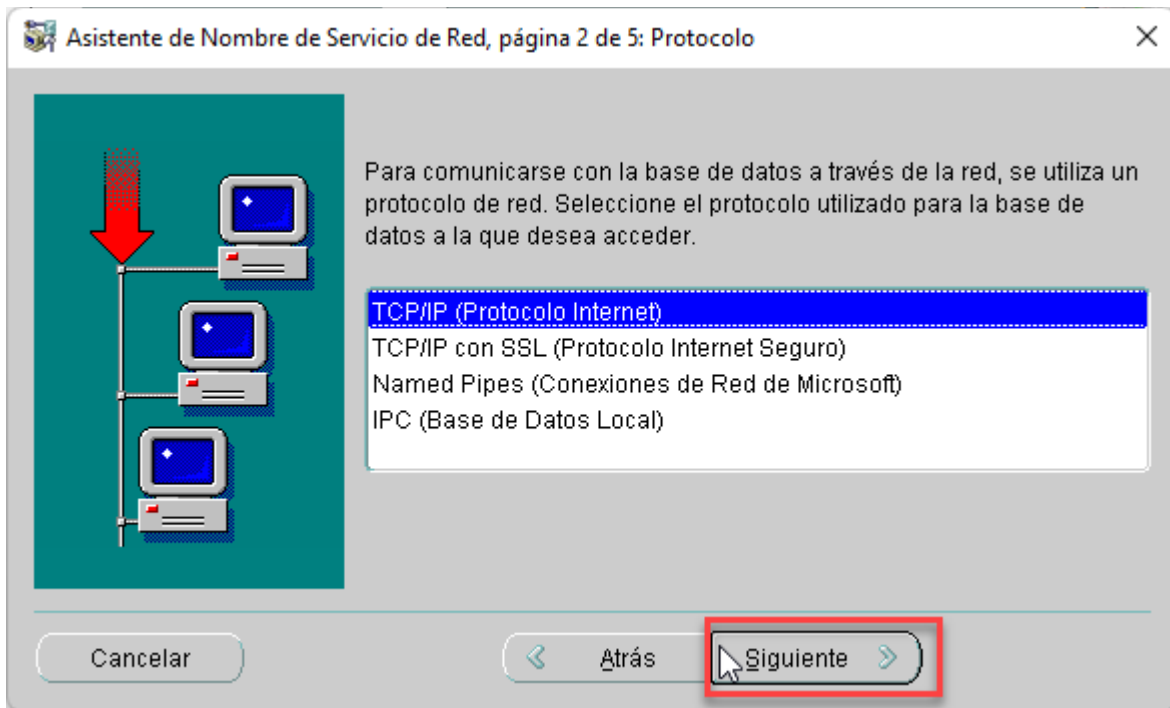
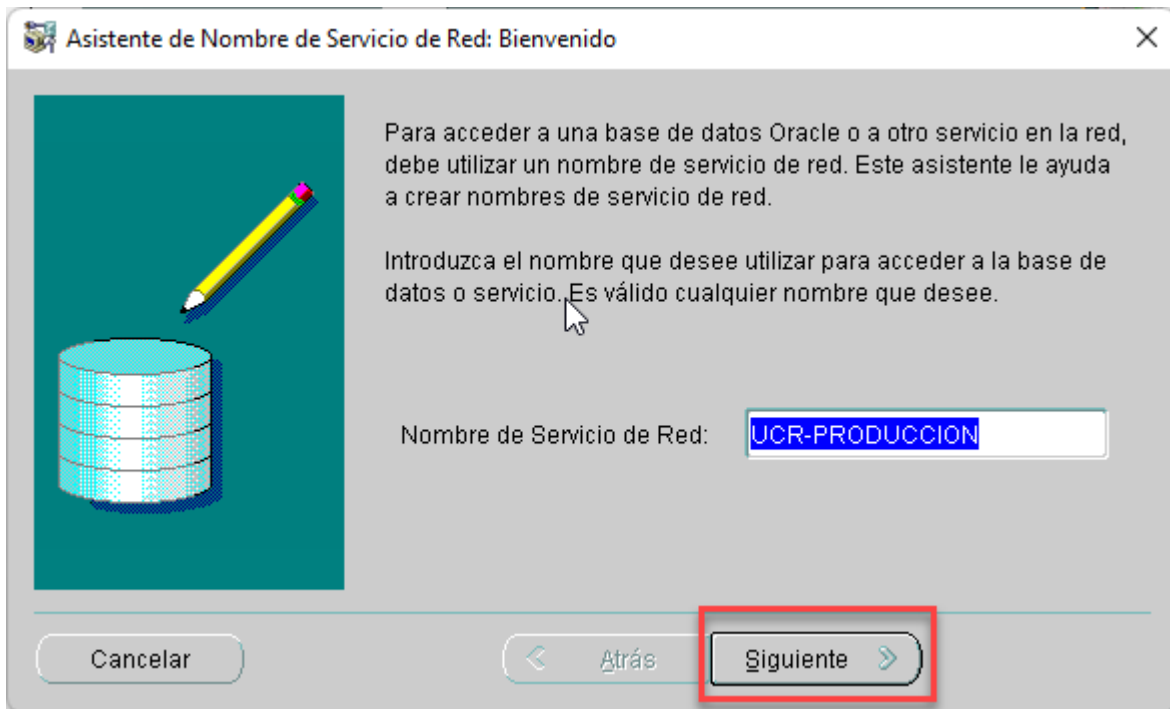


Windows le solicitará permisos, indique que si.

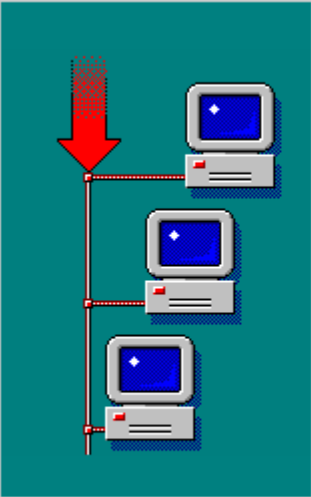
Aparecerá la siguiente pantalla, por favor de clic siguiendo el orden numérico de la siguiente imagen.



Rellene los campos que siguientes como se muestra en las imágenes.



Asistente de Nombre de Servicio de Red, página 3 de 5: Valores del Protocolo



Para comunicarse con la base de datos utilizando el protocolo TCP/IP, es necesario el nombre de host de la computadora donde está ubicada la base de datos. Introduzca el nombre de host TCP/IP de la computadora donde se encuentra ubicada la base de datos.

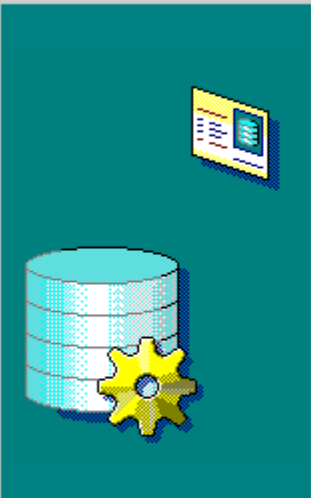
Nombre del Host:

También es necesario especificar el número de puerto TCP/IP. Normalmente, el número de puerto para las bases de datos Oracle es 1521. Por regla general, no es necesario especificar un número de puerto diferente.

Número de Puerto:

Cancelar < Atrás **Siguiente >**

Asistente de Nombre de Servicio de Red, página 4 de 5: Servicio



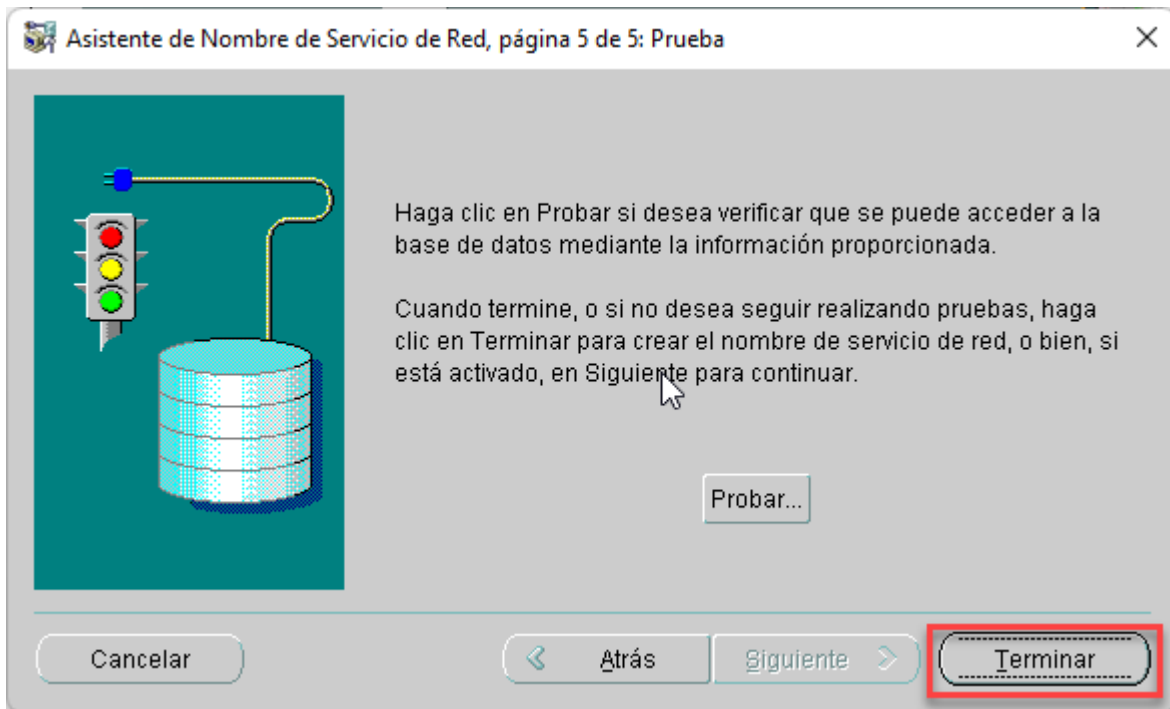
Cada Oracle Database o servicio tiene un nombre de servicio. El nombre de servicio de Oracle Database es normalmente su nombre de base de datos global. Introduzca el nombre del servicio de la base de datos o de otro servicio al que desee acceder.

Nombre del Servicio:

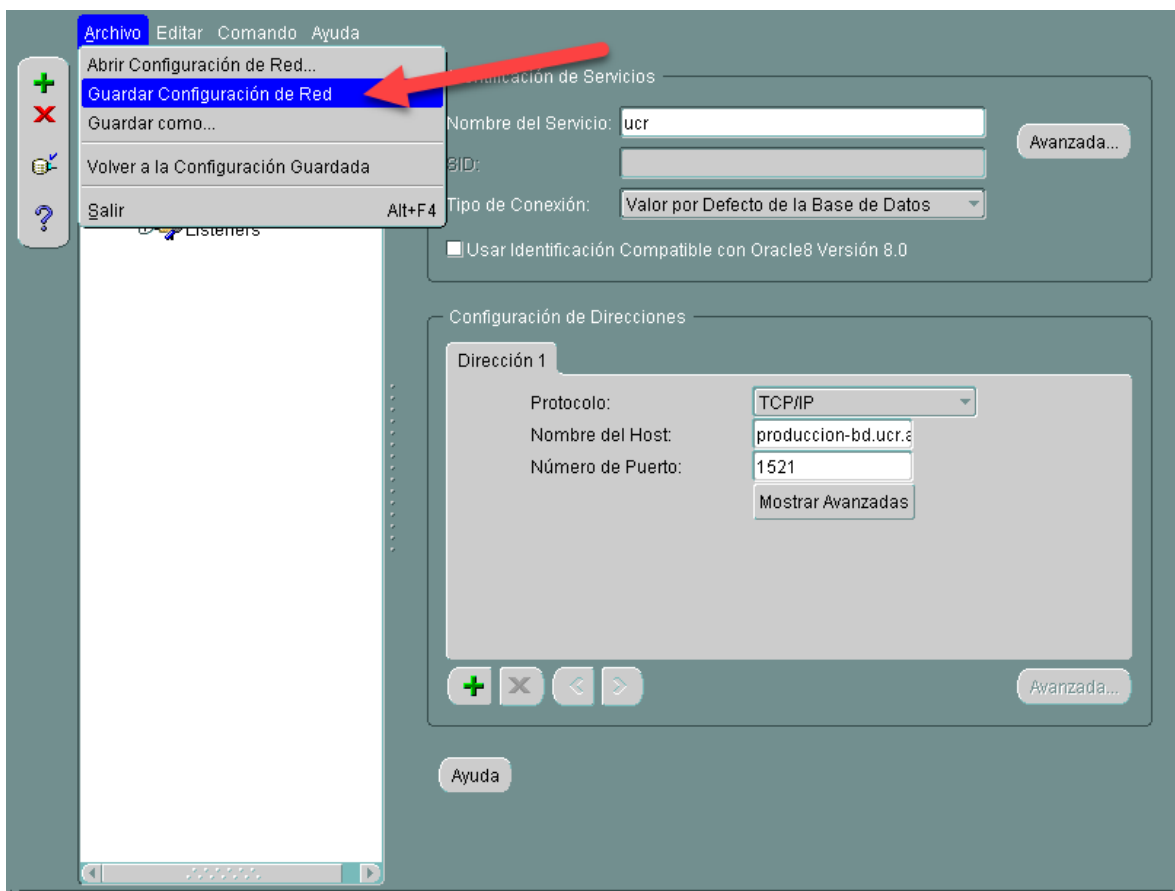
También puede seleccionar si desea una conexión a la base de datos de servidor compartido, dedicado o de pool. Por defecto, es la base de datos la que decide.

Tipo de Conexión:

Cancelar < Atrás **Siguiente >**



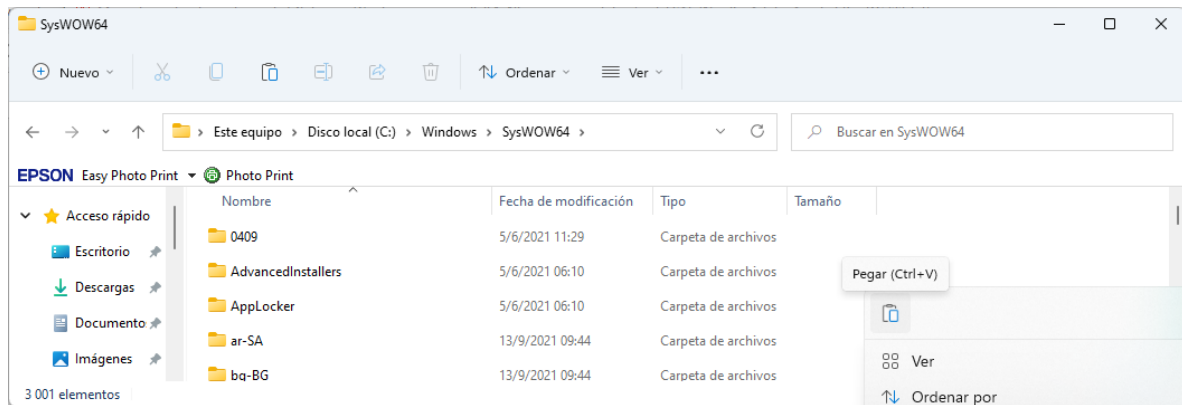
Finalmente guardaremos la configuración.



Listo, hemos terminado de configurar la conexión a la base de datos.

## Paso 5: Configuración del SAE

Si instala el SAE por primera vez, deberá copiar los dos archivos que se encuentran en la carpeta C:/sae\_exe\_ora/copiar a windows syswow64, a la carpeta de su Windows local c:/Windows/SysWOW64



Es posible que le solicite permiso para realizar la copia.

Ahora crearemos dos accesos directos en el escritorio, uno para la aplicación sae.exe que se encuentra en el directorio c:/sae\_exe\_ora

Y el otro acceso es para el actualizador, para eso deberá crear un acceso directo de la aplicación distribucion.exe la cual se encuentra en la carpeta **c:/sae\_ese\_ora/**

## Paso 6: Actualizar SAE

Para actualizar el SAE desde la red, utilice el acceso directo a la aplicación distribución creado anteriormente.

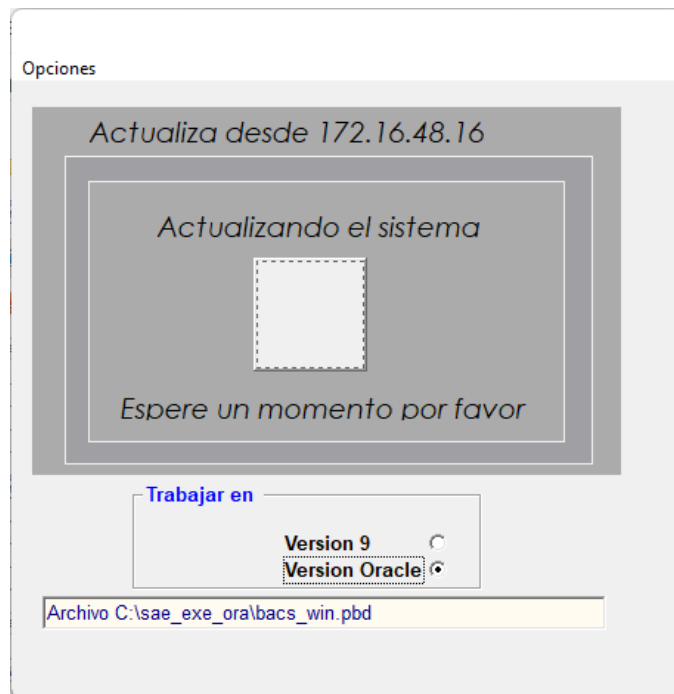
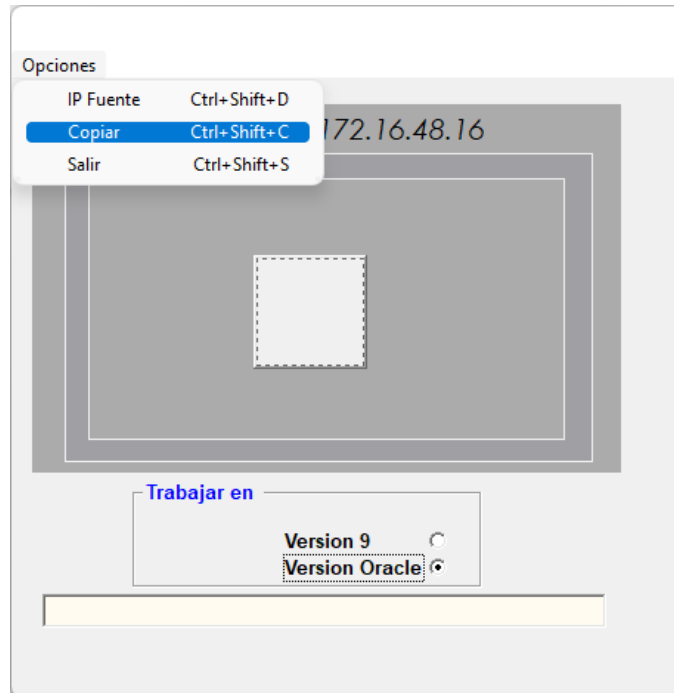
Es posible que le solicite las credenciales para conectarse a la ubicación de red en donde se encuentra la última versión de SAE, para lo cual deberá ingresar:

Usuario: sae\_exe

Contraseña: sae\_exe

En la ventana del actualizador, deberá seleccionar la opción Versión Oracle y en el menú Opciones seleccione Copiar.





Es posible que le aparezca un mensaje indicando que hay una librería y que no se copia, es normal, cierre el mensaje y el sistema continuará la actualización.

Finalmente podrá probar la aplicación ejecutando el acceso directo al SAE creado anteriormente.