

Cómo instalar Oracle Client en Windows

Fecha Domingo, 22 mayo a las 11:16:15

Tema Bases de Datos

Manual que explica paso a paso con capturas de pantalla cómo instalar Oracle Client en Windows (herramienta necesaria para la conexión de los PCs clientes al PC servidor de Oracle).

CÓMO INSTALAR ORACLE CLIENT EN WINDOWS (CLIENTE DE ORACLE)

Este artículo muestra paso a paso cómo instalar Oracle Client (utilidad de Oracle que se ha de instalar en los PCs que queramos que tengan acceso al Servidor de Oracle):

1. En primer lugar necesitaremos disponer de los CDs de instalación que están disponibles gratuitamente en la web: [Oracle](http://www.oracle.com).



2. Pulsaremos en "Siguiente" y seleccionamos el destino (carpeta) de instalación:



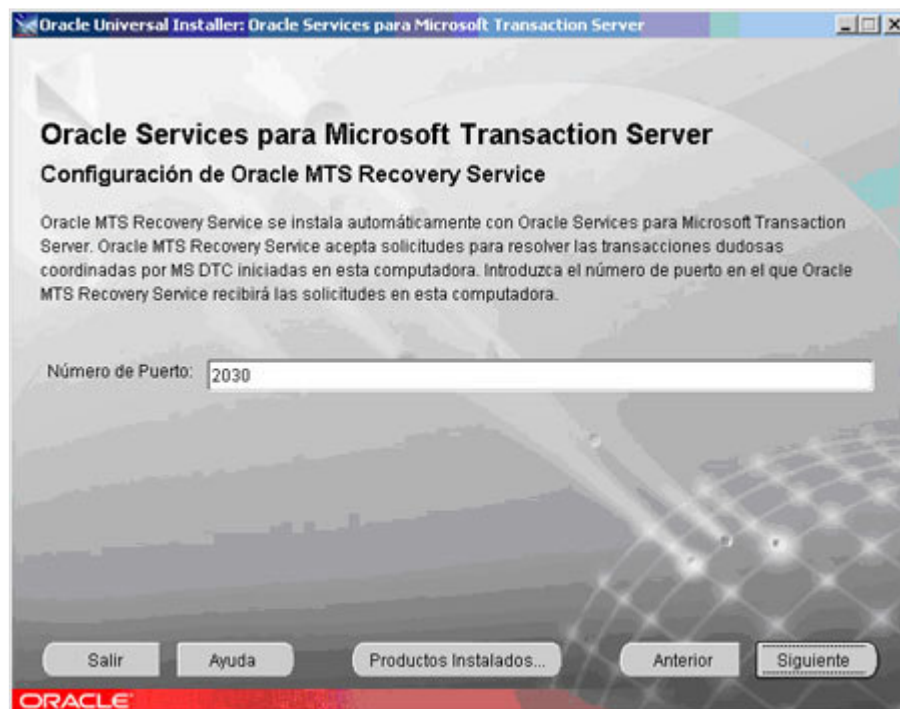
3. Seleccionaremos "Oracle9i Client" :



4. Dependiendo de las utilidades que queramos instalar seleccionaremos "Administrador" (instala todas las herramientas para administrar Oracle desde un PC Cliente), "Runtime" (instala las herramientas básicas para acceso a Oracle, es la recomendada) ó "Personalizada" (permite seleccionar las herramientas a instalar, seleccionar oracle Windows interfaces):



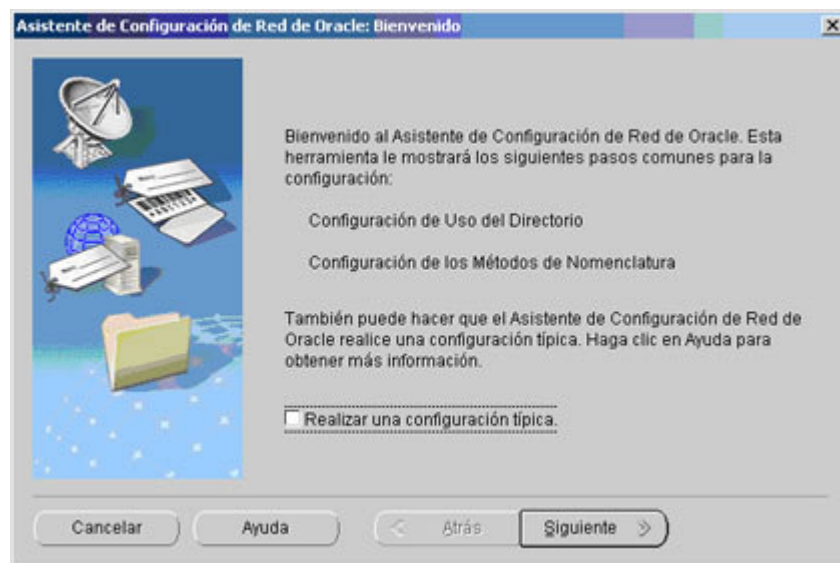
5. Dejaremos el puerto por defecto 2030 para "Oracle Services para Microsoft Transaction Server". Este puerto no es relevante si no tenemos un Cluster de servidores:



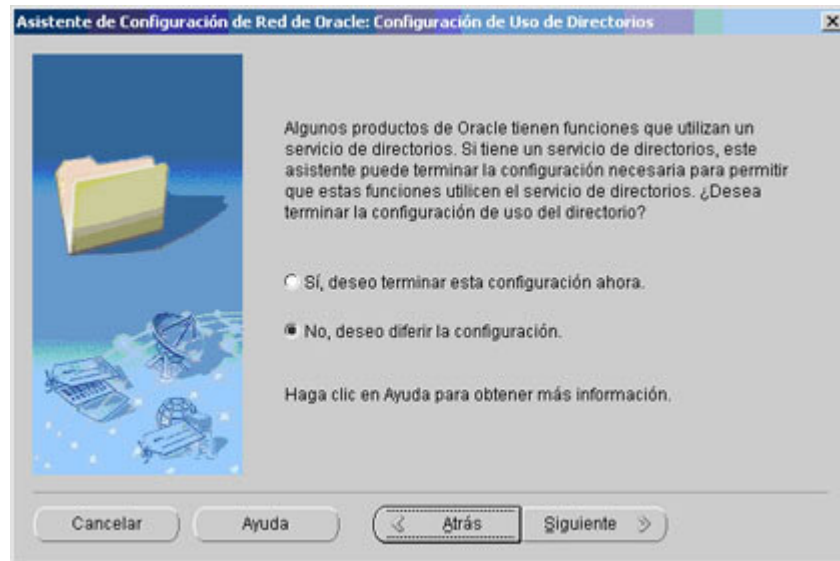
6. Una vez comprobadas las herramientas que se van a instalar pulsaremos en "Instalar" (Este sería el ultimo paso):



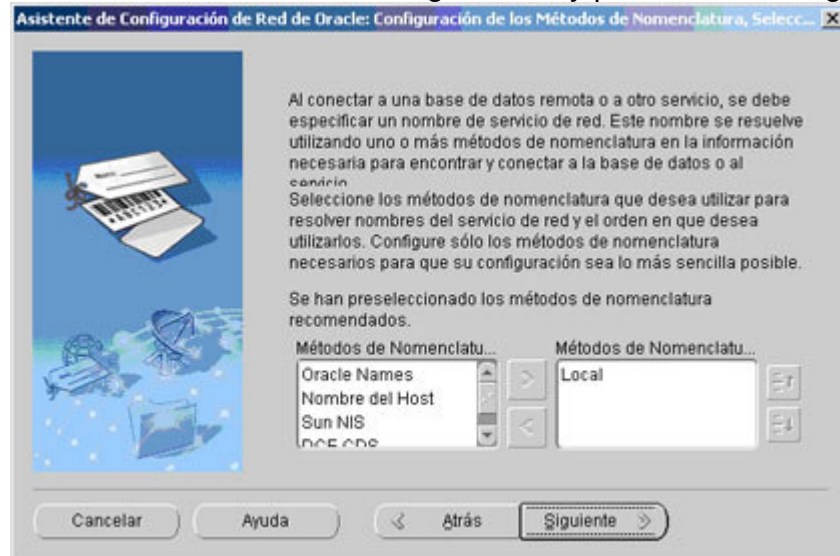
7. Tras la instalación realizaremos la configuración de red de Oracle:



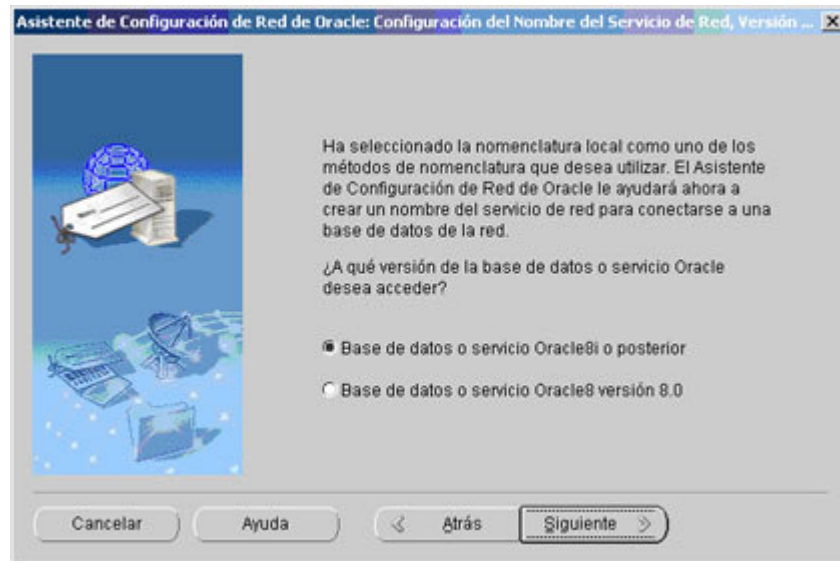
Desmarcaremos la opción "Realizar una configuración típica" y pulsaremos en "Siguiente".



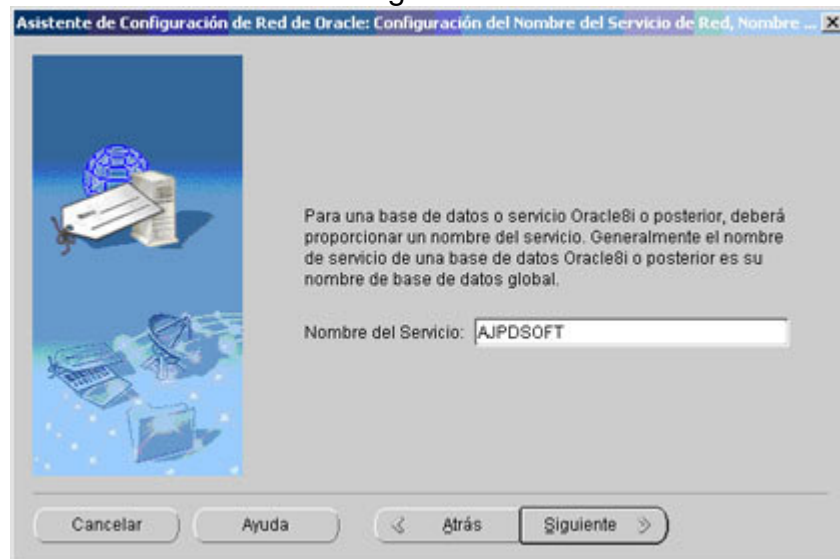
Marcamos "No, deseo diferir la configuración" y pulsamos en "Siguiente".



Pulsamos en "Siguiente".



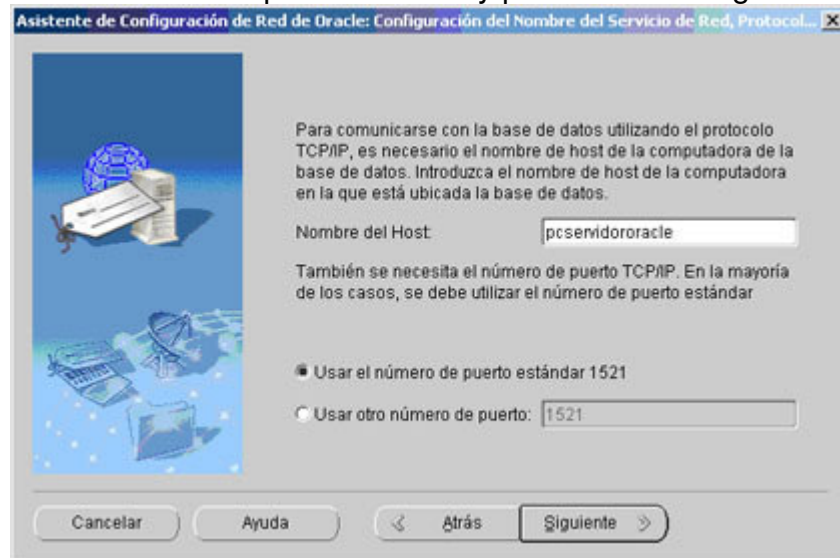
Marcamos "Base de datos o servicio Oracle8i o posterior" y pulsamos en "Siguiendo".



Introducimos el nombre del servicio que, normalmente, coincidirá con el nombre de la base de datos a la que nos conectaremos:



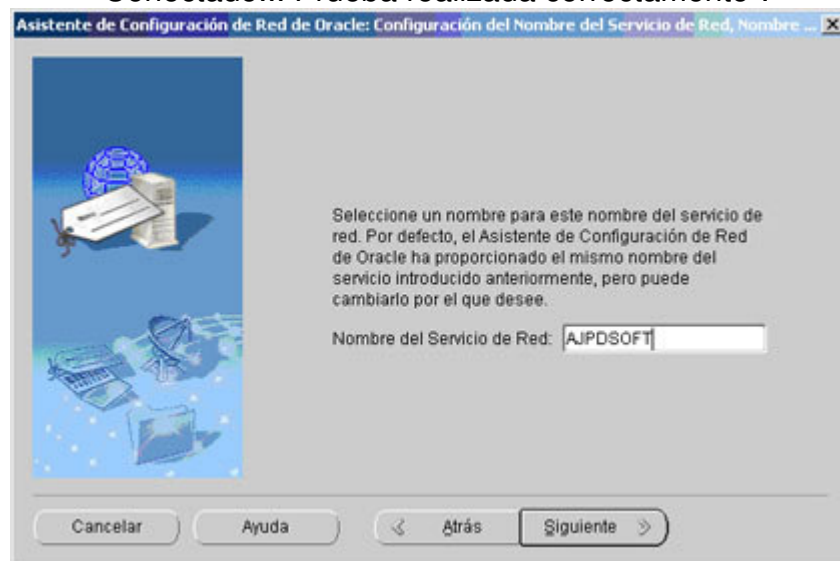
Seleccionamos el protocolo TCP y pulsamos en "Siguiente".



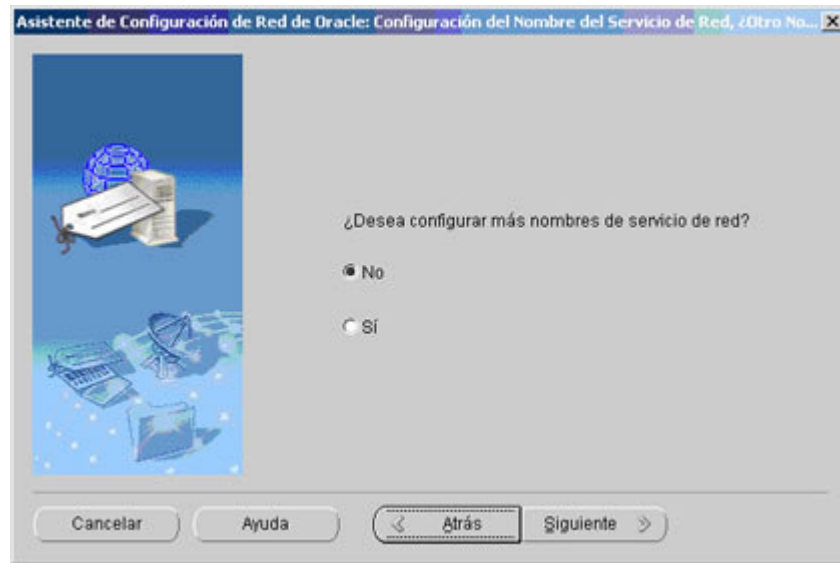
Introducimos el nombre o IP del PC que tiene la base de datos de Oracle (servidor de Oracle) y pulsamos en "Siguiente".



Si aparece algún error en la primera prueba de conexión es habitual pues utiliza el usuario y contraseña que Oracle configura por defecto. Para probar la conexión correctamente pulsaremos en "Cambiar Conexión" e introduciremos un usuario y contraseña existentes en la Base de Datos. Si no hay problemas mostrará "Conectado... Prueba realizada correctamente".

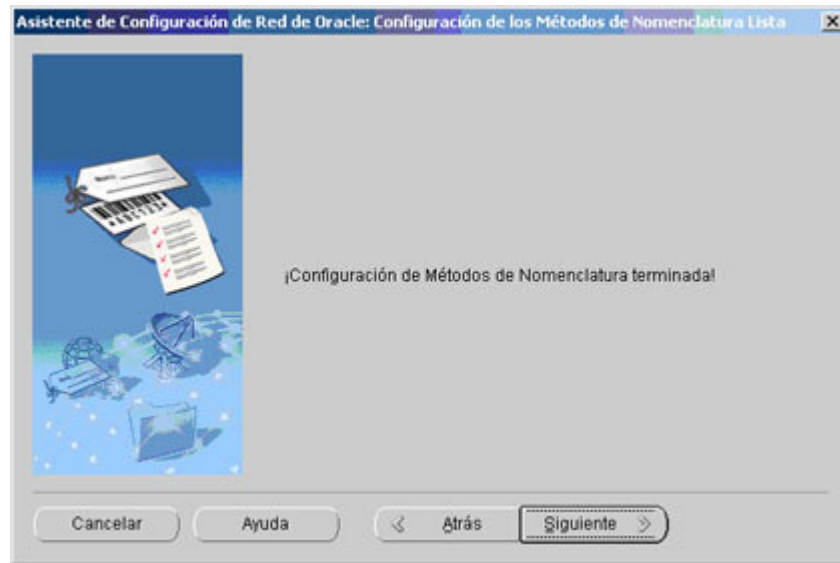


Introduciremos el nombre de red, que por defecto será el mismo que el nombre de la base de datos y pulsamos en "Siguiente".



Marcamos "No" y pulsamos en "Siguiente".

Pulsamos en "Siguiente".



Pulsamos en "Siguiente".



Pulsamos en "Terminar".



Pulsamos en "Salir".

Con esto habremos concluido la instalación de Oracle Client, ahora nos aparecerá un nuevo Driver ODBC:



el cual podremos utilizar para realizar la conexión con Oracle.
Parámetro para configurar Oracle ODBC.

Data Source Name: Oracle
Description: Oracle
TNS Service Name: TPITIC
User ID: soac

Pass: soac2005test

