

# Instalación SQL 2008 Server Express R2

## Instalación SQL 2008 Server Express R2

### Preparar instalación

1. Verificar arquitectura del Sistema Operativo (Inicio->Ejecutar->**msinfo32**) Buscar System Type
2. **Desactivar Firewall** de Windows
3. **Cambiar Estándares y Formatos** (Inicio->Panel de Control->Configuración regional y de idioma->Estándares y formatos->Elegir “**Español (España)**”)
4. Instalar **PowerShell** (Descargar según sistema operativo)
5. Ejecutar **SQLEXPRT\_x86\_ESN.exe** o **SQLEXPRT\_x64\_ESN.exe** (según la arquitectura)

Nota: Puede ser que pida instalar el “.NET Framework” (Paquete **dotnetfx35setup.exe**) y el **Windows Installer** (Paquete Descargar según versión del Sistema Operativo)

### Instalación SQL 2008 Server Express

1. Crear una carpeta llamada MSSQL en el disco **C:\**
2. Elegir “**Nueva instalación o agregar característica a una instalación existente**” en el instalador
2. Marcar solo “**Acepto los términos de la licencia**”
3. Marcar **todas** las “**Características de instancia**” y “**Características compartidas**”
4. Elegir “**Instancia con nombre**” poner “**SQLExpress**”
5. En “**SQL Server Database Engine**” Nombre de cuenta: “**NT AUTHORITY SYSTEM**” Tipo de Inicio: “**Automático**”  
En “**SQL Server Browse**” Nombre de cuenta: “**NT AUTHORITY LOCAL SYSTEM**” Tipo de Inicio: “**Automático**”
6. En **Modo de Autenticación** elegir: “**Modo Mixto (Autenticación de SQL Server y de Windows)**”; en **contraseña**: “**sql2010\***.”
7. **NO** marcar “**Enviar informes de error de Windows y SQL Server a Microsoft ...**”
8. Cerrar
9. Inicio->Programas->Microsoft SQL Server 2008 R2->Herramientas de Configuración->Administrador de Configuración de SQL Server
10. Ir a Configuración de Red de SQL Server->Protocolos de SQL Express
11. Habilitar: “**TCP/IP**” ; “**Canalizaciones con nombre**” y “**Memoria Compartida**”

12. Abrir el SQL Server Manangement Studio
13. Ir a Seguridad->Inicios de Sesión->Clic derecho en Propiedades de sa
14. Cambiar la contraseña a “sa”, desmarcar “Exigir directivas de contraseña”

### *Instalación en los Clientes*

1. Ejecutar sqlncli.exe
2. Inicio->Ejecutar->cliconfg
3. Habilitar: “TCP/IP” ; “Canalizaciones con nombre” y “multiprotocolo”