# 

## REQUISITOS DE SOFTWARE – Y CONCECCION A INTERNET PARA PACKETES DE NUGET

| Plataforma de destino1 | Desarrollo de código nativo | Desarrollo de código administrado |
| --- | --- | --- |
| **Sistema operativo cliente** | | |
| Windows 8.1 | check 2 | check 2 |
| Windows 8 | check 2 | check 2 |
| Windows 7 | cuadrito | cuadrito |
| Windows Vista | check 5 | check 5 |
| Windows XP | check 5 | check 4, 5 |
| **Sistema operativo servidor** | | |
| Windows Server 2012 R2 | check 2 | check 2 |
| Windows Server 2012 | cuadrito | cuadrito |
| Windows Server 2008 R2 | cuadrito | cuadrito |
| Windows Server 2008 | cuadrito | cuadrito |
| Windows Server 2003 | check 3, 5 | check 4, 5 |

Microsoft Visual Studio Professional- Ultímate (2010-2013):

Microsoft SQL Server (2010-2014)

|  |  |
| --- | --- |
| **Componente** | **Requisito** |
| Memoria[1] | **Mínimo:**  Ediciones Express: 512 MB  Todas las demás ediciones: 1 GB  **Se recomienda:**  Ediciones Express: 1 GB  Todas las demás ediciones: al menos 4 GB y debe aumentar a medida que el tamaño de la base de datos aumente para asegurar un rendimiento óptimo. |
| Velocidad del procesador | **Mínimo:**   * Procesador x86: 1,0 GHz * Procesador x64: 1,4 GHz   **Recomendado:** 2 GHz o más |
| Tipo de procesador | * Procesador x64: AMD Opteron, AMD Athlon 64, Intel Xeon compatible con Intel EM64T Intel Pentium IV compatible con EM64T * Procesador x86: compatible con Pentium III o superior |

## REQUISITOS DE HARDWARE

DISCO DURO --- (10GB~20GB)

Memoria (RAM) 2,00GB

SISTEMA (Window 7 CON SERVICE PACK EN ADELANTE) (32-64 bits )

Procesador (1.8 EN ADELANTE)

Memoria Video (256~512 MB) PUEDE SER EXTERNA O GENERICA