

## Licencia Windows Server 2012 R2



Windows Server 2012 R2 Licencia Permanente para 1 Servidor Windows Server 2012 R2 es una plataforma de servidor robusta y escalable de Microsoft, optimizada para entornos de nube y data center. Ofrece funciones avanzadas de virtualización, gestión de identidades y acceso, almacenamiento, y redes. Su diseño mejora la eficiencia y la capacidad de respuesta en la administración de aplicaciones y servicios corporativos. **Todos nuestros productos son originales y cuentan con garantía y soporte técnico. Entrega inmediata directo a tu correo electrónico junto con manual de instalación.**

Calificación: Sin calificación

**Precio**

Q 278

[Haz una pregunta sobre este producto](#)

### Descripción

Windows Server 2012 R2 es una plataforma avanzada de servidor diseñada por Microsoft, ideal para entornos empresariales de todos los tamaños. Esta versión ofrece una gama completa de características que facilitan la gestión de identidades, la administración de sistemas, la virtualización, el almacenamiento y la red. Con Windows Server 2012 R2, los usuarios pueden optimizar la eficiencia y la capacidad de respuesta de sus infraestructuras de TI, mientras aseguran una seguridad robusta y mejorada. Esta versión también incluye mejoras en Hyper-V, el sistema de virtualización de Microsoft, así como en la administración y automatización con PowerShell.

### Compatibilidad:

Windows Server 2012 R2 es compatible con múltiples aplicaciones y sistemas operativos cliente, asegurando una integración fluida con tecnologías tanto antiguas como modernas. Es compatible con Windows 8.1 y versiones anteriores hasta Windows 7, lo que permite una interacción eficaz con una amplia gama de software y hardware. También es compatible con aplicaciones basadas en .NET y proporciona soporte para cargas de trabajo intensivas como SQL Server y Exchange Server.

### Requisitos de Instalación:

Para instalar Windows Server 2012 R2, los requisitos mínimos del sistema son los siguientes:

- Procesador: 1.4 GHz 64-bit processor o superior
- Memoria RAM: Mínimo de 512 MB para el modo Core y 2 GB para el modo GUI
- Espacio en disco duro: Mínimo 32 GB de espacio libre en disco
- Adaptador de red: Gigabit Ethernet adapter (10/100/1000baseT PHY/MAC)
- Unidad óptica: DVD drive (si se instala el sistema operativo desde DVD)

Es recomendable contar con hardware más avanzado para mejorar el rendimiento y soportar cargas de trabajo más exigentes. Antes de la instalación, también es crucial verificar la compatibilidad de cualquier hardware o software adicional que se utilizará con el sistema.

### Envío del producto

Tras recibir su pago, recibirá el producto en su correo electrónico junto con instrucciones de instalación y la factura en caso de solicitarla.

### Empresa y facturación

3Clics es una empresa formal registrada en Guatemala bajo la razón social Castaris S.A. Entregamos factura y su compra está garantizada por nosotros, contamos con más de tres años de experiencia en la venta de códigos de licencia digitales.

## Licencia Windows Server 2012 R2 en Guatemala

## Compra de Licencia Windows Server 2012 R2 en Guatemala

## Precio de Licencia Windows Server 2012 R2 en Guatemala

## Distribuidor autorizado de Licencia Windows Server 2012 R2 en Guatemala

**Mejor oferta en Licencia Windows Server 2012 R2 en Guatemala**  
**Soporte técnico para Licencia Windows Server 2012 R2 en Guatemala**  
**Actualización de Licencia Windows Server 2012 R2 en Guatemala**  
**Requisitos de Licencia Windows Server 2012 R2 en Guatemala**  
**Instalación de Licencia Windows Server 2012 R2 en Guatemala**  
**Licencia Windows Server 2012 R2 para empresas en Guatemala**  
**Licencia Windows Server 2012 R2 para servidores en Guatemala**  
**Venta de Licencia Windows Server 2012 R2 en Guatemala**  
**Beneficios de Licencia Windows Server 2012 R2 en Guatemala**  
**Compatibilidad de Licencia Windows Server 2012 R2 en Guatemala**  
**Renovación de Licencia Windows Server 2012 R2 en Guatemala**  
**Comparativa de Licencia Windows Server 2012 R2 en Guatemala**