

## Windows Server 2012. Guía Del Administrador (Manuales Técnicos)



Editor: Anaya Multimedia  
Autor: William R. Stanek  
Longitud de impresión: 768  
Idioma: Español  
PDF

Windows Server 2012 es la actualización más significativa de este sistema operativo desde la presentación de Windows 2000 Server. Basado en el mismo código fuente que Windows 8, esta nueva versión incorpora grandes cambios en la interfaz de usuario, incluyendo el uso de la interfaz táctil. Sin embargo, los cambios más profundos son los que están bajo la superficie, en su arquitectura subyacente. Esta exhaustiva guía está diseñada para que sirva de recurso útil y conciso, proporcionando respuestas rápidas y eficaces a los administradores de Microsoft Windows Server 2012 en su día a día. Centrado en las tareas fundamentales de soporte y mantenimiento, aprenderá todo lo necesario para administrar y configurar Windows Server de forma eficiente, utilizando tablas de referencia rápida, instrucciones paso a paso, listas y ejemplos ilustrados. Introducción A quién va dirigido este libro Cómo está

organizado este libro Convenciones utilizadas en este libro Otros recursos 1. Aspectos generales sobre la administración de Windows Server 2012 Windows Server 2012 y Windows 8 Conociendo Windows Server 2012 Opciones de gestión de energía Herramientas y protocolos de red Controladores de dominio, servidores miembro y servicios de dominio Servicios de resolución de nombres Herramientas más utilizadas 2. Implantación de Windows Server 2012 Roles, servicios de rol y características de Windows Server 2012 Instalación completa, instalación con interfaz mínima o instalación Server Core Instalación de Windows Server 2012 Gestión de roles, servicios de rol y características Administración de las propiedades del sistema 3. Monitorización de procesos, servicios y eventos Administración de aplicaciones, procesos y rendimiento Administración de servicios del sistema Visualización y registro de eventos Monitorización del rendimiento y la actividad del servidor Optimización del rendimiento del sistema 4. Automatización de tareas, directivas y procedimientos administrativos Introducción a las direc

<http://yep.pm/H9gsRnti5/580BQ7wDk.pdf.rar>