



Autor: José María Buján Mondejar. Licenciado en Geografía e Historia por la Universidad Complutense de Madrid. Master de Dirección de Sistemas y Tecnologías de la Información y las Comunicaciones por la Universidad Politécnica de Madrid y colaborador en los ciclos formativos del INAP en tecnologías de la información



Año: 2010

ISBN: 978-84-614-3603-3

Nº de páginas: 193

Precio en pdf: 10 €

[VENTA ELECTRÓNICA](#)

SINOPSIS DEL LIBRO

Si algo ha caracterizado, por encima de cualquier otro elemento común, a los sistemas operativos modernos de Microsoft, han sido sus interfaces gráficas, sus Windows.

No obstante, y a pesar de que siempre han existido herramientas nativas para trabajar con líneas de comandos, el gigante del software ha potenciado en los últimos años de manera muy apreciable la línea de comandos.

Fruto de esta nueva tendencia y culmen de la misma, han visto la luz las versiones core de los sistemas Windows Server 2008, desprovistas de interfaz gráfico.

Sin ir tan lejos, pero en la misma línea, ha aparecido una nueva Shell de comandos, que se ha ido integrando en cada vez más componentes fundamentales de los sistemas Windows, desde Active Directory hasta Microsoft Exchange, aportando una potencia que las herramientas gráficas existentes hasta el momento, no ofrecían. En la última versión de Directorio Activo, Windows Server 2008-R2, aparecen decenas de comandos nuevos exclusivamente diseñados para este servicio fundamental.

Lo que estas páginas nos ofrecen es una toma de contacto con PowerShell, para permitirnos tener una idea de la capacidad que tiene por si misma esta nueva Shell, así como de las posibilidades de integración e interacción con otras tecnologías, y como existen herramientas de terceros que añaden valor a esta nueva plataforma de administración basada en línea de coman