

Maximice su inversión en almacenamiento
Descubra nuestras estrategias para ahorrar costos



Sé el primero en probar Internet Explorer 9 el navegador más rápido y seguro



Descarga Gratis



Revista NTEK

ntek.com.mx

- [Portada](#)
- [PyMes](#)
- [Mobile](#)
- [Seguridad](#)
- [Canal](#)
- [Ensamble](#)
- [Tutoriales](#)
- [Convergencia](#)
- [Columnas](#)
- [Eventos](#)
- [RSS](#)
-

- [Contacto](#)
- [¿Quiénes Somos?](#)
- [Suscríbete](#)
- [Video Galería](#)
- [Podcasts](#)
- [Video](#)

Kaseya recibe patente por tecnología que entrega juegos de instrucciones dinámicas

Por [Ivan Solis](#) • dic 10, 2010 • Categoría: [Portada](#)

Proveedor de software para la gestión automatizada de sistemas de TI, anunció que ha recibido una patente cubriendo la tecnología que entrega juegos de instrucciones dinámicas a equipos remotos desde un servidor central.

La patente 7,827,547 estipula el uso de nuevas instrucciones o librerías dinámicas cargadas desde un servidor central para actualizar las capacidades de gestión de una computadora remota que no había sido previamente habilitada para dicho desempeño.

"La clave para el éxito en la entrega de cualquier servicio de TI depende de la automatización de tareas repetitivas en cada servicio administrado. La automatización no solo ahorra tiempo en hora/hombre sino mucho más importante, incrementa la confiabilidad y calidad del servicio. Los administradores de TI necesitan adecuar las tareas rápidamente mediante la utilización de mecanismos simples de scripts que actualicen todos los sistemas administrados. Nuestro acercamiento único cubre todas estas necesidades," comenta Mark Sutherland, presidente en Kaseya.

Kaseya atiende a más de 10,500 clientes en forma global en sitio y en la nube con millones de agentes instalados, incluyendo computadoras Windows, servidores Linux y equipos Mac.

