

- ▶ [Newsletter](#)
- ▶ [Regístrese](#)
- ▶ [RSS Feeds](#)

## AHORA MADRID



Prepara tu visita en ww

NOTICIAS

Dónde estoy > Portada > Noticias > Nota

### El fax también se virtualiza 12/05/2009 11:23:54

Reducción de los costes y del impacto medioambiental con una solución de servidores virtuales de fax de Esker.



El fax es una tecnología madura y, sin embargo, todavía es muy utilizada como canal de comunicación empresarial. La razón principal por la cual no ha desaparecido es su gran capacidad para adaptarse a los nuevos entornos informáticos como a la infraestructura de voz sobre IP y la virtualización.

La virtualización es una abstracción de recursos físicos y como tal, permite que varios sistemas estén contenidos en una sola máquina física. El usuario puede

gestionar múltiples recursos físicos de forma virtual y a distancia, desde una única consola, exactamente como si los recursos estuvieran físicamente instalados en cada uno de los ordenadores. **El objetivo es la supresión de piezas hardware como tarjetas y máquinas de fax**, para suprimir costes de mantenimiento y administrativos y, al mismo tiempo, reducir la producción de desechos físicos y la emisión de Co2.

Esker, en vista de las nuevas posibilidades que la virtualización puede brindar al mundo del fax, ha lanzado una oferta de **servidores virtuales de fax que se basan en la tradicional solución Esker Fax sobre una plataforma SR140 Dialogic Brooktrout**.

**La solución puede ser implementada en una máquina virtual sin ningún hardware, integrando un software fax en la red de Voz sobre IP.** De esta manera, el Fax funciona en un entorno virtual ya que no depende de ningún hardware y puede estar en cada uno de los PCs de la red sin coste adicional.