

Nuevas capacidades multimedia

Escrito por xavisan

Lunes, 08 de Junio de 2009 11:18 -

Para los interesados en Multimedia en entornos virtualizados, aprovechamos para anunciaros algunas de las nuevas capacidades que se están anunciando junto con XenDesktop 3. **Media Stream HDX para XenDesktop.**

HDX es un conjunto de tecnologías diseñadas para ofrecer una alta definición de la experiencia del usuario para los escritorios virtuales y aplicaciones. HDX MediaStream acelera la entrega en una gran variedad de formatos multimedia incluyendo WMV (y WMV HD), WMA, MP3, y MPEG-4. Esto se hace el dispositivo final pueda mostrar el contenido multimedia. HDX Adaptive Orchestration prevé fallback automático en la prestación del lado del servidor si el cliente no está equipado o no dispone de los elementos necesarios para el renderizado.

HDX MediaStream para Linux. Versión 11.0 para Linux, permite la introducción de la aceleración multimedia al igual que en nuestro Win32 y WinCE plug-ins. Este cliente es compatible tanto con XenDesktop y XenApp.

Asimismo, **la nueva versión 11.1 de la Citrix Desktop Receiver** en relación con XenDesktop 3, ofrece un mejor rendimiento para los usuarios de la LAN mediante una mejor utilización de ancho de banda de red disponible. Esta mejora, que forma parte de HDX, es especialmente valiosa cuando se trabaja con gráficos y multimedia.

Fuente: Derek Thorslund