

Wyse® Cliente Cloud Computing

Guía rápida

WYSE

THE GLOBAL LEADER IN
CLOUD CLIENT COMPUTING

Socios de Wyse con proveedores líderes para proporcionar soluciones líderes en el mercado para virtualización de aplicaciones y escritorio.



La gama de productos de hardware y software completamente integrados de Wyse proporciona la mejor experiencia del usuario disponible sobre la más amplia elección de entornos de escritorio virtualizados fijos y móviles. En la actualidad, las empresas y las organizaciones entre las diversas industrias y sectores del mercado en el mundo entero dependen de Wyse Cliente para Cloud Computing, incluida la virtualización de escritorios y los productos para computación en nube, ya que son rentables, seguros y ecológicos.

Wyse virtualización de escritorio y Cloud Computing en acción



Cuidado de la salud

Brindamos soporte a los profesionales del cuidado de la salud en todo el mundo con acceso seguro a los vitales sistemas de información hospitalaria, registros confidenciales de pacientes y datos en entornos médicos no seguros.



Educación

Wyse Thin Computing ayuda a escuelas, colegios y universidades a desplegar más equipos a mayor cantidad estudiantes, con menos presupuesto y con una gran reducción de dificultad en el manejo y menor costo de energía.



Gobierno

Las soluciones Wyse están a la vanguardia de las iniciativas centrales o locales de los gobiernos de diferentes países del mundo, permitiendo que tanto los administrativos como el personal de atención al cliente puedan ofrecer mejores y más rápidos servicios de calidad desde ubicaciones fijas y móviles.



Finanzas & Seguro

En los desafiantes y globales mercados financieros de hoy, los escritorios virtuales seguros, de fácil manejo y de alta productividad, son esenciales para el éxito constante de las principales empresas. 8 de los 10 mayores bancos de EE.UU. utiliza Wyse.

Computación segura, accesible y de bajo carbono

Rentabilidad

Thin Clients de Wyse son más accesibles y poseen mayor poder que las PC.

Segura

Sin datos locales, administración de escritorio segura y soporte para tarjetas inteligentes, tokens y autenticación biométrica.

Verde

Los clientes de Wyse usan sólo 3 watts de potencia, y funcionan por fuera de las tareas de procesamiento de carga del servidor, creando una verdadera solución de bajo carbono.

wyse.com

Software de administración de Wyse

Wyse Device Manager™

Permite el monitoreo remoto, la administración y el reporte de los Thin Clients de Wyse.

- Centralización del control de los Thin Clients.
- Monitoreo de estado de fácil visión.
- Distribución de imagen completa o parches de actualización.
- Las actualizaciones pueden programarse para otros.
- Autoconfiguración de dispositivos, fuera de la caja.
- Gestión detallada de activos.
- Abarca hasta cientos de miles de dispositivos.
- Comunicaciones seguras, con bases estándar.

Wyse Configuration Manager™

Una industria primero. Implementación automática de los Thin Clients de Wyse basados en Windows a través de su nube o servidor privado.

- Capacidad de configuración automática para los Thin Clients de Windows Embedded.
- Seleccione la configuración deseada y Wyse Configuration Manager hará el resto, automáticamente.
- No requiere acciones de reinicio ni creación de imágenes, trabaja en sincronización con tecnología de filtro de escritura para una seguridad avanzada.
- Compatible con SMB para entornos de Enterprise.
- Compatible con Thin Clients estacionarios o móviles, dentro o fuera de la oficina.
- Se integra con Microsoft Active Directory, si está presente.

Project Seattle

Administre los Thin Clients Windows Embedded de Wyse con Microsoft System Center Configuration Manager.

Próximamente – revíselos con su administrador de cuentas de Wyse.

Software de virtualización de Wyse

Wyse TCX™ Suite

Wyse TCX Suite es un software de virtualización creado para proporcionar la mayor experiencia del usuario disponible sobre los entornos virtualizados, al permitir que los usuarios móviles y de escritorio puedan ejecutar diversos formatos multimedia, incluido Flash, utilizar varios monitores, conectar dispositivos USB y ejecutar aplicaciones de voz.

Múltiples pantallas

El software de virtualización Wyse TCX Multi-display hace presentes al escritorio virtual y las aplicaciones de multi-monitor.

USB Virtualizer

Simple y revolucionario, el software Wyse TCX USB Virtualizer permite a los escritorios virtuales y diversas aplicaciones, visualizar los USB del cliente que estén conectados.

Aceleración Multimedia

El software de virtualización Wyse TCX ofrece la capacidad de reproducción de interactividad multimedia dentro de un entorno ICA o RDP, y usa la Arquitectura de Proceso Colaborativo para descargar las tareas de procesamiento multimedia e incrementar la escalabilidad del servidor.

Sonido Bi-direccional

El software de virtualización Wyse TCX Rich Sound permite que los escritorios virtuales y las aplicaciones reciban y transmitan audio de alta calidad sin comprometerse.

Aceleración Flash

Wyse TCX Flash Acceleration extiende soporte multimedia de alta calidad, para atender las demandas de reproducción de Adobe Flash.

Virtual Desktop Accelerator™

Wyse Virtual Desktop Accelerator (VDA) permite a los entornos de escritorio virtualizados desarrollarse hacia sectores donde la latencia de red, aún hoy en día, presenta barreras operativas.

Ahora, con Wyse VDA, más usuarios pueden recibir los beneficios absolutos de la informática liviana Wyse, con la mejor experiencia de PC a través de escritorios virtualizados.

Wyse VDA es un software de solución único para Thin Clients Wyse y PCs con soporte. Wyse VDA:

- Ofrece la mejor experiencia de usuario según el ancho de banda asignado.
- Neutraliza los efectos de la pérdida de latencia de red y de paquete, haciendo que “thin” sea posible para más usuarios de sitios remotos, de la rama o del campo.
- Acelera hasta tres veces más el RDP y e ICA en redes con latencia de hasta 300ms, y con por lo menos, 768 kbps de bando de ancha.

Wyse PC Extender™

Wyse PC Extender permite a las grandes empresas acceder a los beneficios de los entornos de computación ligeros y virtuales al reasignar el hardware de sus computadoras existentes en escritorios virtualizados inteligentes.

Wyse Cloud Software

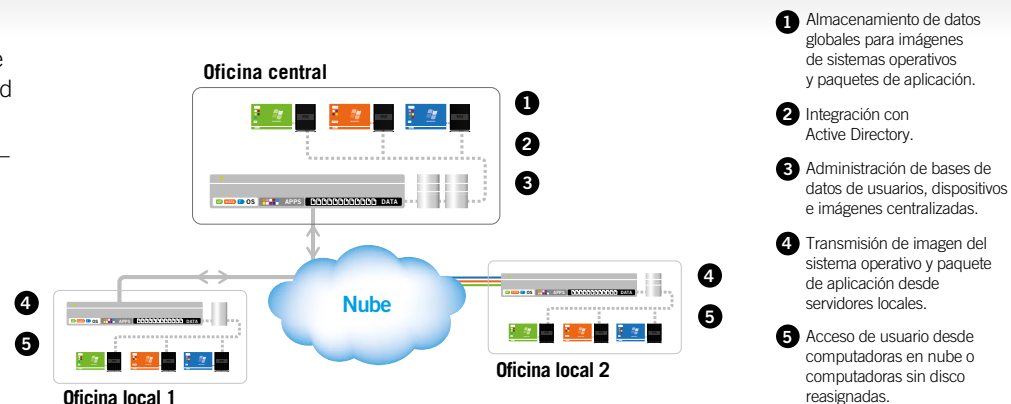
Wyse WSM™

Wyse WSM desempeña el rol de servidor de las computadoras en nube; una computadora sin disco que proporciona el poder de procesamiento local de una PC, con los beneficios de administración y seguridad de su nube privada.

Wyse WSM proporciona todas las funcionalidades de una computadora de escritorio –sin la complejidad– al ejecutar todas las solicitudes del usuario; sistemas operativos, aplicaciones multimedia enriquecidas y documentos en demanda en sus escritorios equipados con clientes Wyse compatibles con WSM o computadoras sin disco.

Wyse WSM está diseñado para abarcar desde sistemas de servidor, simples, pequeños y para uso individual o en un aula, hasta servidores de alto rendimiento y despliegue de sitios múltiples con administración centralizada.

Wyse WSM se integra a la perfección con virtualized application y tecnologías de escritorio, que van desde Citrix o Microsoft hasta VMware, sistemas que requieren funcionalidad de PC full en el escritorio.



Wyse Pocketcloud™

Wyse PocketCloud permite un acceso remoto seguro y altamente optimizado a escritorios virtuales, desde la palma de su mano. PocketCloud trabaja con iPhone y iPod Touch de Apple, y se conecta a VMware View y a Microsoft Remote Desktop Services.



Wyse Zero™

El motor Wyse Zero es tecnología de software diseñada por Wyse que simplifica el desarrollo de los dispositivos inteligentes conectados en nube ya en uso en millones de dispositivos, incluidos los Thin Clients, dispositivos inteligentes de mano y Zero Clients, tales como el avanzado ZeroClient Wyse Xenith.

Ciente cloud sistemas operativos

Windows Embedded Standard 2009 y Windows Embedded Standard 7

El sistema operativo de Microsoft para Thin Clients, basado en Windows XP (2009) y Windows 7 (7).

SUSE Linux Enterprise

La particularidad de la calidad de Linux, optimizada para informática liviana.

Ubuntu™ Linux

Un sistema Linux más ligero, con un tiempo de arranque más rápido y menos por aprender y administrar.

Windows Embedded Compact

Agrega la funcionalidad de un navegador web y una emulación de terminal para poder conectarse a los sistemas legados.

Wyse ThinOS

La más rápida, simple y segura solución para Citrix® Application Delivery, Microsoft® Remote Desktop Services y VMware® View.

Wyse Zero

La siguiente generación de Zero Client de Wyse, disponible solamente en el Zero Client Wyse Xenith.

La informática liviana de Wyse ofrece una vasta selección de sistemas operativos.

Thin Clients de Wyse para escritorio y mobile

Wyse Thin Clients, entrega flexibilidad en el acceso a los escritorios virtuales y las aplicaciones virtualizadas. Los sistemas operativos integrados proporcionan una sólida plataforma para futuros desarrollos de software de cliente.



Wyse T class™

Proporciona la mejor experiencia web del usuario de Citrix, Microsoft, y VMware VDI en un presupuesto.



Wyse C class™

Esta nueva referencia en Thin Clients incorpora un potente procesador y un avanzado hardware de aceleración de gráficos, ofreciendo interactividad multimedia con reproducción de vídeo.



Wyse V class™

Thin Clients versátiles, diseñados para funcionar en entornos multimedia y de manejo de datos, que además, suman oportunidades de expansión para tarjetas inteligentes y soportes multi-monitor.



Wyse R class™

Thin Clients de gran alcance y altamente expandibles, creados para aquellas aplicaciones más exigentes. Proporcionan el mejor rendimiento de gráficos que Wyse haya ofrecido.



Wyse Z class™

Thin Clients poderosos y expandibles producidos para las aplicaciones más exigentes. Brindando la mejor conectividad y rendimiento de gráficos jamás ofrecida por Wyse.



Wyse X class™ Mobile Thin Clients

Thin Clients móviles que ofrecen una rica experiencia a usuarios móviles. Posee conectividad inalámbrica a través de WiFi integrada, la opción de Bluetooth™, y soporte para tarjeta 3G. Disponible con pantallas widescreen 11,6" o 14"

Computadoras en nube



Computadoras de escritorio y móviles en nube

La PC, mejorada. Las computadoras en nube combinan el rendimiento local con los sistemas operativos basados en un servidor y la administración de aplicaciones. Utiliza el software Wyse WSM en el servidor.

Zero Clients de Wyse

Para la virtualización del escritorio

Zero Clients de Wyse son dispositivos dedicados que proporcionan la forma de acceder a escritorios virtuales más segura, más fácil de implementar y más simple de administrar.

La gama comprende a los Zero Clients dedicados a brindar soporte a infraestructuras de escritorios de Citrix, Microsoft y VMware.



Wyse Xenith™

Construido para escritorios publicados Citrix XenDesktop y XenApp. Sin demoras, sin administración y sin problemas de seguridad. Conéctese al trabajo en menos de 10 segundos, al proporcionar una experiencia Citrix HDX.



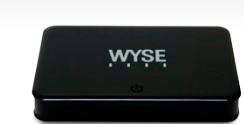
Wyse Xenith Pro™

Todo lo que más le gusta de Wyse Xenith y más. Duplique el poder de procesamiento de HDX. Más opciones de pantalla, pantallas digitales dobles con mecanismo de rotación. Extra conectado – 6 USB. 2 puertos serie y 2 puertos PS/2.



Wyse P20™

Creado para los usuarios de VMware View, Wyse P20 es un Zero Client del tipo para estaciones de trabajo PCoIP compatible con el modelado en 3D y otras aplicaciones exigentes.



Wyse E01™

Un nuevo nivel de computación accesible para las aulas. Diseñado para conectarse y ser compatible con Microsoft Multipoint Server 2011 sin interrupciones.

Para PC Sharing en la educación

Encuentre su sitio web local y contacto de ventas de Wyse en www.wyse.com/espanol

©2011 El logotipo de Wyse y Wyse son marcas comerciales de Wyse Technology Inc. Otros nombres de productos mencionados aquí son solo para propósitos de identificación y pueden ser marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivas compañías. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. Algunas características requieren compatibilidad con el sistema operativo del servidor y el protocolo. Approved final 100811.

WYSE
| | | |
THE GLOBAL LEADER IN
CLOUD CLIENT COMPUTING
wyse.com