

NTT Communications

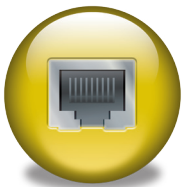
Red IP Global

Sus necesidades actuales y requisitos futuros, nosotros lo cubrimos.



Cómo Proveemos

ACCESO A INTERNET APLICADO



Los servicios de acceso a internet de NTT Communications lo mantendrán conectado con velocidades de hasta 10GigE. Nuestros equipos de Ventas e Ingeniería trabajarán con usted para elegir la forma más efectiva de conectar su sitio a nuestra red. Proveen eficiencia para sus necesidades presentes y sus requisitos futuros, eso es NTT Communications.

Acceso Ethernet

Acelere su conexión al mundo con NTT Communications.

NTT Communications es un proveedor líder de Ethernet. Y nuestros servicios de Ethernet son más rápidos que nunca. Considere nuestro servicio 10GigE – es el acceso a Internet más rápido del planeta. Y muy frecuentemente, podemos implementar una línea de 10GigE en el mismo tiempo que toma a otros ISP conseguir que sus líneas 1GigE estén instaladas. Simplemente piense en las posibilidades. Usted elige su ancho de banda y su hardware. Y NTT Communications le proveerá el acceso a un mundo de conexiones ilimitadas.

Único Número de Sistema Autónomo Global (ASN)

Rastree sus datos rápidamente con NTT Communications.

NTT Communications controla completamente el conjunto de routers que componen nuestro único y global ASN (2914). Cubriendo Norteamérica, Europa, Asia (incluyendo China), y Oceanía (incluyendo Australia), ofrecemos una visión de ruta ubicua y consistente para nuestros clientes en todo el mundo. Tenemos enlaces privados a las otras redes líderes en todo el mundo y usamos nuestra red para conectarlo y mantener a su información en movimiento.

Servicio de Portales IPv6

Haga su transición a IPv6 sin inconvenientes con NTT Communications.

NTT Communications ha estado directamente involucrado en el desarrollo y despliegue de la tecnología IPv6 desde 1996, y le daremos acceso al primer eje principal Global Tier 1 IPv6 de nivel comercial. Incluyendo Asia, Europa, Norteamérica y Australia. Funcionando con Native, Dual Stack, y Tunneling. Y con el monitoreo de nuestro Centro de Operaciones de Red Global, es hora de aprovechar la verdadera conectividad global IPv6.

Acuerdos de interconexión

Interconéctese con NTT Communications.

NTT Communications es un proveedor de Global Tier 1. Y dado que las relaciones de interconexión son un componente clave en nuestra estrategia global, contamos con acuerdos de interconexión privados con TODOS los otros proveedores de Tier 1. NTT Communications está comprometido con los acuerdos de interconexión y continua desplegando agresivamente su capacidad en todo el mundo al tiempo que aumenta la demanda. Tenemos acceso a todos los puntos de Internet sin pagar el tránsito desde otra red. E intercambiamos tráfico con nuestros socios, sin cargo.

Servicio de multidifusión IP

Déle luz verde a su información desde el servidor hasta el receptor con NTT Communications.

La multidifusión IP está cambiando fundamentalmente la forma de usar Internet. Conferencias en audio y video. Medios por caudales unidireccionales. Comunicaciones corporativas. Distribución de archivos educativos. Distribución general de software, cotización de acciones y noticias. El servicio de multidifusión IP de NTT Communica-

NTT Communications

Red IP Global

Sus necesidades actuales y requisitos futuros, nosotros lo cubrimos.



Cómo Proveemos una Distribución Mejorada

tions lo hace todo. Fácilmente. Nuestra multidifusión IP está lista para transportar su información más eficientemente que nunca antes.

PRODUCTOS ETHERNET



Queremos proveerle una conectividad confiable y rentable. Nuestras soluciones de Red Privada Virtual

de Ethernet Layer 2 utilizan el alcance global de nuestra red para conectarlo directa y seguramente a sus sedes en todo nuestro backbone.

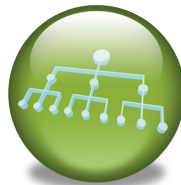
Servicio VLink

Haga su conectividad más eficiente con NTT Communications.

Como empresa, usted probablemente usa las tecnologías Ethernet para transmitir datos críticos internamente, utiliza redes privadas, sitio a sitio para la conectividad entre sitios corporativos, oficinas remotas y socios comerciales, e Internet para transferencias públicas. Pero esta estructura de comunicación da como resultados altos costos y una falta de flexibilidad. Usando tecnologías Layer 2 en nuestro eje principal Global IP, y aprovechando la Conmutación Multi-Protocolar mediante Etiquetas (MPLS), proveemos un servicio de línea privada de punto a punto con los precios de transición de IP.

SERVICIO DE DISTRIBUCIÓN INTELIGENTE DE CONTENIDOS (SMART CONTENT DELIVERY™ SCD)

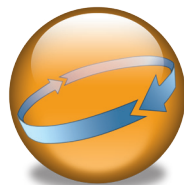
Tome la ruta más rápida entre usted y sus clientes con NTT Communications.



Tiempos de descarga más rápidos. Conexiones más rápidas. Flujos de video constantes. SCD de NTT Commu-

nications lo hace todo. Dado que somos propietarios y administramos cada área de nuestro SCD, su información se mueve más rápido y eficientemente. Dirigimos automáticamente su pedido de usuario final al servidor con el mejor tiempo de respuesta. Y con servidores ubicados en todo el mundo (nuestros ingenieros han construido al menos dos conexiones, cada una de un carrier diferente, entre los puntos principales de nuestra red global), su información llegará a donde necesita ir. Rápido.

SERVICIOS ADMINISTRADOS



En NTT Communications, conocemos los Servicios Administrados. Nos ocupamos de su Internet, y de cualquier cosa que surja, para que usted pueda concentrarse en su resultado final. Lo tenemos cubierto.

Servicio de Router Administrado (MRS)
Tome el mejor camino para su tráfico en Internet con NTT Communications.

Deje las tareas administrativas a los expertos en red en NTT Communications. Con nuestro MRS mantendremos sus routers en funcionamiento óptimo para que su información llegue a donde tenga que ir. Le proveeremos un Acceso Especializado a Internet (ancho de banda) en la red IP Global de NTT Communications, el Equipo Local de Cliente (CPE) para manejar sus servicios y el Servicio Administrado propiamente dicho.

Servicio de protección contra ataques DDoS
Proteja su negocio con NTT Communications.

Los ataques de Denegación distribuida de servicio (Distributed Denial of Service o DDoS) pueden ocurrir en cualquier momento con efectos potencialmente devastadores para su red informática. NTT America ha implementado dispositivos con sólidas capacidades de mitigación de ataques DDoS y está preparada para combatir ataques de este tipo a gran escala. Al ser notificados de un posible ataque DDoS, los ingenieros expertos en seguridad de NTT America analizan datos clave de la red y rápidamente reorientan su tráfico de entrada a través de nuestra plataforma de mitigación. Ya que estos ataques se están convirtiendo en una amenaza constante para la comunidad empresarial en línea, conviene estar preparado.

NTT Communications

Red IP Global

Sus necesidades actuales y requisitos futuros, nosotros lo cubrimos.



Cómo Protegemos Su Red

INTELLISECURITY™



NTT Communications es líder confiable en el negocio de la seguridad. Ofrecemos servicios de seguridad de Administración Unificada de Amenazas (UTM) proactiva, no reactiva. Y así debería ser. Obtenga la confiabilidad y el control de nuestro equipo integral de servicios de seguridad. Se trata de inteligencia y monitoreo de seguridad en tiempo real, diseñada e implementada para cumplir con sus necesidades. Su protección y tranquilidad mental lo valen.

Firewall UTM

Prepárese para amenazas imprevistas con NTT Communications.

La solución de Firewall UTM de NTT Communications le ofrece una primera línea de defensa contra amenazas dirigidas a su red. Nuestros Firewalls ayudan a bloquear tráfico de red indeseable para que nuestro personal de seguridad pueda minimizar la posibilidad de ataques futuros. Mantenga su negocio constantemente monitoreado con NTT Communications para experimentar la libertad de una red protegida.

Servicios de Detección y Prevención de Intrusiones (UTM IDS/IPS)

Obtenga prevención completa con NTT Communications.

NTT Communications ofrece excepcionales servicios UTM de Detección de Intrusiones (IDS) y Prevención de Intrusiones (IPS) a todos nuestros clientes. Mientras nuestra solución IDS proveerá monitoreo y notificación de actividades maliciosas, nuestro IPS lo protegerá de ataques originados tanto dentro como fuera del perímetro de su red. Nuestros Centros de Operaciones de Seguridad (SOCs) monitorean su sistema 24x7. Y nuestro equipo experto de seguridad responderá ante cualquier evento identificado. Evitaremos la exposición de sus recursos a cualquier ataque potencial. Y eso es todo.

Solución UTM de Red Privada Virtual (VPN)

Seguridad privada del servidor a receptor con NTT Communications.

Con VPN de NTT Communications la privacidad de su red está protegida por completo. Nuestro servicio UTM VPN le otorga la integridad de routing, encriptación, autenticación, y datos que usted necesita para mantener segura la conectividad de redes IP administradas

e Internet. Y nuestro VPN le provee la poderosa seguridad de una red privada a un costo comparable con el de una red compartida.

UTM Filtrado de Contenido Web

Mantenga a sus empleados por buen camino con NTT Communications.

El servicio UTM Filtrado de Contenido Web de NTT Communications es el producto de seguridad de monitoreo de contenidos más avanzado del mercado actual. Con únicas tecnologías proactivas y avanzada arquitectura, nuestra solución UTM Filtrado de Contenido Web se mantiene por delante de las amenazas para que sus empleados puedan concentrarse en los puntos principales.

NTT Communications

Red IP Global

Sus necesidades actuales y requisitos futuros, nosotros lo cubrimos.



Su Mejor Opción Para Satisfacer al Cliente

Con servicios de atención completamente bilingües Inglés/Japonés, el respaldo financiero de una de las empresas de telecomunicaciones más grandes del mundo, nuestros múltiples premios por la notable atención al cliente y por la excelencia operacional, y nuestros excepcionales Acuerdos de Nivel de Servicio (SLAs), sabemos como conseguirle la solución que necesita.

PREMIOS DE EXCELENCIA OPERACIONAL DE NTT COMMUNICATIONS

Premios de World Communications:

WCA 2007: Premio por Mejor Servicio Administrado por nuestro Servicio de Plataforma IT Global Administrada

WCA 2005: Premio por Mejor Atención al Cliente por nuestro énfasis en cumplir con las necesidades del cliente

WCA 2004: Premios por Mejor Carrier Global y Mejor Nuevo Servicio (IPv4/IPv6 Servicio Dual Stack) por nuestro liderazgo en confiabilidad e innovación

WCA 2002: Premios por Mejor Carrier Global en Asia-pacífico y Mejor Visión Tecnológica (IPv6) por nuestra dedicación a la industria y nuestra presencia líder en Asia

NTT Communications tiene actualmente más de 300Gb de capacidad entre América del Norte y Japón, mayor que cualquier otro proveedor de IP en el mundo. De hecho, somos el ÚNICO proveedor Global de Tier 1 con una presencia tan fuerte en Asia. Operamos la red IP del Transpacífico más grande, incluyendo Asia, Europa, Australia, y América del Norte. NTT Communications fue nombrada empresa de telecomunicaciones #2 en la revista Global Fortune 500 (Julio, 2007).

ACUERDOS DE NIVEL DE SERVICIO (SLAs)

En NTT Communications, nuestras soluciones son acompañadas por uno de los SLAs más estrictos de la industria. Estamos comprometidos con usted y con su completa satisfacción. Nuestro objetivo es que la Red IP Global esté disponible para usted, sin bajas, 100% del tiempo. Y mientras nuestros competidores aseguran confiabilidad, nosotros lo ponemos por escrito y mostramos las medidas del servicio para que usted las vea. Es parte de nuestra política.

GARANTÍAS SIN IGUAL

Disponibilidad:

Nuestro objetivo – la Red IP Global disponible para usted 100% del tiempo.

Potencial:

No excederá los 50 milisegundos para la Red de Norteamérica (ida y vuelta).

No excederá los 90 milisegundos para la Red Transatlántica (ida y vuelta).

No excederá los 130 milisegundos para la Red de Transpacífica (ida y vuelta).

Pérdida de paquetes:

La pérdida de paquetes promedio mensual no superará el 0.1%.

Fluctuación:

La fluctuación promedio en la Red Global IP Norteamericana será de .25 milisegundos. Y la fluctuación máxima en el Eje Principal no excederá los 10 milisegundos más del 0.1% de un mes calendario.

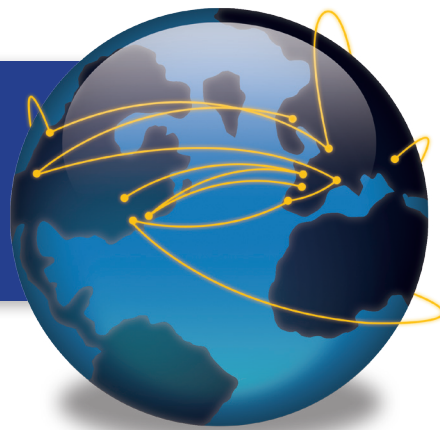
La Red Global IP de NTT Communications provee liderazgo industrial con el primer SLA de la red tanto para fluctuaciones promedio como máximas. Y fuimos los primeros proveedores de Tier 1 ISP en ofrecer SLA para Fluctuaciones Globales.



NTT Communications

Red IP Global

Sus necesidades actuales y requisitos futuros, nosotros lo cubrimos.



Nuestros SLAs están respaldados por nuestros Centros de Operaciones de Red Globales (NOCs). Los NOCs proveen monitoreo todo el día, la administración del tráfico y del rendimiento para nuestra Red IP Global. Si surge un problema, los NOCs ya están trabajando en él. Sin call centers. Sin mensajes. Nuestros ingenieros acreditados del responden su llamada cada vez.

Además, el grupo de Red especial de Preguntas y Respuesta de NTT Communications, consistente de una elite de Ingenieros y personal de Red e IP se reúnen regularmente para discutir los temas de la red: Esfuerzos de calidad de Layer 1, circuitos Telco, la infraestructura del eje principal de routing, ingeniería de tráfico, operaciones y monitoreo. Todo está coordinado por nuestro equipo de expertos. Los problemas de la red son investigados y corregidos, y el grupo trabaja para realizar mejoras proactivas en el rendimiento y la confiabilidad en su Red IP Global, todo el tiempo.

ZONA DE CLIENTES EN E.U.

En NTT Communications, le damos acceso a nuestra zona de clientes en E.U. Es un portal web seguro y amigable para el usuario que le permite acceder a la información de su cuenta. Le da acceso a los servicios que le proveemos, para que pueda controlarlos. Todo es parte de nuestro continuo esfuerzo de proveerle el mejor servicio al cliente.

En el sitio, puede encontrar información acerca de:

Facturación: Modifique la información de contacto para la facturación, realice pagos o revise sus facturas y servicios.

Información técnica: Obtenga detalles profundos de varios servicios de acceso en su cuenta.

Tickets de problemas: Vea e inicie casos técnicos o de facturación para sus cuentas.

Rendimiento de la red: Visualice la información del rendimiento de la red en tiempo real por región.

Gráfica de uso: Vea gráficos diarios, mensuales o anuales acerca del uso del ancho de banda.

Portal de Smart Content Delivery™ (SCD): Provee a los clientes de SCD el acceso al control del tráfico, registros para descargar y objetos rechazados.

Portal de IntelliSecurity™: Provee a los clientes de UTM el acceso a los reportes de Firewall y VPN, así como a los informes detallados de rendimiento.

NTT Communications

Red IP Global

Sus necesidades actuales y requisitos futuros, nosotros lo cubrimos.



NUESTRA UNIDAD COMERCIAL

En América, somos conocidos como NTT America. NTT America lidera todos los esfuerzos de la Red Global IP para NTT Communications en los Estados Unidos, Canadá, México, el Caribe, y América Central y del Sur. Nuestras oficinas centrales se encuentran en New York City, pero encontrará oficinas de sucursales en muchas otras ciudades importantes de E.U. también. NTT America provee, como un único negocio, a nuestros clientes mayoristas con las soluciones de comunicación de NTT Communications, combinando servicios de redes privadas, Red IP Global, y Servidores para empresas. NTT America es la subsidiaria en E.U. de NTT Communications Corporation, la rama de servicios de información global y de IP de la empresa líder en telecomunicaciones nombrada por Fortune Global 500: Nippon Telegraph & Telephone Corporation (NTT).

NTT Communications está liderando la industria. Únase a nosotros a la cabecera.

Contáctenos hoy y comience.

Teléfono: 1-877-8-NTT-NET

Correo Electrónico: Sales@us.ntt.net

Web: www.us.ntt.net

Los logos de NTT America, NTT Communications y NTT Communications son marcas registradas y/o marcas de servicios de NTT Communications en los Estados Unidos y otros países. ©2012 NTT America. Todos los derechos reservados.



NTT America