

Secure Remote Access & Data Privacy "Mayor Movilidad, Mejor Productividad"

Acceda a sus Aplicaciones y Escritorios desde cualquier dispositivo,

> con un simple navegador y un alto nivel de seguridad.





No Importa que tan Grande o Pequeña sea su Organización:

Acceda de forma Segura y Rápida a sus Aplicaciones y Escritorios a través de dispositivos:











Algunos beneficios:



Imprima desde cualquier locación y desde cualquier dispotivo.



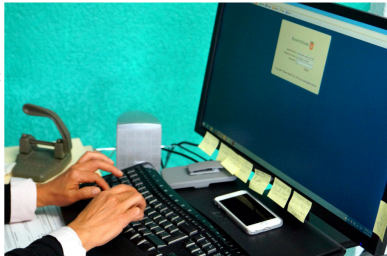
Soporte Técnico

al instante al compartir su preferencia. el link de su sesión.



Cualquier programa

Con Spark View podrá Usted podrá acceder a recibir soporte técnico cualquier aplicación de





¡Spark View transforma rápidamente su modelo de negocio!

El 80% de las fugas de información en cualquier organización o empresa a nivel mundial son causadas por el manejo distribuido de la información, por lo cual en la actualidad es importante la centralización de las aplicaciones permitiendo el acceso seguro desde los puntos remotos de trabajo.

Las tendencias actuales permiten que cualquier persona lleve un dispositivo que permita su comunicación con diferentes sistemas o aplicaciones de la red empresarial, por lo cual es de vital importancia proteger y administrar estos accesos a la información de la organización.

Spark View es un excelente sistema que permite comunicarnos con nuestras aplicaciones utilizando solo el navegador y controlando el acceso unicamente a los usuarios autorizados, lo cual reduce la posibilidad de fuga y perdida de información sin necesidad de instalar clientes en nuestros smartphones, tabletas, computadoras personales o computadoras de escritorio.

Spark View es ideal para cualquier ambiente empresarial ya que:

- Ahora todos los buscadores modernos soportan HTML5: Chrome, Firefox, Safari, Opera, IE
 10 o IE con Chrome Frame Pluging.
- No utiliza Java, Flash, ActiveX o plugings.
- No requiere instalaciones en clientes o RDP's host.
- · No demanda implementaciones costosas.

Características y Beneficios de Spark View



Easy Print



Soporte Técnico online



Cualquier programa

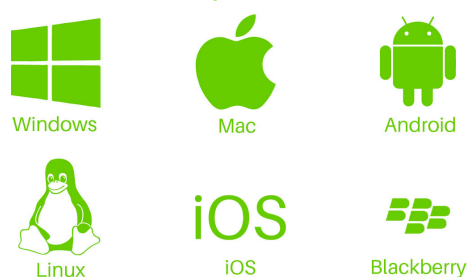
Fácilmente usted puede mandar a imprimir desde cualquier locación y desde cualquier dispotivo sin necesidad de instalar drivers, configurar impresoras, IP's o usuarios gracias a su generación de archivos PDF temporales que se eliminan de forma automática.

Usted podrá acceder remotamente para dar asistencia técnica online a sus usuarios evitando herramientas de terceros. Usted podrá acceder a cualquier aplicación de su preferencia como ERP's, CRM's, Suit office, o cualquier otra aplicación sin comprometer su información sensible.

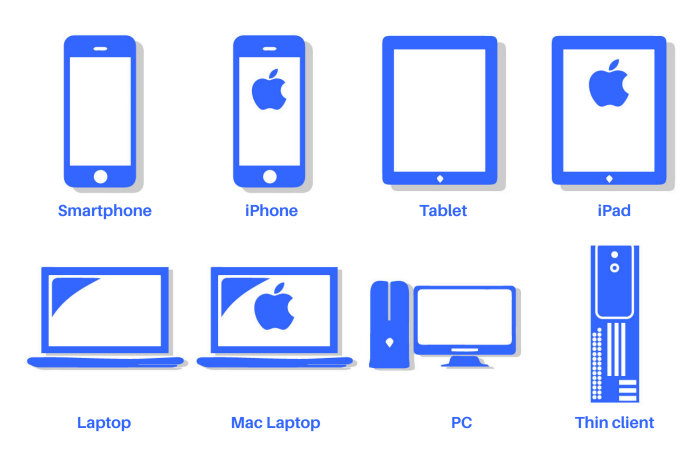
Spark View por ser un publicador de aplicaciones no compromete la Información Sensible de su Organización ya que usted puede decidir a que aplicaciones, por cuanto tiempo y quienes pueden tener acceso a ellas.



Sin problemas de compatibilidad: acceda a sus aplicaciones desde:



Sin restricciones: acceda desde cualquier dispositivo.





Arquitectura de implementación

Requerimientos de Hardware Mínimos

Conexiones Concurrentes	hasta 200	hasta 400	400+
Procesador	Dual-Core, 2,7GHz	Xeon X3450, 2,67 GHZ	Xeon E5-2643, 3,3 GHZ
Memoria	min. 2 BG asignado a Spark Gateway		min. 8 GB asigna- do a Spark Gate- way
Almacenamiento	10 GB	20 GB	min 30 GB

Software

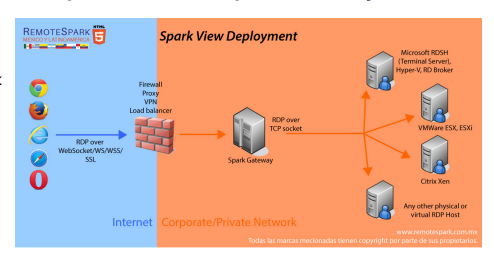
Sistema Operativo del Servidor	Windows 2008, Windows 2008 R2, Windows 2012, Windows 2012 R2, 64-Bit, Linux 32/64-Bit, OS X.
Buscadores HTML5 permitidos	Chrome, Opera, IE V10, Firefox, Safari, etc.

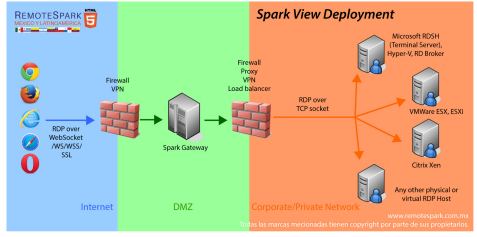
Escenarios de implementación SparkGateway

SparkGateway con o sin terceros VPN.

Para el funcionamiento de Spark View no se requiere ningún otro VPN (SparkGateway es un VPN en sí). En caso de que ya operes un tercer VPN (por ejemplo Cisco, Juniper, Pulse Secure, etc.) tu simplemente necesitas marcar a SparkGateway como un recurso y listo!

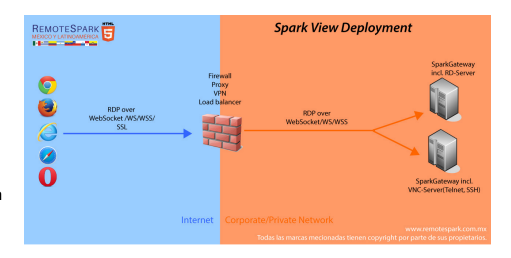
SparkGateway implementación en el DMZ.





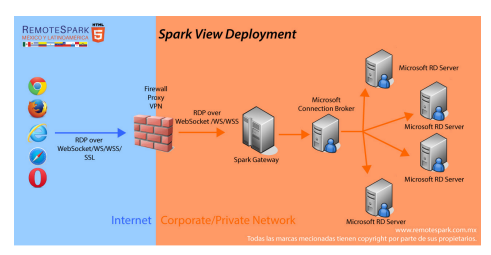
SparkGateway y servidor RD en el mismo hardware o Maquina virtual.

Para un número más pequeño de usuarios o solo un servidor de destino, no se requerirá un servidor dedicado para Spark-Gateway, en este caso servidor RD y SparkGateway servidor son lo mismo.



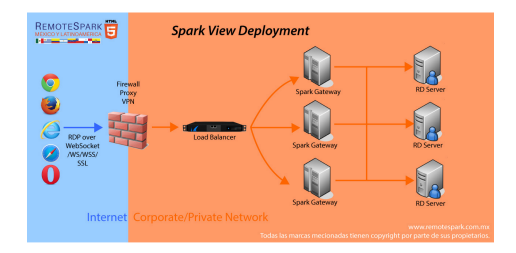
SparkGateway individuales y Corredores de Conexión.

En este escenario, un Spark-Gateway es conectado a un corredor de conexiones que se encargará de la conexión a la meta final. A medida que el número de usuarios que una SparkGateway puede manejar es determinada por el número de núcleos, tu podrás tener una SparkGateway manteniendo miles de conexiones simultáneas.



Equilibrador de carga y múltiples SparkGateway.

En este escenario, un equilibrador de carga es conectado a múltiples SparkGateways. Cada Gateway puede manejar diferentes objetivos RD (Microsoft, Unix, VMware, etc.) Por favor, consulte las instrucciones de tamaño para el número de conexiones por núcleo.





¡Solicitenos una implementación de demostración del sistema vía online, sin costo alguno!

Requisitos para su instalación:

- Sistema Operativo Windows 7, 8, 10 o Windows Server 2008, 2012.
- Procesador a 1 GHZ Doble Nucleo.
- Memoria RAM 1 GB (recomendado 2 GB para un mejor performance).
- Espacio en disco duro 500MB.

Entrega de aplicaciones:

- Las aplicaciones para ser publicadas pueden estar en el servidor donde se encuentra Remote Spark o bien en otro servidor de la misma red.
- El servidor donde se aloja la aplicación deberá de ser capaz de sostener todas las sesiones de los usuarios que se necesiten conectar.
- Se necesitará abrir un puerto en su firewall o modem para que Remote Spark sea visto por los clientes.
- Los clientes solo requieren de un navegador que soporte HTML5.

Periodo de evaluación:

Una vez implementada la solución, tendrá acceso inmediato a todas las aplicaciones de su preferencia por 15 días. En cualquier momento durante este periodo puede actualizar su prueba contactandose con nosotros para cambiar a su licencia pagada.

No se necesita realizar pago alguno durante el periodo de prueba, así que puede probarlo con toda tranquilidad.

Si está listo para comprar una licencia anual, puede hacerlo desde remotespark.com.mx con una tarjeta de crédito, a través de PayPal o de un deposito bancario o transferencia electrónica si reside en México.

¡Contáctenos hoy mismo!

www.remotespark.com.mx

Vía e-mail: ventas@remotespark.com.mx

Vía telefónica: +52 55 5025-5542 y 43, con un horario de servicio de 9:00 a.m. a 18:00 p.m. hora del centro de México de lunes a viernes.

Vía Skype: jlpeña2505, soporterss y chat en línea en nuestro sitio web.

Av. Cuahutémoc 1338 Int. 405A, Col. Santa Cruz Atoyac, México, CDMX, 03310.