
ADISTEC PROFESSIONAL SERVICES

VMware® vSAN Stretched Cluster Rapid Deploy

Descripción:

VMware® vSAN Stretched Cluster Rapid Deploy es un conjunto de actividades y procedimientos, que tienen como objetivo la implementación de la solución de VMware vSAN en modalidad Stretch Cluster. Siguiendo las mejores prácticas de la industria, se logra desplegar la solución de forma eficiente, optimizando los recursos y asegurando la performance.

Alcances de nuestro servicio

- Sesión de Consultoría
 - Diseño de la solución
 - Revisión de pre-requisitos
- Validación de pre-requisitos
 - Revisión y validación de requerimientos definidos
- Configuración lógica de la red de vSAN
 - Configuración de Port Groups de VMkernel para vSAN
 - Configuración NIOC para vSAN (opcional)
 - Configuración enrutamiento para vSAN Witness
- Despliegue de Witness Appliance
 - Instalación y Configuración del virtual appliance
 - Integración con vCenter Server
 - Configuración de servicios de red y enrutamiento para vSAN Witness
- Configuración de VMware Virtual SAN para Clúster de VMware
 - Configuración de hasta ocho (08) Nodos (4+4+1 Witness)
 - Definición y creación de hasta dos (02) Grupo de Discos por host
 - Validación de Membresía de Discos a Grupos de Discos
 - Creación de hasta tres (05) políticas de vSAN
 - Configuración de vSAN Stretched Cluster
 - Ejecución de Pruebas de Alta disponibilidad, Rendimiento y Validación

Términos y Condiciones:

Nuestros servicios están regidos por los términos y condiciones generales especificados en nuestro sitio web:
http://www.adistec.com/es/servicios-profesionales/terminos_y_condiciones.html

Al enviar la orden de compra para la contratación de los servicios, está aceptando los alcances del servicio ofrecido en el presente documento, así como los términos y condiciones tanto generales como particulares que los gobiernan.

Detalles del servicio:

Modalidad: On-Line

Duración Estimada: 48 Horas

Part Number:

<u>P/N</u>	<u>Descripción</u>
APS-VMW-VSANRD	VMware® vSAN Stretched Rapid Deploy (up to 08 hosts)

Limitaciones:

No están incluidos y están fuera de alcance bajo todo concepto las migraciones P2V (de físico a virtual) o V2V (de virtual a virtual). Adistec no garantiza la performance, los factores de deduplicación o de compresión. Se requiere para el despliegue de VMware Virtual SAN una red de datos con una velocidad recomendada de 10Gbps.

Términos y Condiciones:

Nuestros servicios están regidos por los términos y condiciones generales especificados en nuestro sitio web:
http://www.adistec.com/es/servicios-profesionales/terminos_y_condiciones.html

Al enviar la orden de compra para la contratación de los servicios, está aceptando los alcances del servicio ofrecido en el presente documento, así como los términos y condiciones tanto generales como particulares que los gobiernan.