

Contactarse con ventas

Ahorre hasta un 25 % combinando Cisco Cloud ACI y Cisco SD-WAN

Con los cambios en el lugar de trabajo y la fuerza laboral que impulsan a las empresas a hacer más con menos recursos y a acelerar el cambio, existe la urgencia de que las empresas digitalicen cada proceso, iniciativa y cadena de valor a medida que avanzan hacia la siguiente normalidad. Las soluciones de productividad remota se están convirtiendo en la norma, y tener acceso seguro en cualquier momento y en cualquier lugar ejerce una enorme presión sobre la infraestructura de Tl. Para mantenerse al día con la afluencia masiva de datos y las crecientes demandas en la red, los profesionales de redes deben aprender a negociar, conectarse, desarrollar y administrar no solo en el centro de datos, sino también en un vasto panorama multinube. Cisco Cloud Application Centric Infrastructure Anywhere (Cisco Cloud ACI) es un gran paso en la administración de la complejidad, la maximización de los beneficios comerciales y la implementación de cargas de trabajo en cualquier lugar y en cualquier nube. Con la solución de Cisco[®] SD-WAN, obtiene conectividad optimizada y administración simplificada en las sucursales, el centro de datos y las nubes públicas y privadas. Al unir estas soluciones, puede administrar la conectividad, la segmentación y las políticas de la red multinube de manera uniforme y coherente.

Acerca de Cisco Cloud ACI

Cisco Cloud ACI es una solución integral para operaciones simplificadas, conectividad de red automatizada, administración uniforme de políticas y visibilidad de centros de datos en instalaciones v entornos de nube híbrida o multinube. La solución captura las intenciones de los usuarios v las empresas y las traduce en constructos de políticas nativas de la nube para las aplicaciones implementadas en varios entornos de la nube. La política común v el modelo operativo reducen drásticamente el costo y la complejidad de la administración de implementaciones en la nube híbrida y multinube. Proporciona una única consola de administración para configurar, monitorear y operar varios entornos disiuntos distribuidos en varias nubes. Cisco Cloud ACI está disponible en AWS y Microsoft Azure v Google Cloud (otoño de 2021).



Acerca de Cisco SD-WAN

Cisco SD-WAN es una arquitectura de WAN superpuesta distribuida en la nube que conecta sucursales con centros de datos y entornos de multinube mediante una sola estructura y un solo panel. Cisco SD-WAN ayuda a garantizar una experiencia del usuario predecible para las aplicaciones optimizadas para conexiones de SaaS, laaS y PaaS. La seguridad integral en las instalaciones y en la nube protege contra las amenazas cibernéticas y permite que los equipos de TI aceleren la transición a una arquitectura de perímetro de servicio de acceso seguro de Cisco (SASE) donde y cuando sea necesario. Las capacidades analíticas brindan visibilidad e información granular necesaria para aislar fallas de dominio y resolver problemas de inmediato, y entregar análisis de datos inteligente para la planificación y las situaciones hipotéticas. Además de ofrecer todo esto. Cisco SD-WAN es fácil de usar.

Con SD-WAN, el equipo de TI puede ofrecer routing, protección contra amenazas, desecho eficiente de circuitos costosos y simplificación de la administración de redes WAN. Entre los beneficios para la empresa, se incluyen los siguientes:

- Mejor experiencia con las aplicaciones
- Más seguridad
- Conectividad optimizada a la nube
- Administración simplificada

© 2021 Cisco o sus filiales. Todos los derechos reservados. Cisco y el logotipo de Cisco son marcas registradas o marcas comerciales de Cisco y/o de sus filiales en los Estados Unidos y otros países. Para ver una lista de las marcas registradas de Cisco, visite la siguiente URL: www.cisco.com/go/trademarks. Las marcas comerciales de terceros mencionadas en este documento pertenecen a sus respectivos propietarios. El uso de la palabra partner no implica una relación de asociación entre Cisco y cualquier otra empresa.

(1110R) C85-2491211-01 08/21

Agrupe y ahorre: una promoción por tiempo limitado

Cisco ofrece los siguientes paquetes promocionales, lo que le permite seleccionar la oferta que mejor se adapte a las necesidades de su empresa. Los paquetes y las restricciones son los siguientes:

Tabla 1. Paquetes promocionales

Tabla 1. Paquetes promocionales			
	SKU del paquete 1 CAPIC-SDWAN-B-S	SKU del paquete 2 CAPIC-SDWAN-B-L	SKU del paquete 3 CAPIC-SDWAN-B
% de descuento del paquete	20 %	El 25 %	Cloud ACI: 100 %
			SDWAN: 0 %
			Licencias gratuitas de Cisco Cloud ACI para clientes de SD-WAN
Requisitos mínimos de elegibilidad para licencia	Beneficio de Cloud ACI: mínimo de 50 licencias de instancia adquiridas	Beneficio de Cloud ACI: mínimo de 200 licencias de instancia adquiridas	Todos los nuevos clientes de SD-WAN
	Beneficio de Cisco DNA: mínimo de 4 licencias adquiridas	Beneficio de Cisco DNA: mínimo de 20 licencias adquiridas	
Límite máximo de licencia	Beneficio de Cloud ACI: sin límite	Beneficio de Cloud ACI: sin límite	Beneficio de Cloud ACI: máximo de 100 licencias
	Beneficio de Cisco DNA: máximo de 1000 licencias adquiridas	Beneficio de Cisco DNA: máximo de 10 000 licencias adquiridas	

Contactarse con ventas

Descargo de responsabilidad: los descuentos totales combinados de Cisco no deben superar el 76 % para CAPIC-SDWAN-B-S o el 77,5 % para CAPIC-SDWAN-B-L.