

 distec |  NetApp

FLASH FORWARD

EL FUTURO DEL
ALMACENAMIENTO





FLASH FORWARD

ADISTEC DISTRIBUYE FLASH FORWARD, LA SOLUCIÓN DE ALMACENAMIENTO FLASH DE NETAPP

La tecnología de almacenamiento flash se basa en una memoria de alta velocidad que se programa de forma electrónica, y escribe datos y realiza operaciones de I/O. Este tipo de almacenamiento viene en varios formatos, como dispositivos USB o cabinas all-flash empresariales. Se trata de una memoria del tipo no volátil, que no necesita de una alimentación para conservar la integridad de sus datos.

Adistec distribuye Flash Forward, de NetApp, una solución que usa tecnología de estado sólido (SSD), brindando un acceso rápido y confiable a los datos. Los sistemas flash reducen significativamente los tiempos de latencia y mejoran la velocidad de lectura y escritura, lo que implica un aumento de productividad y eficiencia en las operaciones.

Expertos de Adistec aseguran que esta solución es ideal para entornos de virtualización, bases de datos, análisis, aplicaciones en la nube y cargas de trabajo intensivas en datos, por lo que cualquier tipo de empresa puede operar con Flash Forward.

NUEVOS SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO FLASH DE NETAPP



FLASH PARA TODOS LOS BOLSILLOS

Almacena, gestiona y protege los datos y las aplicaciones, tanto en data centers como en la nube. Ofrece un coste menor, protección integrada y gestión unificada.



AFF A150

Brinda velocidad, capacidad de respuesta y protege aplicaciones fundamentales. Traslada automáticamente los datos que no suelen usarse, logrando un almacenamiento rentable. Tiene capacidad de 3 unidades y un máximo de dos bandejas de ampliación.



FLASH DE CAPACIDAD AFF C-SERIES

Basada en tecnología de celdas de cuatro niveles, mejora el rendimiento sin dificultar el acceso. Mantiene los datos críticos protegidos y permite conectarse a la nube con el panel de control unificado BlueXP de NetApp.



FLASH FORWARD

EL FUTURO DEL ALMACENAMIENTO

La información es el activo más importante de una empresa, por lo que es fundamental contar con un sistema de almacenamiento seguro y eficiente.

Flash Forward, de NetApp, es ideal para sacar provecho de la infraestructura de almacenamiento, acelerando el rendimiento y la disponibilidad de datos en entornos corporativos.



WWW.ADISTEC.COM / RRSS





ESPECIALIZATE

**COMO SOCIO ESTRATÉGICO Y
DISFRUTA TODOS LOS BENEFICIOS**

NetApp

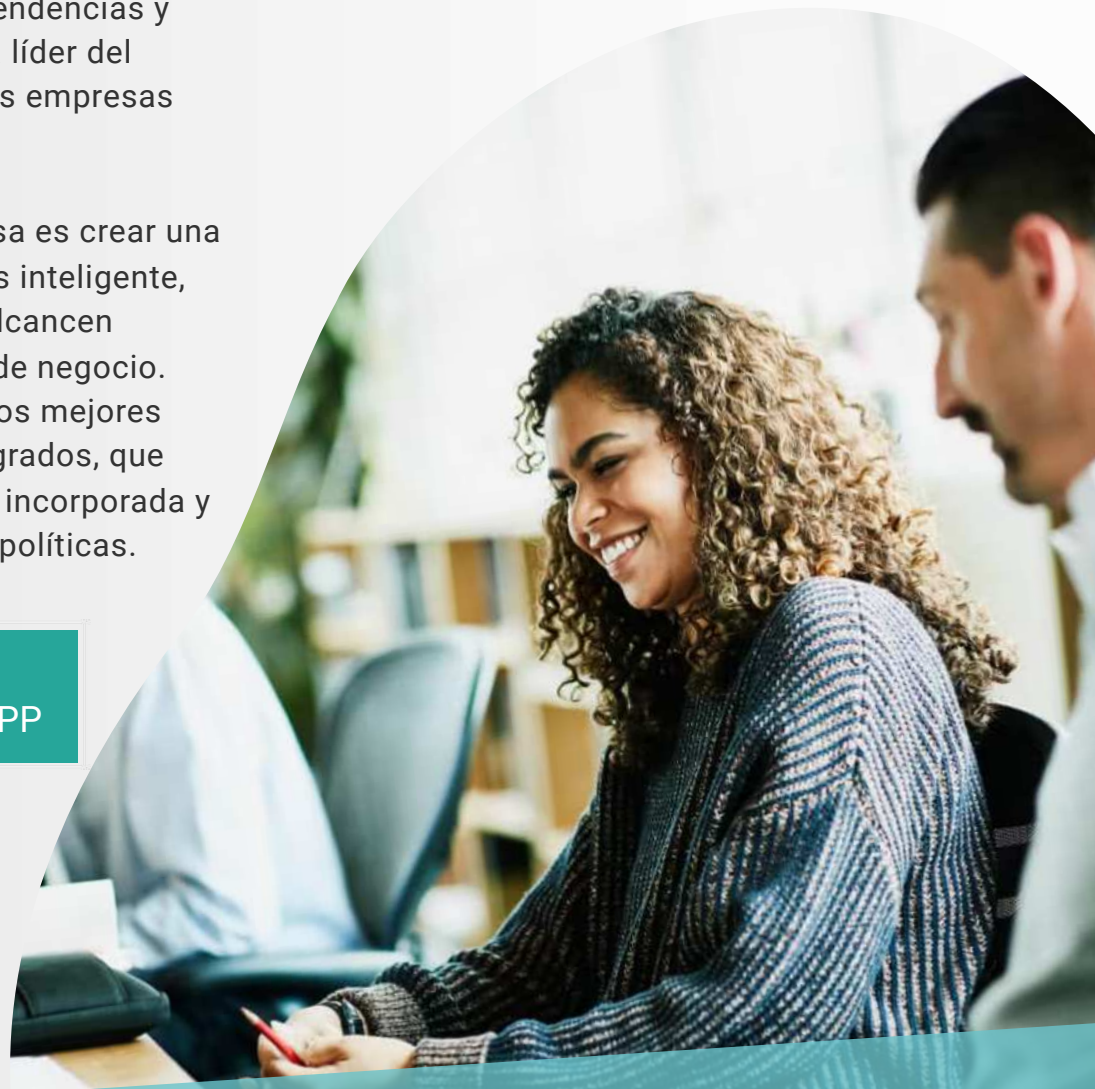
MÁS DE 30 AÑOS DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

NetApp es una compañía de software enfocada en los datos, que brinda a las organizaciones herramientas para atravesar el camino de la transformación digital. Desde 1992, la empresa ayuda a sus clientes en la creación de estructuras de datos mediante soluciones adaptables a distintos entornos. La compañía se anticipa a las últimas tendencias y desarrolla la tecnología líder del sector que impulsa a las empresas hacia el futuro.

El objetivo de la empresa es crear una infraestructura de datos inteligente, para que sus clientes alcancen nuevas oportunidades de negocio. NetApp busca ofrecer los mejores servicios de datos integrados, que cuenten con resiliencia incorporada y gobernanza basada en políticas.

Para lograrlo, se enfocan en cuidar a su equipo, sus clientes y comunidades, manteniendo una mentalidad de crecimiento y actuando con sentido de propiedad al exponer con transparencia todas las decisiones que se toman en la organización.

DESCUBRE LA
HISTORIA DE NETAPP



Desde el primer día, NetApp acompaña a las organizaciones para anticiparse a las últimas tecnologías y encontrar nuevas formas de sacar el máximo potencial de sus datos.

Si quiere ser parte de la comunidad de NetApp y acelerar el rendimiento de su negocio, puede contactarse con el equipo de la marca o de su mayorista, Adistec.

EQUIPO NETAPP



CARLOS VIERA

CARLOS.VIERA@NETAPP.COM



FERNANDO MIRAMÓN

FERNANDO.MIRAMON@NETAPP.COM



RICARDO VAN ZANTEN

RICARDO.VANZANTEN@NETAPP.COM

EQUIPO ADISTEC



 **ISAAC GUERRERO**

BUSINESS SALES MANAGER

IGUERRERO@ADISTEC.COM



 **ADRIAN WONG**

PRODUCT SALES MANAGER

AWONG@ADISTEC.COM



 **ROBINSON CONCHA**

BUSINESS SALES MANAGER

RCONCHA@ADISTEC.COM



 **IVAN CASTRO**

COUNTRY SALES MANAGER

ICASTRO@ADISTEC.COM

Almacenamiento flash

DE ALTA CAPACIDAD

En el contexto actual, mediado por el complejo panorama económico de Latinoamérica, las empresas buscan soluciones capaces de proteger su información y optimizar sus procesos, pero muchas veces no son capaces de costear su valor.

NetApp ofrece sus líneas de almacenamiento flash orientadas a centros de datos modernos, con capacidades de alto rendimiento y precios accesibles que se ajustan a los presupuestos limitados de las organizaciones.

Entre las familias de sistemas de almacenamiento disponibles se encuentran NetApp AFF C-Series, un producto sostenible, escalable y seguro, de menor coste; la familia AFF A-Series,

que ofrece velocidad de respuesta, seguridad, y está integrada en la nube; sistemas SAN de ASA, cabinas optimizadas con servicios de datos completos para cargas de trabajo de bloques; y la EF-Series, desarrollada para aportar el mejor rendimiento a un precio accesible.

Estas soluciones de almacenamiento flash de NetApp resultan la opción ideal para cargas de trabajo básicas y de alto nivel, como máquinas virtuales, bases de datos o consolidación de backups, y crean grandes oportunidades de negocio para los partners de la compañía.



AFF A-SERIES

Admite el doble de cargas de trabajo, al tiempo que reduce a la mitad el tiempo de respuesta de las aplicaciones con una infraestructura SAN de vanguardia basada en NVMe. También organiza los datos en niveles, aumentando la capacidad de almacenamiento en un 80%. Además, cuenta con protección de datos integrada y garantía de recuperación de ransomware.



AFF C-SERIES

Reduce en un 95% el espacio en rack, y en un 85% los costes de alimentación y refrigeración. Escala horizontalmente en un clúster de forma no disruptiva con la combinación adecuada de flash de rendimiento, capacidad e híbrido. Brinda una protección de datos integrada y consistente con las aplicaciones.

SAN DE ASA

Gracias a las tecnologías SAN de NetApp, NVMe/FC y NVMe/TCP, alcanza una latencia de 100 microsegundos. Cuenta con capacidad de integración con las principales nubes y ofrece garantía de recuperación de ransomware, certificaciones de seguridad y protección de datos integrada.



EF-SERIES

Combina IOPS, tiempos de respuesta de microsegundos y alta capacidad de rendimiento. El software SANtricity ofrece flexibilidad de configuración, ajuste del rendimiento personalizado y control de la ubicación de los datos.

NETAPP PRESENTA SU NUEVO PROGRAMA PARA CANALES

PARTNER SPHERE

En agosto de este año, NetApp lanzó su nuevo programa de partners con el cual buscan capacitar a sus socios e impulsar sus negocios a través de soluciones flash y cloud.

“Partner Sphere es un programa rentable que le da tranquilidad al partner y simpleza en sus acciones”, dijo Ricardo Van Zanten, Partner Manager de NetApp para la región multi-país.

Partner Sphere tiene por objetivo alcanzar una mayor cuota de mercado para NetApp, desarrollando un ecosistema de colaboración e innovación. El programa brinda incentivos a los canales en base a su desempeño en ventas.

PARTNER PROGRAM

“ESTE PROGRAMA ES EL EJE DE CRECIMIENTO PARA TODO LO QUE VIENE EN NETAPP. SOMOS 100% CANALES, POR ESO ES IMPORTANTE TENER UN PROGRAMA QUE MANTENGA LA MOTIVACIÓN DE LOS PARTNERS”

RICARDO VAN ZANTEN

Partner Manager De NetApp Para La Región Multi-País.



BUSCANDO LA **ESPECIALIZACIÓN DE LOS PARTNERS**, SE CREÓ UN SISTEMA DENTRO DE PARTNER SPHERE CON:

11

**MODELOS DE
SERVICIOS
CERTIFICADOS.**

9

**COMPETENCIAS
DE SOLUCIONES
ALINEADAS CON
ÁREAS CLAVES.**

EL PROGRAMA DE **NETAPP** DIVIDE A SUS PARTNERS EN **3 CATEGORÍAS**:



APPROVED

Partners nuevos o en desarrollo que tienen oportunidades u ofertas en productos y servicios de NetApp.



PREFERRED

Aquellos socios que desarrollan soluciones enfocadas en la nube y/o servicios que agregan valor a NetApp.



PRESTIGE

Esta categoría incluye partners estratégicos que trabajan con soluciones multi-vendor y servicios cloud integrados.

The logo for Adistec, featuring a stylized white 'A' icon followed by the word 'distec' in a lowercase, sans-serif font.The logo for NetApp, featuring a white square icon with a smaller square inside, followed by the word 'NetApp' in a bold, uppercase, sans-serif font.

DESARROLLADO POR:

The logo for mediaware MARKETING, featuring a white square icon with two smaller squares inside, followed by the text 'mediaware' in a lowercase, sans-serif font and 'MARKETING' in a bold, uppercase, sans-serif font.