



CASO DE ÉXITO

Consultora informática



CUSTOM PROFESSIONAL HOSTING | PROBLEMA RESUELTO

Ofrecer soluciones escalables y con alta capacidad de cálculo son los objetivos de Custom Professional Hosting en la construcción de su nuevo centro de datos.

Custom Professional Hosting utiliza la solución HCI de NetApp para su centro de datos

Custom Professional Hosting es una consultora española que este año celebra su décimo aniversario. Especializada en soluciones de hosting, Cloud, eCommerce y Big Data, ha construido un nuevo centro de datos enfocado a cubrir los servicios que demandan los distintos perfiles de empresa

Otra Solución de NetApp
desplegada por:



La gestión y
**disponibilidad
de los datos**
son una parte prioritaria del
negocio

La tecnología de NetApp
es capaz de asumir
**grandes
cargas de
cómputo**



NO SE PIERDA EL VÍDEO



CONTACTE CON NETAPP



RETOS DE NEGOCIO

La tecnología de NetApp ha permitido a Custom Professional Hosting abordar proyectos como:

- Asumir grandes cargas de cómputo y gestión de datos
- Servicios flexibles adecuados a cada cliente
- Soluciones escalables
- Construcción de un nuevo centro de datos de nueva generación

Tras diez años en el sector de la consultoría especializada en hosting, Cloud, hosting para eCommerce y Big Data, la empresa alicantina Custom Professional Hosting se ha enfrentado al reto de buscar una tecnología que les permita hacer frente a la demanda creciente de sus clientes, a la vez que les facilite responder a sus nuevas necesidades en el futuro.

Para ello, la compañía ha confiado en Proact como integradores de HCI (Hybrid Cloud Infraestructura), la solución de cloud híbrido de NetApp que agrupa los componentes que necesitaban para la construcción de su nuevo

centro de datos. “Desde un primer momento teníamos claro que las nuevas inversiones en infraestructura iban a estar orientadas a elegir la mejor tecnología de cómputo y almacenamiento”, comenta Adolfo Muñoz, fundador de Custom Professional Hosting.

El objetivo era contar con una solución hiperconvergente robusta, ágil y flexible, capaz de adaptarse a las actuales necesidades del negocio de Custom y de sus clientes, pero también escalable para hacer frente a los retos que se puedan presentar más adelante. HCI cumple con estos requisitos, así como con la ventaja de ofrecerlo en un único portal, lo que facilita la formación y especialización de los equipos técnicos, permitiendo un soporte unificado.

Otras de las ventajas que han convertido a HCI en la solución elegida son la disponibilidad de la información, la facilidad de replicación a diferentes centros de datos de respaldo y la posibilidad de asignación de recursos para cada cliente, con niveles de servicio adecuados dependiendo de sus necesidades y características.

“Buscábamos ofrecer una solución sencilla en gestión y administración con la posibilidad de convergencia con los distintos clouds (públicos, privados y/o híbridos), de máquinas virtuales y microservicios, y todo esto desde un único portal, lo que nos ha llevado a confiar en la tecnología HCI de NetApp”, manifiesta Frits Wibbelink, Managing Director de Proact.

COMPONENTES DE LA SOLUCIÓN

PRODUCTOS DE NETAPP

HCI

FAS

SnapMirror

ENTORNOS

Public Cloud

Private Cloud

Hosting

VMware

PARTNERS

Proact

MÁS INFORMACIÓN

www.netapp.es

NETAPP.ES/CONTACTO



NetApp es un referente en materia de datos para el cloud híbrido. Proporcionamos una gama completa de servicios de datos del cloud híbrido que simplifican la gestión de aplicaciones y datos en entornos de cloud y en las instalaciones para acelerar la transformación digital. Junto con nuestros partners, ayudamos a organizaciones globales a aprovechar al máximo todo el potencial de sus datos para ampliar los puntos de contacto con los clientes, fomentar una mayor innovación y optimizar sus operaciones. Para obtener más información, visite www.netapp.es #DataDriven

© 2019 NetApp, Inc. NetApp, el logotipo de NetApp y las marcas que constan en <http://www.netapp.com>/TM son marcas registradas de NetApp, Inc. El resto de nombres de empresa y de producto pueden ser marcas registradas de sus respectivos propietarios. CSS-7079-0819