



KIO Networks España y NetApp, una alianza que asegura la integridad de los datos en la nube

La empresa se apoya en la tecnología de NetApp para garantizar la calidad de sus servicios de infraestructura en el cloud

Madrid, 19 de febrero de 2019 – KIO Networks España, compañía formada por **KIO Networks**, proveedor de servicios de Data Center y tecnología líder en México y Centroamérica, ha confiado en **NetApp** como socio tecnológico y proveedor clave para sus servicios en la nube.

KIO Networks España fue fundada en 2014 y avalada por KIO Networks, una empresa con más de 15 años de andadura que cuenta en la actualidad con casi 40 centros de datos de alta densidad y disponibilidad distribuidos en México, Centroamérica, El Caribe y Europa. KIO Networks España ofrece servicios de infraestructura en la nube, robustos y de alta disponibilidad.

De hecho, el centro de datos desde el que opera KIO Networks España es uno de los pocos que cuentan en nuestro país con certificados de nivel TIER IV en diseño y construcción por el *Uptime Institute*, y hoy en día gestiona más de 5.000 servidores virtuales de sus clientes, que van desde pymes hasta multinacionales del IBEX 35 e instituciones públicas.

La integridad y disponibilidad son los factores más importantes para garantizar los servicios de la empresa, basados en plataformas IaaS que cubren todas las necesidades TI de la gran mayoría de entornos empresariales. Para ello, KIO Networks España cuenta con el apoyo de NetApp como socio tecnológico, tanto como proveedor de equipamiento como consultor.

Así lo explica José Manuel Almagro, director de Desarrollo de Negocio de KIO Networks España: “*Como proveedor de servicios en la nube, NetApp nos aporta la innovación técnica que requerimos para seguir siendo competitivos, así como la fiabilidad y la tranquilidad de que los datos de nuestros clientes están en buenas manos*”.

“*Un factor muy importante para nosotros —continúa Almagro— es la renovación tecnológica sin parada de servicio, y la tecnología de NetApp nos ha permitido actualizar hasta 3 veces nuestro parque de hardware sin un solo minuto de parada. Esto, sumado a una gestión del almacenamiento de alto rendimiento, nos permite en la actualidad ofrecer servicios robustos y confiables*”.

José Manuel Almagro asegura además que “*la gestión del almacenamiento es otro de los pilares fundamentales de nuestros servicios, y la plataforma ONTAP y su capacidad para gestionar clústers integrando diferentes tecnologías de disco, se ha convertido en una herramienta clave para nuestro equipo técnico*”.



SAP HANA Cloud

Dentro de los servicios ofrecidos por KIO Networks España, el de SAP HANA Cloud es el área de negocio con mayor crecimiento en los dos últimos años. El éxito de esta propuesta radica en que, además de la eficacia a nivel operativo, la compañía ofrece costes competitivos y sin requisitos de permanencia, ya que su filosofía está basada en servicios de pago por uso.

En este entorno, la compañía concede un gran valor a los datos, y por ello se evaluaron con suma atención las herramientas y dispositivos de gestión de datos para sus clientes, con el objetivo de mantenerlos seguros y siempre disponibles. Por ello, tras valorar las diferentes alternativas disponibles del mercado, se decidió apostar por NetApp.

En palabras de Javier Picó, responsable de Productos Cloud de KIO Networks España, “*NetApp nos aporta el conocimiento y las herramientas necesarias para garantizar la disponibilidad de los datos de nuestros clientes. La solución de cifrado del dato en reposo, por ejemplo, aporta la confidencialidad necesaria para entornos críticos en los que, por normativa o por estrategia corporativa, los datos no puedan almacenarse en claro*”.

“*Otro elemento que nos facilita la vida en la operativa diaria del servicio a nuestros clientes -continúa Picó- es la integración completa con herramientas de backup. La solución de backup, basada en snapshots del almacenamiento para nuestro entorno virtual, simplifica en gran medida la gestión y entrega de servicio de copias de seguridad para nuestros clientes*”.

El resultado de esta alianza ha permitido a KIO Networks España dar respuesta a la innovación técnica que exigen sus servicios y sus clientes, así como poder llevar a cabo renovaciones tecnológicas sin paradas de servicio y disponer de una plataforma robusta para la gestión del almacenamiento con todas las garantías de protección de los datos.

Acerca de KIO Networks España

KIO Networks España pertenece a KIO Networks Group, una compañía internacional fundada en 2002, proveedora de servicios de Tecnologías de Información de misión crítica y de servicios de Outsourcing que opera los Centros de Datos de última generación y más alta seguridad, disponibilidad y densidad en México, Centroamérica, El Caribe y Europa. Ofrecen servicios y soluciones integradas de TIC, tanto para el sector público como para el sector privado, a través de sus 40 Centros de Datos en un entorno seguro, escalable y profesional.

KIO Networks España ofrece servicios IaaS (Infrastructure as a Service), orientados a Infraestructuras IT de misión crítica desde el centro de datos TIER IV más avanzado de España y uno de los más punteros de Europa. Este centro de datos se encuentra en el recinto universitario de Espinardo (Murcia). KIO proviene del swahili “espejo” y simboliza los elementos esenciales de dualidad y redundancia, componentes medulares de los servicios de tecnologías de información de misión crítica.



**Para más información
KIO Networks España S.A.
kio@kionetworks.es
Tel: 868 011 200**