



NOTA DE PRENSA

Sarenet obtiene un galardón por su modelo de cloud seguro y de proximidad

-La revista especializada **Byte** reconoce a la compañía durante la entrega de premios a los mejores productos y soluciones de TI del año 2025

Zamudio, 30 de septiembre de 2025. – [Sarenet](#), el operador de voz, datos y servicios de alojamiento especializado en empresas, ha sido distinguido por la revista especializada **Byte TI** con el galardón en la categoría “**Mejor desarrollo de centros de datos**” en sus premios anuales a los mejores productos y servicios de TI de 2025.

Cada año, **Byte TI** reconoce a las empresas, proyectos, productos y personalidades que, a lo largo de los últimos doce meses, han realizado una aportación tecnológica destacada o una labor de gestión de especial valor.

Este premio supone un espaldarazo a la estrategia de **Sarenet**, que ha hecho de su infraestructura de centros de datos uno de sus principales valores diferenciales. La compañía, que este año celebra su **30 Aniversario**, opera ya en **ocho centros de datos en España** y en los próximos meses inaugurará el noveno, en el que ha invertido **20 millones de euros**.

“Este reconocimiento pone en valor nuestro compromiso por ofrecer a las pymes una infraestructura de primer nivel, segura, flexible y preparada para los retos del futuro, desde la inteligencia artificial hasta los entornos híbridos más exigentes”, destaca Jon Arberas, director general de Sarenet.

El galardón reconoce la visión de **Sarenet** para ofrecer una forma distinta de entender el **Cloud**. La compañía apuesta por **centros de datos propios**, que garantizan los máximos niveles de seguridad, disponibilidad y cumplimiento normativo.

Además, **Sarenet** aporta un **enfoque integral**, actuando como operador de telecomunicaciones con alma de integrador. Esto le permite proporcionar soluciones completas que incluyen conectividad de alta calidad, acceso garantizado a los datos alojados y servicios de ciberseguridad en todos los niveles.

La **confianza** en sus servicios está acreditada gracias a certificaciones como el **Esquema Nacional de Seguridad (ENS)** y la **ISO 27001**, que avalan su compromiso con la protección de la información.

La compañía también hace uso de **tecnologías punteras**, como **OpenStack** y **Kubernetes**, que le permiten afrontar con éxito los retos de **la inteligencia artificial (IA)**, **el Internet de las Cosas (IoT)** y **entornos híbridos** cada vez más complejos.

Por último, **Sarenet** destaca por contar con **un equipo experto y cercano**, que trabaja sin intermediarios y acompaña a las empresas en todo el proceso, ofreciendo un servicio personalizado y de confianza.

Además de este reconocimiento, **Sarenet** continúa consolidando su crecimiento: en 2024, la compañía registró un **incremento del 6% en su facturación** y **amplió su plantilla en más de un 15%**, reforzando su equipo técnico y de atención al cliente. Esta apuesta por la inversión y el talento sitúa al operador como **referente nacional en servicios de infraestructura y cloud para pymes**, anticipándose a las necesidades de las empresas en un mercado en continua evolución.

Para más información:

Alex Etxebarria

Alex.etxebarria@saremail.com

609 32 48 19



SARENET S.A.U. (www.sarenet.es) se ha consolidado en el ámbito nacional como uno de los principales operadores de voz y datos para el sector empresarial. La compañía, especializada en prestar un servicio integral y de alta calidad a empresas, ofrece un servicio global que abarca desde conectividad de alta velocidad y fiabilidad, hasta servicios de Data Center de altas prestaciones, incluyendo soluciones de Cloud Computing, alojamiento de equipos y aplicaciones, redes privadas, soluciones de telefonía IP, móvil y Centralita Virtual, correo electrónico profesional, soluciones de ciberseguridad gestionada y de IoT Industrial. Gracias a su amplia oferta, Sarenet es capaz de satisfacer todas las necesidades que se puedan plantear a las empresas en relación con Internet, prestando un servicio a medida a todos aquellos clientes que utilizan cada vez más Internet para mejorar su gestión y sus comunicaciones.