



## Sarenet optimiza las conexiones a la nube pública



Sarenet conecta de forma segura a sus clientes a la nube pública, simplificando los trámites de gestión a través del servicio Cloud Connect de Interxion.

### Especialistas en redes privadas corporativas

Sarenet inició su actividad como proveedor de servicios de internet (ISP) en 1995, albergando las primeras páginas web y de e-commerce. Se convirtieron además en el centro de respaldo de algunos de sus clientes, que los eligieron para alojar sus equipos y aplicaciones.

En la actualidad, cuenta con un amplio portafolio de soluciones dirigido a aquellas empresas que planean poner en marcha o mejorar sus comunicaciones en internet. Para ello dispone de una oferta que gira en torno a servicios de voz, servicios de data center y conectividad.

En este sentido, Sarenet se ha especializado en el despliegue de redes privadas corporativas que interconectan diferentes ubicaciones y centros de datos desde los que acceden a las nubes públicas. "Hoy, el reto de las empresas es gestionar una infraestructura de comunicaciones distribuida para una interconexión redundada y eficiente", señala Aitor Jerez, director comercial de Sarenet.

Dentro de su oferta, los servicios cloud representan el 25% de su facturación anual. Sarenet ofreció los primeros servicios en la nube con la llegada de la virtualización de servidores en 2013. Actualmente, ofrece un servicio de 'cloud de proximidad', con el que las empresas combinan su infraestructura alojada en los centros de datos de Sarenet con máquinas virtuales dentro de la misma red privada.

“El acceso a las plataformas cloud a través de internet es un hándicap para las empresas. Sarenet ha resuelto este problema con el servicio Cloud Connect de Interxion. Con él, los clientes acceden a la nube pública de forma sencilla y transparente, con mejor latencia y mayor seguridad”.

**Aitor Jerez**  
Director Comercial Sarenet

## Acerca de Sarenet

SARENET S.A.U. 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 y Centralita Virtual, seguridad, desarrollos y albergue Web, y servicios de posicionamiento y gestión de reputación online. Gracias a sus soluciones, Sarenet es capaz de satisfacer todas las necesidades que se puedan plantear a las empresas en relación con Internet, prestando un servicio integral y a medida a todos aquellos clientes que utilizan cada vez más Internet para mejorar su gestión y sus comunicaciones.

Para más información, visite [www.sarenet.es](http://www.sarenet.es)

## Acerca de Interxion

Interxion (NYSE: INXN) es el proveedor especializado en servicios de alojamiento en centros de datos independientes en Europa, con una amplia cartera de clientes en más de 50 centros de datos en 11 países europeos. Los centros de datos de Interxion, con un diseño uniforme y conforme a parámetros de eficiencia energética, ofrecen a sus clientes seguridad y alta disponibilidad para sus aplicaciones de misión crítica.

Con más de 700 proveedores de conectividad, acceso a 21 Puntos Neutros europeos y la presencia de las principales plataformas cloud y medios digitales, en Interxion se han creado nodos de conectividad, cloud, contenido y finanzas para acoger a las crecientes comunidades de interés.

Para más información, visite [www.interxion.es](http://www.interxion.es)

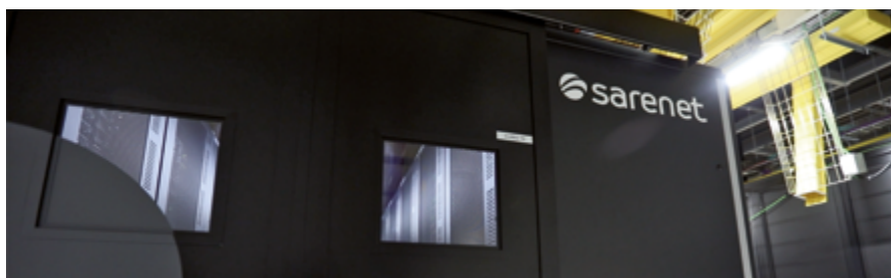
## Seguridad para acceder a las nubes

Para cubrir la necesidad de acceso a la nube pública solucionando el problema de la privacidad y la falta de garantías de acceso a internet, Sarenet ha elegido el servicio Cloud Connect de Interxion. Esta alianza “articula soluciones híbridas que conjugan las ventajas del alojamiento y el procesamiento de datos en AWS, Oracle o Azure con el servicio de alojamiento local de Sarenet distribuido en seis data centers próximos al cliente”, sostiene Aitor Jerez. Este servicio incluye, asimismo, el alojamiento ‘in house’ que tenga el cliente en sus instalaciones.

Mediante el servicio de conectividad a las nubes públicas desde Interxion, las empresas pueden activar servicios cloud y Sarenet les conectará a ellos a través de enlaces redundados y seguros. En el desarrollo de este proceso, el equipo de ingeniería de sistemas y red de Sarenet proporciona una solución integral que incluye la conexión y securización de la solución.

La elección de Cloud Connect ha permitido, por otro lado, dar continuidad a la relación iniciada por Sarenet e Interxion en 2012. Sarenet buscaba en ese momento ampliar su red e interconectarse con otros operadores de telecomunicaciones sin presencia en ESpanix, el punto neutro español para intercambio de tráfico. Desde 2015 Sarenet ofrece, además de los servicios de interconexión, alojamiento IT para sus clientes en un espacio dedicado en Interxion.

Para Sarenet, estar en Interxion supone desarrollar su negocio, pues tiene acceso a la comunidad de clientes del centro de datos, así como interconexión directa con los operadores de telecomunicaciones. “El ecosistema que se ha formado en los centros de datos de Interxion constituye un centro neurálgico de negocios digitales”, añade Jerez.



## Conexiones multicloud de alta disponibilidad

Las empresas que demandan Cloud Connect exigen privacidad y seguridad para acceder a sus cargas de trabajo en la nube pública, pues utilizan programas ERP y servicios especializados. En este caso, aunque los requerimientos de ancho de banda de estas cargas de trabajo no suelen ser muy exigentes, la disponibilidad y la seguridad a la hora de acceder sí lo son.

En cuanto a sus características, “el servicio de Sarenet está diseñado para simplificar los trámites, con un panel gestionado por el propio cliente y que da la posibilidad de establecer conexiones de alta disponibilidad a diferentes clouds y data centers. El panel facilita la administración de los servicios contratados, así como conocer el estado de las líneas o analizar los tipos de tráfico que circulan por la red privada, integrándose al resto de servicios corporativos”, concluye Aitor Jerez.



[www.interxion.es](http://www.interxion.es)  
[customer.services@interxion.com](mailto:customer.services@interxion.com)



**Interxion Spain**  
Main: +34 917 894 850  
Email: [es.info@interxion.com](mailto:es.info@interxion.com)

**International Headquarters**  
Main: +44 207 375 7070  
Email: [hq.info@interxion.com](mailto:hq.info@interxion.com)

**European Customer Service Centre (ECSC)**  
Toll free Europe: +800 00 999 222 / Toll free US: 185 55 999 222  
Email: [customer.services@interxion.com](mailto:customer.services@interxion.com)

**Cofounder:** Uptime Institute EMEA chapter. **Founding member:** European Data Centre Association. **Patron:** European Internet Exchange Association. **Member:** The Green Grid, with role on Advisory Council and Technical Committee. **Contributor:** EC Joint Research Centre on Sustainability. **Member:** EuroCloud.

Interxion is compliant with the internationally recognised ISO/IEC 27001 for Information Security Management and ISO 22301 for Business Continuity Management across all our European operations.  
© Copyright 2019 Interxion. CS-CO-ES-SARENET-ES-es-2/19