

**Director TIC**

Noviembre de 2017

## **Digitalización y modelos de entrega de servicios tecnológicos, por Félix Díez Sacristán, Director General de INTERHOST**

**INTERHOST es la empresa de Grupo SATEC especializada en en centros de datos y hosting**

En el artículo se defiende que dada la centralidad de la tecnología y su proximidad a las líneas de negocio nucleares de las compañías se impone una modalidad de despliegue de los servicios de TI que se denomina **híbrida**, entendido este concepto en su sentido más amplio: por un lado en su aspecto más tecnológico lo híbrido implica la coexistencia de entornos propietarios, alojados, de nube pública, **multicloud**, de nube privada y de nube híbrida; y en su aspecto organizativo lo híbrido implica una **gobernanza colegiada** de los servicios TIC dónde participan tanto las líneas de negocio (LOB) como el departamento de TI (CIO y su equipo) que ha de saber transformarse en un proveedor de servicios.

Además los proveedores de servicios de CPD (o de colocación) *carrier independent* intentan aglutinar en sus instalaciones a un número cada vez mayor de proveedores de servicios de infraestructura cloud, constituyéndose así en lo que podemos denominar un cloud hub neutral (o **Cloud Exchange Center**) para permitir el acceso privado a los grandes proveedores de nube pública. Para cualquier compañía implantar una estrategia multicloud, de TI híbrida o de nube híbrida es mucho más sencillo y eficiente con la existencia local (o próxima) de **cloud hubs**.

Lea la [noticia completa](#) en la web de [INTERHOST](#).

---