



NUBE



¿QUÉ ES LA NUBE?

En **CIOMTEK** ayudamos a los clientes a implementar una estrategia de tecnología adecuada con nuestras soluciones de nube. Desde el dispositivo móvil hasta el centro de datos definido por software, tenemos lo que las organizaciones necesitan en modelo de nube privada, pública e híbrida.

Trabajar en la nube implica mover parte del trabajo desde el equipo a servidores remotos que almacenan los datos y programas necesarios para trabajar, posibilitando su acceso desde cualquier dispositivo conectado a internet en cualquier parte del mundo. Esto posibilita la reducción de costos y el aumento de productividad.

Pero ¿cómo utilizar la nube para impulsar la transformación digital?

La transformación digital está en la nube, y la nube misma es la que impulsa diferentes tipos de innovaciones empresariales, tales como migrar hacia lugares de trabajos modernos, desarrollar aplicaciones de negocios e infraestructura, optimizar variedad de operaciones y transformar productos para conectar de una manera más cercana y diferencial con los clientes y usuarios.

Las tendencias en el mercado afirman que las empresas, cada vez más, están decididas a impulsar su inversión en TI, basándose principalmente en las razones de la adopción de soluciones y desarrollos en la nube, tales como:





La necesidad de ser disruptivos en el mercado nos hace aprovechar las ventajas de los entornos en la nube para prever las necesidades de nuestros clientes.

Somos innovadores porque llegamos a nuevos mercados, mediante la adopción de entornos cloud, para mejorar la eficiencia operativa de las organizaciones y la experiencia de cliente.

Ofrecemos y desarrollamos soluciones en la nube que ayudan a hacer mucho más con menos, ya que no se necesitan grandes inversiones para satisfacer las necesidades de TI.



- **Reducción de costos**

Utilizar la nube ayuda a eliminar la inversión de capital, la configuración y ejecución de centros de datos locales.

- **Mayor velocidad**

La mayoría de los servicios en la nube se pueden manejar en poco tiempo, lo que aporta a las empresas una gran flexibilidad y mayor velocidad para sus tareas.

- **Productividad**

Trabajar en la nube elimina la necesidad de muchas tareas de mantenimiento, de forma que los equipos de TI pueden dedicar su tiempo a lograr objetivos más importantes para su negocio.

- **Seguridad**

Muchos proveedores de nube ofrecen un conjunto completo de controles de seguridad, ayudando a proteger los datos, las aplicaciones y la infraestructura frente a posibles amenazas.

- **Escalabilidad**

Se adaptan a las necesidades de almacenamiento de datos, permitiendo ampliar o reducir de forma rápida las operaciones, accesibles desde cualquier lugar e independientes de aplicaciones para ofrecer accesibilidad desde cualquier dispositivo.