

¿Qué es?

Es el conjunto de dispositivos físicos y aplicaciones de software necesarias para operar toda la empresa.

Plataformas

→ Computadoras personales / escritorio móviles, nube

Servicios de telecomunicaciones

→ Conectar datos, voz y video

Servicios de gestión de datos

→ Almacenan y gestionan datos

Impulsores tecnológicos en la evolución de la infraestructura

→ Ley de Moore y la ley del almacenamiento digital masivos

→ Director de semiconductores

→ Introducción del primer chip microprocesadores en 1959, el número de componentes en un chip

1) El poder de los microprocesadores se duplica cada 18 meses.

2) El poder de cómputo se duplica cada 18 meses

3) El precio de los componentes de cómputo se reduce a la mitad cada 18 meses.