



¿Existen sectores
donde *no aplique*

la Transformación Digital?



Desde hace un tiempo venimos hablando de lo que es **transformación digital** y el impacto que está teniendo en la **forma de operar** de las compañías y diferentes industrias.

Pero es **importante ser conscientes** de lo que realmente es la Transformación Digital y **cómo nos aplica de acuerdo al sector** al que pertenece nuestra compañía.

- Iniciemos aclarando:

**¿Qué es realmente la
Transformación Digital?**

Transformación Digital

La Transformación Digital básicamente es un nuevo modelo de trabajo, un cambio cultural, donde dejamos de lado los procesos manuales e integramos las diferentes áreas de una compañía centralizando nuestra información, eliminando reprocesos y obteniendo con esto una mayor productividad, ventajas competitivas y procesos ágiles al interior de la organización.



¿Cómo entrar en la Transformación Digital?

Es simple, y básicamente esto **aplica para todas las empresas** independiente el core de negocio y el sector al que pertenezcan.



Información en la nube



Sistemas de información

Y tal vez el más relevante



Automatización de procesos

De acuerdo a esto:

¿Cómo aplica en los diferentes sectores productivos?

En este E-book **te lo contaremos...**

Como anteriormente mencionamos, es claro que **hay puntos clave** para llevar nuestra compañía a una **cultura como la Transformación Digital**, pero vamos más allá, hay procesos especializados en sectores específicos donde **la transformación digital aplica de forma diferente.**

Resolviendo el interrogante inicial...

¿Existe algún sector productivo • • •
donde la Transformación Digital no aplica?

Aunque existan procesos especializados de acuerdo al sector al que pertenezcamos **hay 3 pautas principales para hacer parte de este modelo de trabajo**, así que, partiendo de ahí...

*No, no hay un solo sector
donde la transformación digital
no haya llegado...*

Y aquí entran los Software ERP multisectoriales, con un alcance de procesos para sectores específicos permitiendo llevar la automatización a un alto nivel.



Vámonos con el Sector Comercio:

La comercialización de productos actualmente está enfocada en un **servicio ágil y una experiencia agradable** para el consumidor.

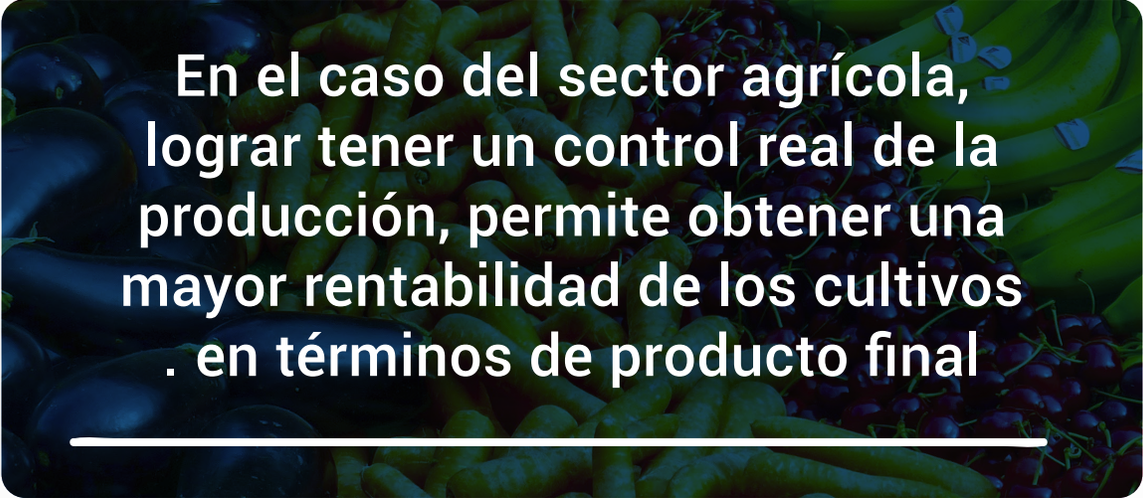
Ahora... ¿Cómo con la Transformación Digital logro esto?

La **integración y automatización** de los diferentes pasos, en el proceso de venta y atención al cliente, **es fundamental**, permitiendo no solo tener la información del punto de venta en la nube, sino **agilizar todo el proceso de atención** a los clientes.

Nubetizar el proceso de punto de venta **es solo la punta del iceberg**, puesto que integrar la gestión POS **facilita la integración de operaciones hacia atrás y hacia adelante**, es decir, inventarios, compras, pedidos, facturación y distribución.

Continuemos con el Sector Agrícola:

El sector agrícola, es uno de los sectores con mayor crecimiento y constante evolución. Cada vez las tecnologías se adaptan más a este tipo de sectores ofreciendo **soluciones para el control de cultivos, inventarios, planeación y trazabilidad de la producción, todo desde aplicaciones en la nube**, con acceso desde cualquier lugar y dispositivos móviles, con información en tiempo real.



En el caso del sector agrícola, lograr tener un control real de la producción, permite obtener una mayor rentabilidad de los cultivos en términos de producto final

Sector Salud:



Realmente ocurre lo mismo que en el caso de sector comercio, donde uno de los objetivos es lograr **brindar una experiencia rápida y en simultáneo** lograr tener un control total de la información que se genera.

Actualmente esto es algo que puede cumplirse con un buen **software cloud**, que tenga un alcance amplio y logre automatizar todos los procesos especializados de este sector en todos los puntos de accesos y experiencias del cliente.

Un punto clave a tener bajo control, es **la seguridad de la información** ya que como sabemos, en este sector se maneja un amplio volumen de información y claramente se debe **contar con un sistema que nos garantice la seguridad total de la misma.**





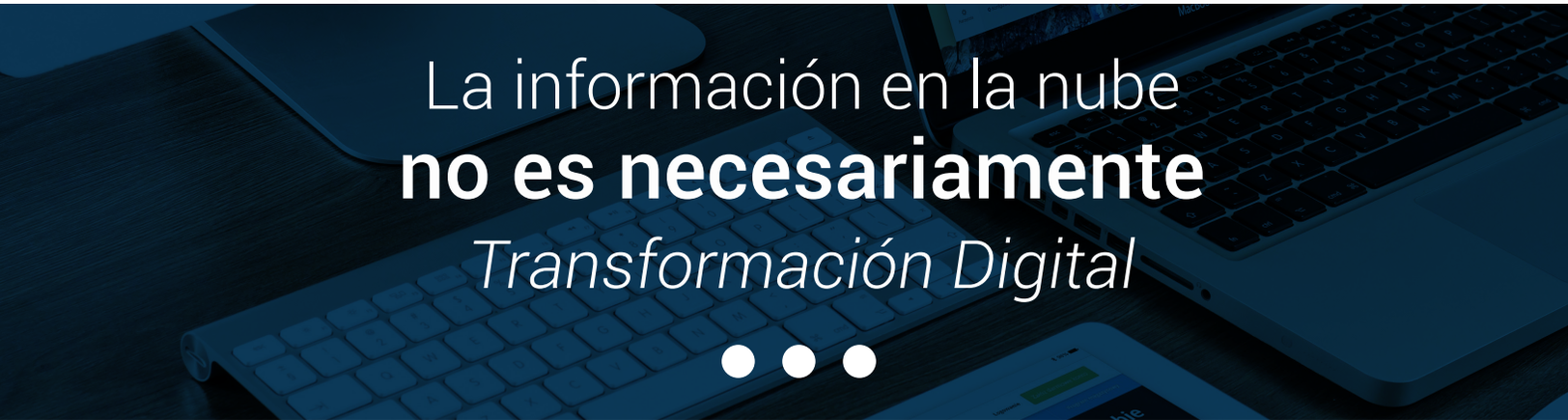
Sector Manufacturero:



Continuando con el Sector Manufacturero y de producción, la importancia de **tener un control real** acerca de los insumos utilizados, del progreso de la producción y **lograr tener todo centralizado en una aplicación** es fundamental. Actualmente muchos softwares ofrecen este tipo de soluciones donde **hay posibilidad de generar una estructura de producción, elaborar un plan maestro y al mismo tiempo tener un control** de los requerimientos de materiales, manteniendo toda esta información en tiempo real y con acceso desde cualquier lugar y dispositivo, con cálculos automáticos acerca de costos y rotación de inventario con base en la información registrada anteriormente en nuestro sistema.



Algo para recalcar en este caso y como mencionamos en uno de nuestros artículos ([Digitalización el paso previo a la Automatización de nuestros procesos](#))



La información en la nube
no es necesariamente
Transformación Digital

● ● ●

Ese, es solo el primer paso para entrar en esta cultura que está más relacionada a la **capacidad de automatizar los procesos e integrarlos en una sola aplicación** y claramente esto depende en gran medida del sistema con el que estemos gestionando nuestros procesos.

*Siendo este caso, no hay ningún sector que quede fuera de **transformarse digitalmente**.*

● ● ●



¿Existen sectores
donde *no aplique*

la Transformación Digital?



www.oasiscom.com ● info@oasiscom.com

