



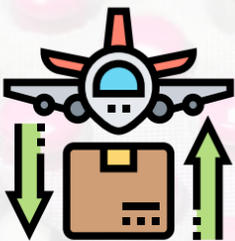
OmniaSolution

LOGRAR LA EFICIENCIA PARA IMPULSAR LA PRODUCCIÓN EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA

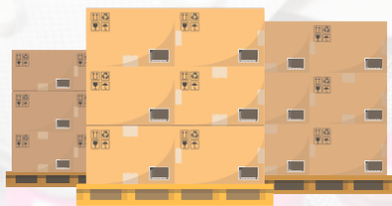
Ante la demanda de medicamentos para el tratamiento del COVID generada por la tercera ola, los laboratorios de la industria farmacéutica tuvieron que mantener abastecidos el sector y responder rápidamente a las necesidades de los compradores, que creció 6 veces más comparado al último trimestre del 2021.

Las farmacéuticas que tienen incorporada la tecnología como pilar de gestión en sus operaciones pudieron afrontar sin inconvenientes:

la importación de productos



planificación de stocks



prever obstáculos logísticos



Los laboratorios tienen la capacidad de producir medicamentos para prevenir la salud y combatir las enfermedades críticas como lo son el cáncer, problemas respiratorios, entre otros.



A nivel mundial, se estima:

20 millones de nuevos casos de cáncer

10 millones de muertes por cáncer

Se proyecta:

aumentará aproximadamente en un **60%** durante las próximas dos décadas

Se prevé:

la carga mundial por cáncer aumentará a unos **30 millones** de nuevos casos para **2040**

Manejar y entender los datos que se generan, es primordial para desarrollar nuevos medicamentos

Para obtener la información más relevante, es necesario contar con un sistema inteligente que permita:



informes de efectos adversos de fármacos



procesar y analizar los datos recibidos



comentarios en redes sociales para tomar decisiones



Las empresas que forman parte de la industria farmacéutica deberán encaminar aceleradamente sus planes de transformación digital, para gestionar eficientemente sus procesos y tener la visibilidad en tiempo real de sus recursos y productos.

contact@omniasolution.com

(511) 994 691 894

in f | www.omniasolution.com

Contáctenos