



## El rol de la tecnología en la industria automotriz

*Por Nidia Morales, Gerente de Base Instalada de Softland México*

**La tecnología permite a las empresas automotrices ser eficientes, atender los nuevos desafíos tecnológicos y la agenda que la transformación digital propone.**

El estar conscientes de lo que sucede en un proceso desde el inicio de la producción, de la facturación y hasta la entrega de un producto terminado da como resultado un índice medible de calidad que satisface a los clientes, especialmente en la industria automotriz; ya que son procesos que conllevan trabajo coordinado en equipo.

Justamente por ello, el uso de la tecnología y en especial de una Solución ERP (*Enterprise Resource Planning*), es crucial para gestionar y comunicar a todas las áreas de la empresa. Lo anterior porque los líderes y puestos clave pueden tomar decisiones oportunas en el momento preciso, al estar todas las áreas integradas en una sola plataforma y contar con información al momento con tan solo dar un clic y cada vez que lo requieran.

Contar con información al instante y una comunicación constantes evita la sensación de aislamiento, lo cual les permite a las empresas de este giro automotriz hacer ajustes de una manera más asertiva, tal como una empresa en la era digital debe hacerlo.

El uso de soluciones ERP especializadas en las áreas de administración de finanzas, comercial, producción y el talento humano, permite a las empresas del giro automotriz llevar a cabo sus procedimientos de manera consistente y coordinada.

Un software ERP brinda funcionalidad, rapidez y flexibilidad para actuar estratégicamente; desde el pago de la nómina, la optimización de costos, la generación de órdenes de producción y la información financiera necesaria para desarrollar procesos productivos exitosos, tomar decisiones oportunas y rentabilizar su operación y la gestión del recurso humano.