• 2 ¿Cómo puede la digitalización (industrial 4.0) mejorar la productividad?

Esta 4ta revolución industrial se caracteriza por la inducción y el desarrollo de nuevas tecnologías avanzadas y en la integración de nuevas comunicaciones, como la inteligencia artificial, machine learning, internet de las cosas y la robótica.

Esta revolución es el próximo paso en la automatización de la producción, ya que crea plantas inteligentes, altamente automatizadas, impulsadas por los datos y totalmente conectadas a las cadenas de suministro.

La implementación de un enfoque estructurado, ágil y colaborativo ha aumentado significativamente la eficiencia y la productividad en las operaciones de producción.



Kaizen Institute. (2023, febrero 10). *La Industria 4.0 y su función en la mejora de la productividad en las operaciones*. Kaizen.com; Kaizen Institute Consulting Group. https://kaizen.com/es/insights-es/industria40-produccion-productividad/