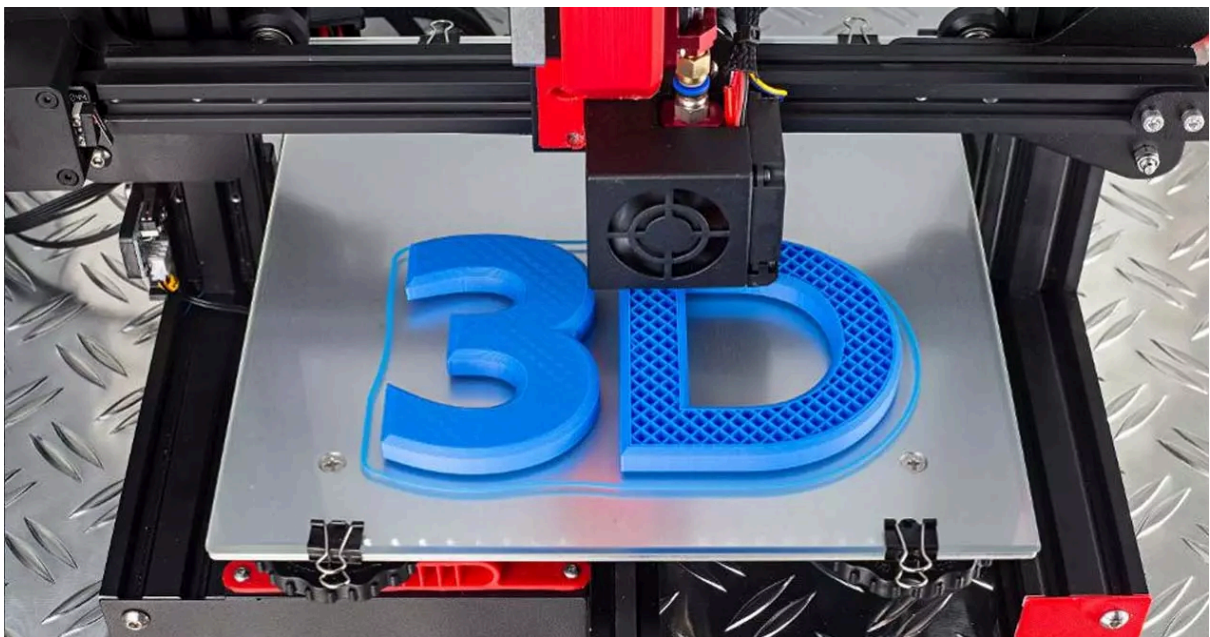


¿Cómo afectará la impresión 3D a la industria y a la labor de los Ingenieros Industriales?

La impresión 3D hoy en día transforma bastante la industria y redefine el papel de los Ingenieros Industriales en ésta; tecnología que permite fabricar objetos a partir de modelos digitales, sin la necesidad de crear moldes tradicionales, lo que abre nuevas posibilidades en diseño, producción y logística.

También, la impresión 3D facilita la personalización, reduce los tiempos de desarrollo de productos y disminuye el desperdicio de materiales, lo que impacta positivamente en la eficiencia y la sostenibilidad de la Industria; sectores como la automotriz, aeroespacial y la salud suelen usar esta tecnología para producir piezas complejas, prototipos funcionales y componentes personalizados que necesiten calidad y precisión.



Zambrano, P. (2024, marzo 26). *El impacto de las impresoras 3D en la industria.*

Diario

empresarial.

<https://revistaindustria.es/el-impacto-de-las-impresoras-3d-en-la-industria/>