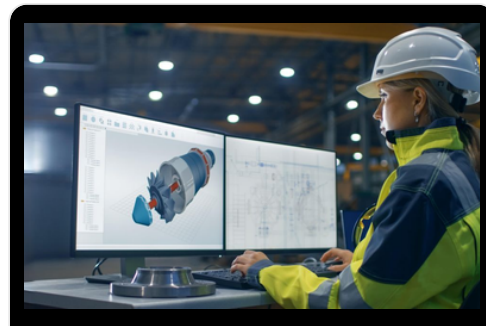


# Pregunta 1

## ¿Qué papel juega la ingeniería industrial en la transición hacia industrias más sustentables?

La ingeniería industrial es una de las piezas claves para que las industrias sean más sostenibles y eficientes. Por la capacidad para diseñar, optimizar y mejorar procesos que se ve enormemente fortalecidas; que aporta velocidad, precisión y capacidad predictiva. Pueden ayudar en muchos factores como:

- **El cuidado ambiental**
- **Optimizar procesos**
- **Mejorar la calidad**



Es muy importante, ya que desempeñan muchos roles como la gestión de calidad de los productos o sectores en la economía o en otros factores.

<https://ingenieroiindustrial.org/2024/11/18/sostenibilidad-en-inegnieria-industrial/>