

The background of the slide is a blurred industrial scene featuring yellow robotic arms in a factory setting. One arm is in the foreground, and another is visible in the background. The scene is lit with warm, industrial lights, and there are sparks visible in the lower right corner, suggesting a welding or grinding process.

¿Por qué es importante el estudio de tiempos y movimientos en una línea de producción?

La principal causa radica del por qué estudiar los tiempos y movimientos en una línea de producción es optimizar a ver ya que el tiempo es la base de muchas cosas tales como la economía y la producción sin embargo no solamente significa que se debe de acelerar el paso de cierta producción de algo sino de estructurarlo de forma consciente e inteligente para que No tienes se puedan reducir o quitar pasos dentro de la estructuración de producción Tales como estructura miento de un cronograma y de una secuencia de pasos muy estudiadas para la optimización del tiempo y una línea de producción basado en diferentes estudios y los resultados con inteligencia y conocimiento empírico