



Mi Universidad

Nombre del alumno: JORGE JOAQUIN LOPEZ ALVARADO

Nombre del maestro : ALDO IRECTA NAJERA

Materia: ESTRUCTURAS ORGANIZACIONALES

Cuatrimestre: 3

ESTRUCTURAS ORGANIZACIONALES



INTRODUCCIÓN

En el mundo empresarial e industrial, la eficiencia es clave para lograr mejores resultados con menos recursos. Uno de los métodos más utilizados para mejorar la productividad es el estudio de tiempos y movimientos, una herramienta fundamental en la ingeniería industrial y en la administración de operaciones.

QUE ES UN ESTUDIO DE TIEMPOS Y MOVIMIENTOS

una técnica utilizada para analizar y mejorar la eficiencia de los procesos de trabajo. Se enfoca en medir el tiempo que toma realizar una tarea y los movimientos involucrados, con el objetivo de eliminar o reducir movimientos innecesarios y optimizar el proceso general.



PARA QUE SIRVE

El estudio de tiempos y movimientos tiene múltiples aplicaciones, entre las que destacan: mejorar la productividad, la reducción de costos, establecer estándares de trabajo, diseño de métodos de trabajo, capacitación de trabajo.

CONCLUSIONES

El estudio de tiempos y movimientos es una herramienta estratégica para cualquier organización que busca ser más competitiva. Su aplicación permite no solo mejorar la eficiencia y reducir costos, sino también elevar la calidad del trabajo y la satisfacción del personal.

