



Nombre de alumno: Alejandro Jaime Loya.

Nombre del profesor: Irecta Najera Aldo

Nombre del trabajo: super nota

Materia: Estructuras organizacionales.

Grado: Tercer cuatrimestre.

Grupo: B.

Comitán de Domínguez Chiapas a 4 de agosto de 2024

IMPLANTACION DE NUEVOS DISEÑOS ORGANIZACIONALES.

¿Que es?

Un estudio de tiempos y movimientos es una técnica utilizada en la ingeniería industrial y en la gestión de operaciones para analizar y mejorar la eficiencia de los procesos productivos. Se centra en observar, registrar y analizar las tareas que realizan los trabajadores y el tiempo que toman para completarlas. Este estudio tiene dos componentes principales



¿Que es un estudio de tiempos?

Implica medir el tiempo que toma realizar una tarea específica bajo condiciones normales de trabajo. Esto se hace con cronómetros o dispositivos de grabación y se repite varias veces para obtener un promedio fiable. El objetivo es establecer estándares de tiempo para cada tarea.

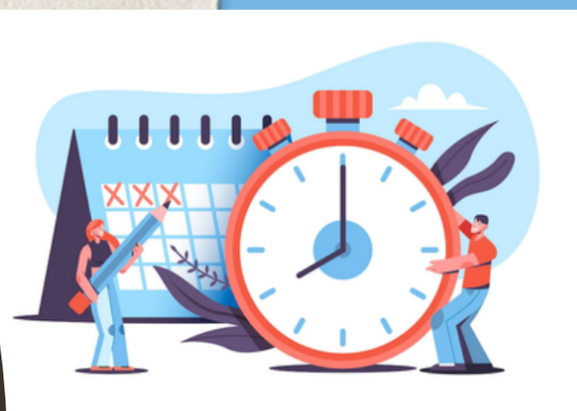


Estudio de Movimientos.

Implica analizar los movimientos físicos realizados por los trabajadores durante una tarea. Se busca identificar y eliminar movimientos innecesarios, simplificar los movimientos necesarios y optimizar la secuencia de movimientos para reducir la fatiga y aumentar la eficiencia.



Estudio de Tiempos Y Movimientos



ETAPAS DEL ESTUDIO DE TIEMPOS

