



**Nombre de alumno: Leyni Janine
Guerra Castillo**

**Nombre del profesor: Aldo Irecta
Nájera**

Nombre del trabajo: súper nota

**Materia: Estructuras
Organizacionales**

Grado: 3

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 4 de agosto de 2024.

Estudio de tiempos y movimientos

01 El estudio de tiempos y movimientos permite detectar operaciones que estén causando retrasos en la producción y mejorar la eficiencia de la línea. Dentro del estudio de tiempos y movimientos, también se toman en cuenta las condiciones del ambiente, ya que estas influyen en el desempeño de los operarios.



02 Un estudio de tiempos es una técnica de medición del trabajo, la cual se emplea para registrar los tiempos y ritmos de trabajo correspondientes a los elementos (pasos a seguir) de una actividad definida, efectuada bajo condiciones determinadas.

03 Sirve para:
El objeto de un estudio de movimientos es eliminar o mejorar elementos innecesarios que podrían afectar la productividad, seguridad, y calidad de la producción. Un estudio de tiempos consiste en la determinación del tiempo que requiere completar un proceso, actividad, tarea o paso específico

Fases o etapas del estudio de tiempos y movimientos



bibliografía:
[https://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0718-07642019000300083#:text=El%20objeto%20de%20un%20estudio,especifico%20\(Salvendy%2C%202001\).](https://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0718-07642019000300083#:text=El%20objeto%20de%20un%20estudio,especifico%20(Salvendy%2C%202001).)
<https://ingenia.com/que-es-el-estudio-de-tiempos-y-movimientos/#:text=El%20estudio%20de%20tiempo%20y%20movimientos%20permite%20detectar%20operaciones%20que,el%20desempe%C3%B1o%20de%20los%20operarios.>