



Nombre de alumno: María José López Guillén

Nombre del profesor: Aldo Irecta Nájera

Nombre del trabajo: Super nota

Materia: Estructuras Organizacionales

Grado: Tercer cuatrimestre

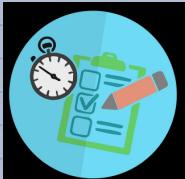
Grupo: "A"

PASIÓN POR EDUCAR

ESTRUCTURAS ORGANIZACIONALES

QUE ES 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.



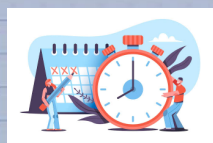
QUE ES UN ESTUDIO DE MOVIMIENTOS:

Analizar detalladamente los movimientos del cuerpo de quien realiza una actividad, con el objetivo de eliminar los movimientos inefectivos, agilizar la actividad y realizarla con seguridad e higiene, se establece una serie de movimientos.



PARA QUE SIRVE UN ESTUDIO DE TIEMPOS:

Resulta de gran importancia en el campo de la Ingeniería Industrial. En efecto, gracias a este tipo de análisis es posible optimizar diferentes procesos y flujos de trabajo, lo cual representa a la vez mayor rentabilidad para las fábricas y empresas.



PARA QUE SIRVE UN ESTUDIO DE MOVIMIENTOS:

Sirve para eliminar o mejorar elementos innecesarios que podrían afectar la productividad, seguridad, y calidad de la producción.



REFERENCIAS:

<https://www.inventio.uaem.mx>
<https://www.gestiopolis.com.mx>
<https://carácter.com.mx>