



# UNIVERSIDAD DEL SURESTE

CAMPUS COMITÁN

LICENCIATURA EN MEDICINA HUMANA

ALUMNO(A): GUADALUPE DEL CARMEN COELLO SALGADO

PROCESOS DE TRABAJO

SEGURIDAD EN EL TRABAJO

Se entiende por accidente de trabajo toda lesión corporal que el trabajador sufra con ocasión o por consecuencia del trabajo que ejecute por cuenta ajena

Los accidentes de trabajo producen lesiones que pueden manifestarse de diferentes formas y tener distinta gravedad

- Lesiones psíquicas
- Lesiones estructurales
- Patologías
- Fracturas
- La muerte

Los accidentes normalmente no producen molestias. Por lo que a veces no se tiene prisa en solucionarlas

Promoción y control para una mayor seguridad

Eliminación de los factores y condiciones que ponen en peligro la salud y la seguridad

Como ingeniería, legislación, gestión y organización,

Visión paternalista

Pretende crear un marco proteccionista para que el trabajador no pudiera accidentarse

La seguridad y salud en el trabajo es un tema prioritario dentro de la responsabilidad social de las empresas.

PROCESOS INDUSTRIALES Y  
METODOS EN LAS  
PRINCIPALES ACTIVIDADES  
ECONOMICAS

Una actividad económica es cualquier actividad relacionada con la producción, el intercambio y el consumo de bienes o servicios e incluso información.

Sector primario se denomina aquel sector de la economía que comprende las actividades productivas de la extracción y obtención de materias primas

Como la agricultura, la ganadería, la apicultura, la acuicultura, la pesca, la minería

Sector secundario es el sector de la economía que transforma la materia prima, que es extraída o producida por el sector primario, en productos de consumo, o en bienes de equipo.

Ejecuta procedimientos industriales para transformar dichos recursos.

Sector terciario es el sector económico que engloba las actividades relacionadas con los servicios no productores o transformadores de bienes materiales.

Se ofrecen para satisfacer las necesidades de cualquier población en el mundo.

Sector cuaternario es aquel segmento de la economía que se dedica a ampliación del conocimiento. Es decir, aquel relacionado principalmente con la investigación y desarrollo.

Tecnologías de la información y comunicación

TIPOS DE SISTEMAS DE PRODUCCION EN LA FUNCION DE LA HOMOGENIDAD DE LOS INSUMOS

SISTEMAS DE PRODUCCIÓN

Continua

Se emplean para fabricar, producir o procesar materiales sin interrupción

Intermitente

Proceso de transformación de este tipo de sucesos a intervalos irregulares y sin continuidad de flujo

PROCESOS DE PRODUCCIÓN CONTINUOS

En masa

Se caracteriza por la mecanización como medio para lograr un alto volumen de unidades producidas

Por procesos

Tipo de proceso están fuertemente mecanizados y requieren una mano de obra muy poco cualificada constante

SISTEMA DE PRODUCCIÓN INTERMITENTE

Modular

Parte de un enfoque que subdivide un sistema en parte mas pequeña

Lotes

Sirve para producir en cantidades limitadas de un mismo producto bajo pedido

Proyectos

En los casos más complejos de producción intermitente ya que los requerimientos en materia de recursos varían conforme la evaluación

# ACCIDENTES DE TRABAJO

OMS

Según la Organización Internacional del Trabajo a diario ocurren cerca de 868 mil accidentes de trabajo, de los cuales 1,100 suceden en México.

Se entiende por accidente de trabajo toda lesión corporal que el trabajador sufra con ocasión o por consecuencia del trabajo que ejecute por cuenta ajena.

## CAUSAS

### CONDICIONES PELIGROSAS

- Métodos de trabajo y procedimientos de trabajo incorrectos
- Defectos en los equipos, maquinarias, herramientas de trabajo e instalaciones
- Incorrecta colocación de los materiales o productos en las áreas de trabajo
- Maquinarias y herramientas en mal estado
- Instalaciones con deficiente mantenimiento
- Falta de orden y limpieza en las áreas de trabajo

### ACTOS INSEGUROS

- Provocar situaciones de riesgo que ponen en peligro a otras personas
- Usar de manera inapropiada las manos u otras partes del cuerpo
- Llevar a cabo actividades u operaciones sin previo adiestramiento
- Operar equipos sin autorización
- Limpiar, engrasar o reparar maquinaria cuando se encuentra en movimiento
- No usar el equipo de protección persona

## MEDIDAS DE PREVENCIÓN

- Realizar las actividades de acuerdo a los métodos y procedimientos establecidos
- Usar la maquinaria, el equipo y las herramientas manuales, eléctricas, neumáticas o portátiles, con los dispositivos de seguridad instalados
- Colocar de manera correcta los materiales o productos que se procesan en el centro de trabajo

## BIBLIOGRAFIA

[https://www3.paho.org/hq/index.php?option=com\\_content&view=article&id=1527:workers-health-resources&Itemid=1349&limitstart=2&lang=es#:~:text=R%3A%20Seg%C3%BAn%20la%20OIT%20y%20a%20sus%20puestos%20de](https://www3.paho.org/hq/index.php?option=com_content&view=article&id=1527:workers-health-resources&Itemid=1349&limitstart=2&lang=es#:~:text=R%3A%20Seg%C3%BAn%20la%20OIT%20y%20a%20sus%20puestos%20de)

<https://www.inegi.org.mx/temas/productividadsec/>