



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MEDICINA HUMANA

MEDICINA DEL TRABAJO

SALUD Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO

PROCESOS INDUSTRIALES

PREVENCIÓN DE ACCIDENTES DE TRABAJO

PRISCILA VANESA ROJAS TORRES

SALUD Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO

la actividad humana se destaca

Por el ambiente laboral, donde se desarrolla los procesos de trabajo técnicas, sociales,

Acciones implementarias de los actores gubernamentales para la seguridad del trabajo

Promoción y control de acciones y enfermedades profesionales y la eliminación de los factores de riesgo

OMS define la salud como capacidad de las personas para desarrollar armoniosamente en todos los espacios que conforman su vida

Factores y condiciones que ponen en peligro la salud de las personas

Ambientes donde se expongan de químicos, electricidad, caídas, cargamentos pesados, personas en trabajos de oficina,

Se procura el bienestar físico mental y social de los trabajadores, por lo que se generan promover el trabajo seguro y sano

Instituciones internacionales y nacionales e internacionales

Gubernamentales, empresariales, y sindicales orientadores gubernamentales, empresariales y sindicales

Orientadores a la promoción y prevención y control de los trabajadores para accidentes de trabajo y enfermedades

SISTEMAS DE PRODUCCIÓN

Que son los sectores de producción

Tipos de sectores

Manufactureras y comercio

Sector primario : se ocupa de las actividades relacionadas con la transformación de los recursos naturales primarios materia prima agricultura ganadería , pesca

Sector secundario: consigue realizar una transformación que resulta e productos listos para el consumo tres hitos , química mecánica textil, construcción

Sector terciario: no produce bienes tangible , empresas servicios de apoyo valiosos para la economía en términos de capital , transporte , comunicaciones, turismo finanzas redes sociales

Sector cuaternario : la comunicación y la información son por si mismas prueba de su evolución se caracteriza por el alto volumen de unidades producidas

Tipos de sistemas de producción

Por lotes se utiliza para producir cantidades limitadas de un mismo producto bajo pedido

De mejora continua a la hora de actuar sobre el producto en si mismo hay que tener en cuenta especificaciones de diseño del producto

Sistema de fabricación, alcance de sistema de seguimiento y control de l proceso de industrialización

Sectores las claves de la mejora, el aprovechamiento de los recursos el ajuste de las operaciones en control , margen de tiempo , relación con la economía

PREVENCION DE ACCIDENTES DE TRABAJO

Higiene industrial es la técnica que previene la aparición de enfermedades profesionales, estudiando y valorando el medio ambiente físico, químico, biológico

La ley de prevención de riesgos laborales condición de trabajo se hace cargo de disminuir el riesgo en los trabajadores

Seguridad es el conjunto técnicas y procedimientos que tienen por disminuir los riesgos

Psicofísicos

Se puede encontrar a lo que se ve sometida a la persona a lo largo de la jornada de trabajo, a lo que pueda realizar carga física, produce ciertas consecuencias como fatiga, estrés laboral, condiciones físicas, daños a la salud

Causas

Condiciones peligrosas, actos inseguros, métodos de trabajo, procedimientos incorrectos, defectos en los equipos maquinarias y herramientas en mal estado. orden y limpieza

Prevención

Realizar los métodos y procedimientos usar la maquinaria correcta, el equipo y herramientas manuales eléctricas

Factores que determinan la enfermedad del profesional

Son tiempo de exposición características del trabajador concentración, intensidad del contaminante, presencia simultanea de varios. contaminantes

(garcia, 2003)

Bibliografía

garcia, m. d. (2003). *el trabajo y salud riesgos profesionales* . mexico .

1996-2022 Organización Internacional del Trabajo (OIT)