



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Daniel Al. Marquez Perez

Nombre del tema:

Parcial;1^a

Nombre de la Materia: Submodulo I,II

Nombre del profesor: REYNALDO FRANCISCO MANUEL GALLEGOS

Nombre de la Licenciatura : recursos humanos

Cuatrimestre:5^a

SEGURIDAD EN EL TRABAJO

Prevenir accidentes

La OMS define accidentes como:
Un hecho no predeterminado del cual
resulta en un daño considerable



Los accidentes se dividen en:

Accidentes sin
dejar de asistir a
trabajar

Accidentes con
inasistencia al
trabajo

Accidente sin
gravedad mas
debe ser
investigado y
presentado en un
informe

Incapacidad temporal

Incapacidad
permanente parcial

Incapacidad total
permanente

Muerte

Causas de accidentes

Acto inseguro

Condición insegura

Causas personales

Medio ambiente

Combustible

Comburente

Catalizador



Clase B

Fuego que implica gasolina, aceites, gases y líquidos inflamables y lubricantes

Clase D

Fuego que implican metales combustibles como el sodio magnesio o potasio u otros

Prevención de incendios

El fuego de un incendio necesita de tres condiciones que están presente

Clase A

Fuego que implica madera, tejido, goma, papel y algunos sintéticos

Clase c

Son aquellos fuegos que comprometen componentes eléctricos

Clase K

La clase k (kitchen) es indicada principalmente por fuegos de cocina se refiere a los incendios implica grandes cantidades de lubricantes y aceites

Prevención de robos

El servicios de vigilancia de esta empresa tiene características además, las medidas preventivas deben revisarse con frecuencia para evitar la ruina que vuelve absoluto los planes

Control de entrada y salida de personal

Control de entrada y salida de vehículos

Estacionamiento fuera del área de la
fabrica

Ronda por los terrenos de la fabrica y por
el interior de la misma

Registro de maquinas equipo y
herramientas

Controles contables