



Mi Universidad

Conclusión de Diapositivas

- Freddy Ignacio López Gutiérrez.
- Conclusión de diapositivas vistas en clase.
- 2do Parcial
- Medicina del Trabajo.
- Dr. Abarca Espinosa Agenor.
- Licenciatura en Medicina Humana.
- 5to semestre Grupo C

Los factores de riesgo son los factores que tanto nos pueden ayudar como también nos pueden dificultar la solución del problema, también pueden estar presentes en modo neutro, pero eso es en raras situaciones. El factor determinante es importante, ya que se habla como la causa principal de un fenómeno.

La OMS en, el año 2006 lo definió como los "Factores que influyen en la salud positiva o negativamente".

Es importante reconocer que hay distintas causas de muerte y muchas veces los trabajadores están más propensos a que tengan un accidente laboral, se estima que cada año mueren alrededor de 2 a 3 millones de personas por accidentes laborales otra causa que igual podría entrar en las principales es por enfermedades relacionadas al trabajo.

Se entiende que por condición de trabajo es cualquier característica del mismo que pueda tener una influencia significativa para la generación de riesgos para la seguridad y salud del trabajador.

Hay una condición de la cual dé se debería de hablar y tocar más a fondo y esta es en cuando a los trabajadores que tienen riesgos altos en sus labores, como los son en las alturas, ya que estos accidentes labores son más comunes de lo que uno espera y en donde se debería de poner en acción ciertos parámetros o mejor dicho ciertas medidas de protección para estos trabajadores y el tener de ley un seguro de vida.

El este tema nos proporciona información sobre diversos aspectos relacionados con las condiciones de trabajo y la prevención de riesgos laborales. Destaca la importancia de medir las concentraciones ambientales de contaminantes, evaluar sus posibles efectos nocivos en los trabajadores y determinar la aceptabilidad de tales situaciones.

También se destaca como característica necesaria en los lugares de trabajo una señalización adecuada, incluyendo señales de advertencia, prohibición, obligación, equipos de extinción de incendios, rescate y emergencia. Se analiza la condición de trabajo como cualquier característica que pueda influir significativamente en la generación de riesgos para la seguridad y salud de los trabajadores.

Se observa que ciertas condiciones de trabajo pueden convertirse en riesgos laborales e impactar negativamente en la salud de los trabajadores. Se destaca como crucial el mantenimiento del orden, la limpieza y la eficiencia en los espacios e instalaciones de trabajo.

El tema también aborda el almacenamiento de materiales y mercancías, afirmando que el orden y la limpieza adecuados en los lugares de almacenamiento son esenciales. Menciona riesgos potenciales en las áreas de almacenamiento, como caídas, peligro de objetos, colisiones, incendios y explosiones. Se introduce el concepto de factores de riesgo psicosocial, referido a características relacionadas con la organización, contenido y ejecución de las tareas que pueden afectar el bienestar psicológico, físico o social de los trabajadores.

Las condiciones ambientales en los lugares de trabajo, como la temperatura, la humedad y la ventilación, se identifican como factores a establecer y monitorear. Los contaminantes se clasifican en tres grupos: químicos, físicos y biológicos.

Se enfatiza la importancia de comprender el proceso de producción, los químicos utilizados, la duración de la exposición y las posibles rutas de entrada (inhalación y/o dérmica) al cuerpo del trabajador con respecto a los contaminantes químicos. El tema también cubre factores y condiciones de seguridad, incluidas las características del lugar de trabajo (espacios e instalaciones) y los equipos de trabajo (máquinas, herramientas, vehículos). Menciona la importancia de los factores ergonómicos, como estudiar y adaptar el trabajo a las capacidades y características humanas.

Además, analiza la carga de trabajo y la define como el conjunto de exigencias físicas y psicológicas que enfrenta un trabajador durante su jornada laboral. Se aborda la seguridad en el trabajo, destacando técnicas y procedimientos para estudiar y controlar los riesgos que pueden provocar accidentes o incidentes.

Se menciona que los accidentes eléctricos causan con frecuencia lesiones graves o mortales, cuyos efectos dependen de la intensidad de la corriente, la duración de la descarga y la zona del cuerpo afectada. Se describe la prevención de incendios, destacando medidas generales de seguridad como prohibición de fumar, mantenimiento de la limpieza, seguimiento de recomendaciones, almacenamiento adecuado de combustibles y productos inflamables, equipos contra incendios bien ubicados, planes de evacuación y protocolos de emergencia.

La higiene industrial se define como la ciencia de anticipar, identificar, evaluar y controlar los riesgos físicos, químicos o biológicos del entorno laboral para prevenir el desarrollo de enfermedades profesionales.

También podemos decir que enfatiza la importancia de contar con superficies de trabajo, distribución, almacenamiento y áreas de paso adecuadas, así como brindar servicios de higiene, áreas de descanso, materiales e instalaciones de primeros auxilios. El documento también hace referencia a accidentes e incidentes, distinguiendo entre hechos que causan daño a las personas (accidentes) y aquellos que no causan daño personal (incidentes).

La definición de lugares de trabajo se proporciona como áreas a las que los trabajadores deben estar o pueden acceder por motivos relacionados con el trabajo.

Por último puedo decir que es interesante este tipo de temas ya que podemos conocer mejor en qué condiciones deberían de estar los trabajadores para así poder cuidar su salud y sus derechos. Así como también el brindarle la información y orientación sobre los seguros de vida y las indemnizaciones a las que tienen derecho en caso de algún accidente.