



EL TRABAJO Y LA SALUD

CONCEPTOS

<u>Seguridad.</u>- En general se entiende por seguridad la ausencia de riesgos. La ausencia total de riesgos, que llamaríamos seguridad absoluta, no existe. Consideramos entonces que hay unos riesgos que tenemos que intentar controlar hasta unos niveles tolerables, que llamaríamos seguridad relativa.

<u>Seguridad en el trabajo</u>.- Actuaciones encaminadas a evitar la aparición de accidentes de trabajo. Dentro de la prevención se dedica al reconocimiento, evaluación y control de los factores (técnicos y humanos) que pueden producir un accidente en el lugar de trabajo.

<u>Higiene</u>.- Controla, reconoce y evalúa los factores ambientales que provoca el lugar de trabajo y que pueden ocasionar enfermedades.

Salud.- Es un estado de bienestar físico, mental y social para la persona.

<u>Peligro</u>.- Es la propiedad o capacidad de algo para producir u ocasionar daños.

<u>Riesgo</u>.- Es la posibilidad de que la capacidad de ocasionar daños se convierta en realidad.

<u>Daño</u>.- Se considera la materialización del riesgo.



<u>Prevención.</u>- Es el conjunto de actividades, medidas adoptadas o previstas en todas las fases de la actividad de la empresa, cuyo objetivo es evitar o disminuir los riesgos derivados del trabajo.

<u>Factores de riesgo</u>.- Factores que puedan modificar la posibilidad de que ocurra un daño.

La generación de un riesgo, está ligada a diferentes factores que intervienen y determinan las condiciones de trabajo, de forma tal que pueden ocasionar un daño a la salud del trabajador (bien mediante un accidente de trabajo o una enfermedad profesional). Los factores de riesgo que están presentes en la ejecución de una tarea, constituyen por lo tanto el marco donde debe de actuar la prevención de forma que se eliminen, disminuyan o se proteja al trabajador contra los efectos de los mismos.



Clasificación de los factores de riesgo

	Riesgos ligados a las condiciones de seguridad	 Máquinas Equipos, Instalaciones y Herramientas Lugares y espacios de trabajo Manipulación, Almacenamiento y Transporte Electricidad Incendios Almacenamiento de Productos Químicos
FACTORES TÉCNICOS	Riesgos ligados al medio ambiente de trabajo	AGENTES FÍSICOS Ruido Vibraciones Ambiente Térmico Radiaciones Ionizantes y no Ionizantes Radiaciones Visibles: Iluminación AGENTES QUÍMICOS Gases Vapores Aerosoles Sólidos: polvos, humos Líquidos: nieblas AGENTES BIOLÓGICOS Bacterias Virus Hongos Parásitos Otros

FACTORES HUMANOS	Psicofísicos	 Carga de trabajo Fatiga Posturas de Trabajo Carga Mental Ergonomía
	Organizativos	 Jornada de Trabajo Ritmos de trabajo Automatización Comunicación Estilos de Mando Participación

VOLVER