

CONCLUSIONES

La ergonomía forma parte hoy en día de la prevención de accidentes y se tiende a integrar dentro de la gestión de las empresas, interconectando los aspectos de la calidad de los servicios, la eficiencia de las tareas y las propias condiciones de trabajo.

El foco principal en corregir problemas ergonómicos es hacer que el trabajo se ajuste al trabajador y no forzar al trabajador a ajustarse al trabajo. Esto lo podemos lograr mediante controles de ingeniería utilizando diseños ergonómicos de las estaciones de trabajo y herramientas o equipo.

La ergonomía incluye varios aspectos que van desde el estudio Antropométrico de las personas, hasta un buen diseño del lugar de trabajo (Ingeniería), esto dando por resultado, dependiendo de la buena o mala aplicación que se le dé a esta, una alza o baja de los siguientes efectos operacionales; Calidad, Producción, Estándares, Rotación de personal, Incapacidades (**Ausentismo**) y la prevención de muchas enfermedades provocadas por un mal diseño ergonómico, o una mala postura por parte del operador, dando esto lugar a un incremento del **ausentismo**, dentro de cualquier empresa u organización.

De tal forma podemos concluir que la ergonomía juega un papel de mucho peso para controlar el **ausentismo**, ya que de ella tienden muchos factores que influyen directamente en este fenómeno.