

NOM-015-STPS-2001



La Norma _____ establece las condiciones de seguridad e higiene, los niveles y tiempos máximos permisibles de exposición a _____, aplica en todos los centros de trabajo del territorio nacional en los que exista exposición de los trabajadores a condiciones térmicas, provocadas por fuentes que generen que la temperatura corporal de los trabajadores sea inferior _____ o superior _____.

Es uno de los _____ ya que, tiende a variar la temperatura corporal de las personas en base a las condiciones de las áreas de trabajo. Cuando las personas están expuestas a una _____ produce pérdida de calor en el cuerpo debido a las bajas temperaturas y puede romper el equilibrio térmico del trabajador, y su tiempo de exposición varia como máximo de 8 horas si el rango oscila entre los _____, disminuyendo mientras más baja sea la temperatura, 5 min si la temperatura esta entre los _____. Por otro lado la _____ es la situación ambiental capaz de transmitir calor hacia el cuerpo humano o evitar que el cuerpo humano transmita calor hacia el medio en tal magnitud que pueda romper el equilibrio térmico del trabajador, y tienda a incrementar su _____, y finalmente la _____ es la situación ambiental capaz de permitir una ganancia o una pérdida de calor en el cuerpo humano en tal magnitud que modifique el equilibrio térmico del trabajador y que ocasione un incremento o decremento en su temperatura corporal central, capaz de _____.