



UNIVERSIDAD DEL SURESTE



DOCENTE:

QFB. MARCO ANTONIO GORDILLO BENAVENTE

ALUMNO:

LUIS ALBERTO ALVAREZ HERNANDEZ

MATERIA:

INVESTIGACION EPIDEMIOLOGICA

UNIDAD:

TERCERA

TEMA:

CLASES DE SALUD LABORAL

TUXTLA GUTIERREZ, CHIAPAS. 06/ NOVIEMBRE/ 2020.

Clases de salud laboral

Según la organización internacional del trabajo tiene como objetivo principal el de promover y mantener el bienestar físico, mental y social de cada trabajador de todas las áreas profesionales. Se sabe que dentro del ámbito laboral existen muchos riesgos de los cuales pueden ser prevenibles, siempre y cuando se tenga las condiciones necesarias y también en la que el trabajador pueda estar en un ambiente de acuerdo a sus aptitudes y habilidades. Dentro de los riesgos de trabajo se encuentran los físicos, químicos, mecánicos, biológicos y psicosociales.

En los psicosociales influye las condiciones mentales, social, emocional y familiar que puede ser un factor para desencadenar un riesgo laboral. En los físicos influye mucho las condiciones ambientales, ya que al estar en un ambiente alterado puede provocar ciertos trastornos. Los químicos también son de gran impacto ya que pueden provocar alguna toxicidad en algún órgano. En los biológicos podrían ser un factor de mayor riesgo dependiendo el área de trabajo o las condiciones con la que se realice. En los riesgos mecánicos se entiende que va más relacionado a algún tipo de accidente de trabajo por falta de equipos de protección, áreas peligrosas, etc.

Para poder prevenir cada uno de estos riesgos es necesario conocer de fondo la causa principal que afecte o pueda afectar al trabajador y con ello dar una solución al problema y si es necesario dar capacitaciones al personal con la finalidad de que conozcan los riesgos de trabajo existentes. En las empresas se debe contar con personal de salud que pueda brindar atención médica oportuna y que también realice la función de una valoración periódica. Para ello se debe tener el apoyo de un médico como de enfermería, y en algunas ocasiones psicología.