

# SALUD OCUPACIONAL

Ciencia multidisciplinaria, que tiene como finalidad promover y mantener el más alto grado posible de bienestar físico, mental y social de los trabajadores en sus puestos de trabajo; prevenir todo daño: enfermedad o accidente causado a la salud por las condiciones de su trabajo; protegerlos en su empleo contra riesgos resultantes de la presencia de agentes noxas a su salud.



## PELIGRO

Es toda situación o condición que por su potencialidad puede causar daño a personas (trabajador, visitantes), equipos e instalaciones, o al ambiente.



## RIESGO

Es la probabilidad, oportunidad o posibilidad, que el peligro pueda ocasionar daño.

## CLASIFICACION DE LOS FACTORES DE RIESGOS OCUPACIONALES



### FACTORES DE RIESGO FISICO

- Ruido,
- Vibración,
- Iluminación,
- Temperaturas extremas,
- Radiaciones ionizantes,
- Radiaciones no ionizantes, etc.



### FACTORES DE RIESGO QUIMICO

- Polvos,
- Humos,
- Gases,
- Vapores.



### FACTORES DE RIESGO BIOLÓGICO

- Virus,
- Bacterias,
- Hongos,
- Parásitos
- Microorganismo aereo



### FACTORES DE RIESGO ERGONÓMICO

- Posturas,
- Esfuerzos
- Movimientos repetitivos
- Manipulación de cargas.
- Ritmo de trabajo.



### FACTORES DE RIESGO PSICOSOCIALES

- Contenido de la tarea
- Relaciones Humanas,
- Carga trabajo mental, etc.



## ACCIDENTES DE TRABAJO

Es un acontecimiento violento, repentino, prevenible y no deseado, que interrumpe un proceso normal de trabajo ocasionando secuela.



## CAUSA DE LOS ACCIDENTES

### CONDICIONES INSEGURAS

- Cualquier condición del ambiente que contribuye a un accidente
- Falta de Orden y Limpieza
- Instalaciones inadecuadas.
- Operación de maquinarias con defectos.



### ACTOS INSEGUROS

- Violación de un procedimiento o reglamento aceptado como seguro
- Falta de información y capacitación
- Inadecuada operación de equipos y maquinarias
- Falta de experiencia, etc.



**NO TE OLVIDES!**  
Si te ocurre un accidente laboral debes comunicarlo y acudir al establecimiento de salud