

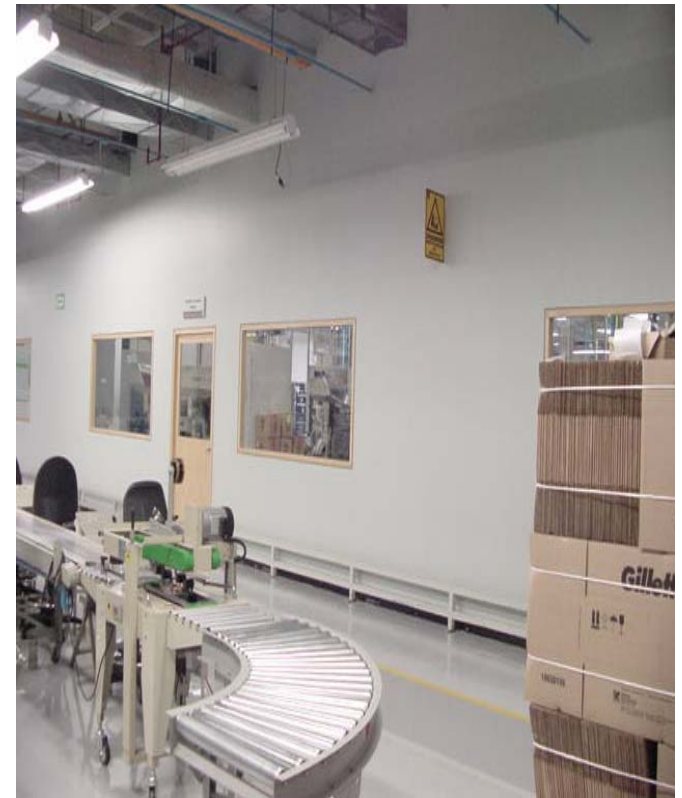
INGENIERO INDUSTRIAL

SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL

FUNCIÓN:

Contribuye a aumentar la **SEGURIDAD** y disminuir accidentes y enfermedades de trabajo

Ayuda a **eficientar** los procesos que se realizan en la empresa.



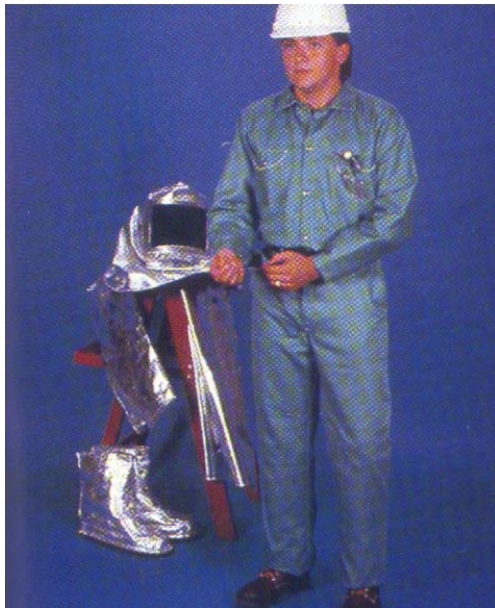
OBJETIVO

Participa en la empresa y da cumplimiento de las normas que regulan la seguridad humana, material y el cuidado del medio ambiente



AREAS DE TRABAJO

✓ **PLANES DE EMERGENCIA**



✓ **SEGURIDAD E HIGIENE**

SEGURIDAD E HIGIENE

SEGURIDAD

- ✓ Análisis de riesgos para la determinación del Equipo de Protección Personal.
- ✓ Análisis de Riesgo Potencial de Maquinaria y Equipo.
- ✓ Análisis de Riesgo Potencial de Sustancias Químicas.
- ✓ Determinación del Grado de Riesgo de Incendio y Condiciones de Seguridad Contra Incendio.
- ✓ Mapa de Riesgos.
- ✓ Programas de Seguridad para trabajos en altura, trabajos con soldadura y corte, trabajos en espacios confinados.

SEGURIDAD E HIGIENE

HIGIENE

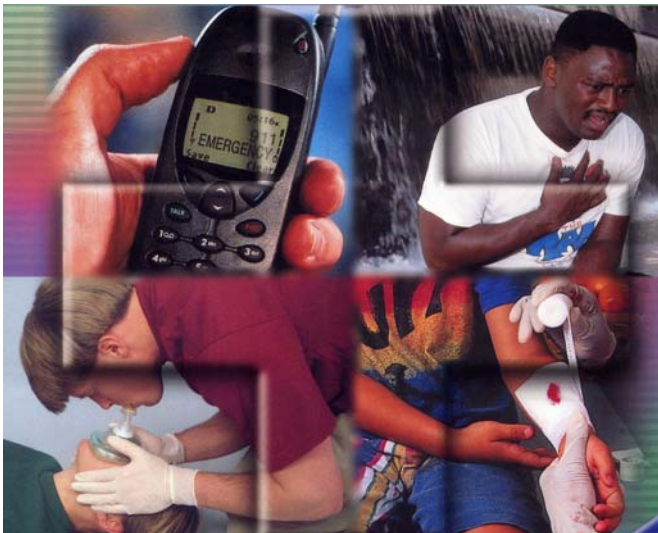
- ✓ Evaluación de los Niveles de Iluminación.
- ✓ Evaluación de Condiciones Térmicas Elevadas y Abatidas.
- ✓ Determinación del Nivel Sonoro Continuo Equivalente (Ruido).
- ✓ Evaluación de la Exposición a Vibraciones

PLANES DE EMERGENCIA



PLANES DE EMERGENCIA

- ✓ Programa de Protección Civil.
- ✓ Programa de Prevención y Combate de Incendios.
- ✓ Planes de Emergencia.



**LA SEGURIDAD NO ES UNA
NORMA,**

ES UNA FORMA DE VIDA

¡Gracias!!