

Profesionales, científicos e intelectuales










INGENIERO TEXTIL INGENIERO DE SEGURIDAD

Estudian, planifican, y gestionan de talleres y fábricas destinadas a la industrialización y procesamiento de fibras, hilados, tejidos y no tejidos en todas sus ramas.

Investigan y asesoran o desarrollan procedimientos de ingeniería y soluciones en materia de seguridad y salud en el trabajo.

Peligros

 Químico	Polvos Material Particulado Líquidos Humos Fibras	 Psicosocial	Jornada de trabajo Condiciones de la tarea Gestión Organizacional Interface Persona - Tarea Características de la organización Características de Grupo Social de Trabajo
 Físico	Ruido Iluminación: Luz Visible por exceso o deficiencia	 Biomecánicos	Postura – Prolongada Mantenida Manipulación Manual de Cargas Movimiento repetitivo Esfuerzos
 Fenómenos Naturales	Terremoto Sismo	 Biológico	Virus
 Condiciones de seguridad	Trabajo en alturas Tecnológico: Incendio. Mecánicos: Partes de máquinas/ Materiales Proyectados Sólidos-Fluidos/ Herramientas / Equipos. Locativos: Superficies de Trabajo Irregulares – Deslizantes – Con diferencia del Nivel/ Medios de almacenamiento/ Condiciones de Orden y Aseo/ Caídas de Objeto. Eléctricos: Estática/ Baja Tensión.		

Medidas de control

¿Se reparan sistemáticamente las zonas del centro de trabajo que tienen suelo irregular o una pendiente que pueda ser peligrosa, asegurando que sean estables?

¿Ha organizado su trabajo de tal forma que, pueda variar de postura e intercambiar los grupos musculares activos?

¿Establece de manera periódica el cambio de actividad dentro de la jornada laboral?

Equipos y herramientas

- ✓ Computador portátil o de escritorio (Pantalla, teclado, mouse, CPU)
- ✓ Utensilios de oficina (marcadores, grapadora, perforadora, sacaganchos)
- ✓ Herramientas eléctricas, hidráulicas y neumáticas
- ✓ Herramienta menor

Elementos de protección personal

- ✓ Mascarilla de protección respiratoria. (Mascarillas / Respiradores)
- ✓ Elementos de protección visual (Gafas, Monogafas, Visores y Mascarillas full face) Dependiendo de la actividad
- ✓ Guantes de protección teniendo en cuenta el material utilizado.
- ✓ Calzado de seguridad

Tips de prevención

- ✓ Revisa de forma periódica tus hábitos de trabajo, para detectar posibles actuaciones que puedan generar riesgos.
- ✓ Las salidas, zonas de paso, vías de evacuación y espacios de trabajo deberán mantenerse siempre despejados de objetos y líquidos o sustancias resbaladizas.
- ✓ Utiliza las herramientas y equipos de trabajo adecuados al trabajo que vayas a realizar y para el que han sido diseñados.

