
Riesgos del sector industria

El sector Industria aglutina históricamente una gran variedad de riesgos laborales debido fundamentalmente al uso de distintas máquinas y herramientas y a la propia complejidad de las instalaciones. Dentro de este sector destaca también la aparición de riesgos muy relacionados con la actividad como pueden ser el ruido, las vibraciones o los productos químicos. Se tratará durante la formación de adaptar su contenido a los riesgos concretos a los que están sometidos los asistentes durante el desempeño de su trabajo.

Objetivo del curso: Al finalizar la formación, los asistentes serán capaces de aplicar medidas preventivas adecuadas que ayuden a eliminar o controlar los riesgos existentes en sus puestos de trabajo

Dirigido a: Trabajadores del sector Industria: Industria manufacturera y extractiva, industria química, metal, etc.

Contenido (4 horas presenciales):

Marco normativo y aspectos generales:

- Conceptos básicos de PRL
- Marco normativo
- Derechos y obligaciones
- Responsabilidades en materia de prevención

Riesgos relacionados de condiciones de seguridad

- Lugares de trabajo
- Electricidad
- Máquinas y herramientas (aspectos generales, soldadura, polipastos y puentes grúa, carretillas y transpaletas)
- Trabajos en altura (escaleras, arneses, andamios, plataformas elevadoras)
- Incendios y plan de emergencias

Riesgos ergonómicos (manipulación manual de cargas, movimientos repetitivos, posturas forzadas)

Riesgos higiénicos (contaminantes químicos, ruido, vibraciones)

Profesorado: Técnicos en Prevención de Riesgos Laborales de Prevención Navarra.