



# RIESGOS GENERALES Y SU PREVENCIÓN

**Sku:** 3605EC

**Horas:** 10

## OBJETIVOS

Conocer los riesgos ligados a las condiciones de seguridad: lugares de trabajo, equipos, transporte, almacenamiento, etc. Analizar los riesgos ligados al medio ambiente de trabajo.

## CONTENIDOS

1. RIESGOS LIGADOS A LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD 1.1. RIESGOS DERIVADOS DE LOS LUGARES DE TRABAJO 1.2. RIESGOS DERIVADOS DE LA UTILIZACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO 1.3. RIESGOS DERIVADOS DE TRANSPORTE, ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN DE MATERIALES 1.4. RIESGOS POR CONTACTO ELÉCTRICO 2. RIESGOS LIGADOS AL MEDIO AMBIENTE DE TRABAJO 2.1. RIESGOS POR EXPOSICIÓN A AGENTES FÍSICOS 2.1.1. EXPOSICIÓN A RUIDO 2.1.2. EXPOSICIÓN A VIBRACIONES 2.1.3. EXPOSICIÓN A CALOR/FRÍO 2.1.4. EXPOSICIÓN A RADIACIONES 2.1.5. EXPOSICIÓN A ILUMINACIÓN 2.2. RIESGOS POR EXPOSICIÓN A AGENTES QUÍMICOS 2.3. RIESGOS POR EXPOSICIÓN A AGENTES BIOLÓGICOS 3. LA CARGA DE TRABAJO, LA FATIGA Y LA INSATISFACCIÓN LABORAL 4. SISTEMAS ELEMENTALES DE CONTROL DE RIESGOS. PROTECCIÓN COLECTIVA E INDIVIDUAL 5. PLANES DE EMERGENCIA Y EVACUACIÓN 6. EL CONTROL DE LA SALUD DE LOS TRABAJADORES