

# PRL SECTOR MADERA



## 20 HORAS

La Ley de Prevención de Riesgos Laborales (LPRL), define la prevención como el conjunto de actividades o de medidas adoptadas o previstas en todas las fases de actividad de la empresa, con el fin de evitar o disminuir los riesgos derivados del trabajo.

El objetivo principal de la prevención será conseguir métodos de trabajo que mejoren las condiciones de trabajo y que nos acerquen al estado ideal de bienestar físico, mental y social al que todos los trabajadores/as tenemos derecho.

La Prevención parte del análisis y la evaluación, mediante un conjunto de técnicas, de cada una de las modificaciones posibles en las condiciones de trabajo, para determinar en qué grado pueden afectar, tanto positiva como negativamente, a la salud de los trabajadores y trabajadoras.

## 1. CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

- 1.1. CONDICIONES DE TRABAJO
- 1.2. RIESGOS LABORALES Y FACTORES DE RIESGO
- 1.3. PREVENCIÓN DE RIESGOS Y TÉCNICAS PREVENTIVAS
- 1.4. DERECHOS Y OBLIGACIONES

## 2. GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN

- 2.1. INTRODUCCIÓN.

## 2.2. ¿PARA QUÉ SIRVE LA GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN?

## 2.3. REQUISITOS NECESARIOS

## 2.4. LOS PRINCIPIOS DE LA PREVENCIÓN

## 2.5. ORGANIZACIÓN PREVENTIVA

## 2.6. ÓRGANOS DE REPRESENTACIÓN ESPECIALIZADA

## 2.7. INTEGRACIÓN DE LA ACTIVIDAD PREVENTIVA. PLAN DE PREVENCIÓN Y EVALUACIÓN DE RIESGOS LABORALES

## 3. EVOLUCIÓN DE LA SINIESTRALIDAD EN LOS ÚLTIMOS AÑOS

- 4. RIESGOS GENERALES Y MEDIDAS PREVENTIVAS
  - 4.1. RIESGOS RELACIONADOS CON LA SEGURIDAD EN EL TRABAJO
  - 4.2. RIESGOS RELACIONADOS CON LA HIGIENE INDUSTRIAL
  - 4.3. RIESGOS RELACIONADOS CON LA ERGONOMÍA
  - 4.4. RIESGOS RELACIONADOS CON PSICOSOCIOLOGÍA
- 5. RIESGOS ESPECÍFICOS DE LOS DISTINTOS PROCESOS PRODUCTIVOS
  - 5.1. PROCESO PRODUCTIVO DE ASERRADO
  - 5.2. PROCESO PRODUCTIVO DE CHAPA Y CONTRACHAPADO
  - 5.3. PROCESO PRODUCTIVO EN LA INDUSTRIA DE CARPINTERÍA
  - 5.4 Manual Informativo de PRL: Madera y mueble
- 6. MAQUINARIA Y RIESGOS ASOCIADOS A SU USO
  - 6.1. TUPÍ
  - 6.2. CEPILLADORA O "LABRA"
  - 6.3. SIERRA CIRCULAR
- 7. PRODUCTOS QUÍMICOS USADOS EN ESTE SECTOR. RIESGOS Y MEDIDAS PREVENTIVAS

- 7.1. PRINCIPALES FAMILIAS DE PRODUCTOS QUÍMICOS UTILIZADOS EN EL SECTOR DEL MUEBLE DE MADERA
- 7.2. COMPATIBILIDAD DE SUSTANCIAS
- 7.3. DOCUMENTACIÓN NECESARIA AL UTILIZAR PRODUCTOS QUÍMICOS
- 7.4. RIESGOS ESPECÍFICOS Y CONSEJOS DE PRUDENCIA AL TRABAJAR CON PRODUCTOS QUÍMICOS
- 7.5. BUENAS PRÁCTICAS GENERALES
- 7.6. PICTOGRAMAS ASOCIADOS A LOS PRODUCTOS QUÍMICOS
- 7.7. EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL
- 8. PATOLOGÍAS ASOCIADAS A LA MADERA
  - 8.1. COMPONENTES INTRÍNSECOS Y EXTRÍNSECOS DE LA MADERA
  - 8.2. TRATAMIENTO DE LA MADERA
  - 8.3. ENFERMEDADES
  - 8.4. ENFERMEDADES PROFESIONALES