

# Industria de la Madera





## Factor de riesgo



### ***UTILIZACIÓN DE ELEMENTOS SOMETIDOS A PRESIÓN***

#### ***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Control periódico: prueba hidráulica , medición de espesores, válvulas de seguridad y adecuado mantenimiento general.



## Factor de riesgo



**ELÉCTRICO:**  
***corto circuitos, contactos directos  
e indirectos.***

### ***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Disyuntor diferencial, puesta a tierra, llaves térmicas, cables con doble aislación, adecuados tendidos de cables y tableros eléctricos, respetar distancias de seguridad, uso de elementos de protección personal adecuados.



## Factor de riesgo



***MECÁNICOS:  
golpes , cortes , atrapamientos etc.***

### ***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Protección adecuada en la maquinaria, parada de emergencia, control y mantenimiento de las herramientas, uso de elementos de protección personal adecuados.





# Factor de riesgo



## ***CORTES POR MOTOSIERRA***

### ***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Adecuado mantenimiento y control de la motosierra, uso de pantalón anticorte, capacitación específica.



## Factor de riesgo



***ATROPELLAMIENTO, GOLPES,  
COLISIONES, VUELCOS ETC.***

***Por la utilización Vehículos y maquinaria pesada***

### ***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Control y Registro de mantenimiento, Alarma fonoluminosa de retroceso, indicación de carga máxima, cabina con protección y cinturón de seguridad, respetar la velocidades máximas establecidas, utilización de ropa de color de fácil visualización.



# Factor de riesgo



## ***INCENDIO***

### ***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Realizar la carga de nafta de la motosierra en lugares específicos para ello, no fumar, encender la motosierra alejado del lugar donde se cargó combustible. Almacenamiento adecuado de los inflamables. Disponer de extintores adecuados al tipo y carga de fuego, eficaz sistema de aspiración y ventilación.



## Factor de riesgo



***CAÍDA DE ALTURA:  
durante la poda y raleo.***

### ***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Utilización de adecuados medios de acceso y arnés de seguridad.





Factor de riesgo



***EXPOSICIÓN AL RUIDO***

***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Mantenimiento de maquinaria, uso de elementos de protección personal adecuado.



# Factor de riesgo



## ***EXPOSICIÓN A VIBRACIONES***

### ***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Mantenimiento de maquinaria, rotación del puesto de trabajo y uso de elementos de protección personal adecuado.



## Factor de riesgo



### ***EXPOSICIÓN RADIACIONES ULTRAVIOLETA***

#### ***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Utilización de pantallas o protectores solares.



# Factor de riesgo



## ***ILUMINACION***

### ***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Respetar la iluminación mínima según la tarea, evitar deslumbramientos.





## Factor de riesgo



### ***ESTRÉS TÉRMICO Y CONDICIONES CLIMÁTICAS***

#### ***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Medición de la carga térmica y respetar los tiempos de descanso, rotación de puestos de trabajo, no realizar tareas al intemperie con condiciones climáticas adversas.



# Factor de riesgo



## ***ESFUERZOS FÍSICOS***

### ***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Utilización de medios mecánicos de izaje, método de levantamiento de carga, realizar estudios ergonómicos del puesto de trabajo y en base a estos no exceder el límite de peso para el levantamiento manual de cargas.



## Factor de riesgo



### ***MOVIMIENTOS REPETITIVOS Y POSICIONES FORZADAS***

#### ***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Utilización de medios mecánicos de izaje, método de levantamiento de carga, realizar estudios ergonómicos del puesto de trabajo y en base a estos no exceder el límite de peso para el levantamiento manual de cargas.



## Factor de riesgo



### ***EXPOSICIÓN A SOLVENTES E HIDROCARBUROS***

#### ***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Utilizar elementos de protección respiratorios y guantes adecuados, y ventilación apropiada.





## Factor de riesgo



***POLVO DE MADERA,  
SUSTANCIAS SENSIBILIZANTES DEL PULMÓN  
Y CANCERÍGENAS***

### ***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Utilizar elementos de protección respiratorios adecuados, eficaz sistemas de aspiración y ventilación apropiada.



## Factor de riesgo



***EXPOSICIÓN A PLAGUICIDAS,  
CONSERVANTES DE MADERAS Y RESINAS***

### ***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Utilizar elementos de protección respiratorios y guantes adecuados, ventilación apropiada.



## Factor de riesgo



### ***RIESGOS DE PICADURAS DE INSECTOS Y MORDEDURAS DE ANIMALES (ZONOSIS)***

### ***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Utilización de calzado, guantes y vestimenta adecuadas, despejar de malezas las áreas de trabajo , sistemas de atención de emergencias.



## Factor de riesgo



***RIESGO DE CONTRAER ENFERMEDADES COMO:  
Tuberculosis, Brucelosis, Psitacosis, Leptospirosis,  
Mal de Chagas, Hantavirus, Fiebre Hemorrágica Argentina,  
Hidatidosis, Carbunco, Enfermedades de la piel.***

### ***MEDIDAS PREVENTIVAS***

- Capacitación específica, elementos de protección personal eficaces, limpieza del área de trabajo, fumigación adecuada.