



**PELIGRO
VIBRACIONES**



Contents

CONTENIDO	2
LISTA DE IMÁGENES	2
5. ORIGEN DEL RIESGO	2

libreriadelagestion.com

CONTENIDO5. Origen del riesgo**LISTA DE IMÁGENES**

[Imagen 3. Origen de las vibraciones según su frecuencia.](#)

5. ORIGEN DEL RIESGO

El origen del riesgo por vibraciones se da a causa de estas mismas. Las cuales surgen debido a movimiento alternativos más o menos rápidos producidos por:

- Equipos destinados a transporte, perforación, abrasión, sedimentación.
- Herramientas manuales, eléctricas, neumáticas, hidráulicas.
- Motores de combustión interna, superficies de rodadura de vehículos.
- Máquinas en funcionamiento.

Imagen 3. Origen de las vibraciones según su frecuencia

ALTA FRECUENCIA	BAJA FRECUENCIA	MUY BAJA FRECUENCIA
<ul style="list-style-type: none">• Molinos• Pulidoras• Lijadoras• Motosierras• Martillos picadores• Martillos neumáticos• Taladros• Caladoras• Sierras• Remachadoras	<ul style="list-style-type: none">• Vehículos de transporte de pasajeros y/o mercancías• Vehículos industriales (montacargas, carretillas)• Puente – grúas• Trenes• Tractores y maquinaria agrícola	<ul style="list-style-type: none">• Aviones• Barco• Automóviles

Fuente: Disponible en: <http://www.slideshare.net/LourdesFranceschi/vibracion-medicina-del-trabajo>