

## Guardas en maquinarias.

### PLATICA DE 5 MINUTOS

Existen muchas maneras excelente de prevenir físicamente lesiones en el lugar de trabajo.

Una manera muy sencilla es la colocación de guardas de protección a maquinaria o equipos. Este es un excelente control de ingeniería, que minimiza la exposición de los trabajadores a partes en movimiento. Es importante que todos los empleados entiendan la importancia y necesidad de la protección de maquinaria.

En general, es importante proteger cualquier área de movimiento expuesto que pueda lesionar a algún empleado.

#### **Áreas que deben ser protegidas:**

- ✓ Puntos de compresión
- ✓ Puntos de corte
- ✓ Correas
- ✓ Poleas
- ✓ Cadenas
- ✓ Superficies calientes
- ✓ Cuchillas
- ✓ Partes giratorias
- ✓ Áreas de astillas ó chispas voladoras

#### **Procedimientos de seguridad para operar maquinaria:**

- ✓ Revise que los protectores estén en su lugar.
- ✓ Esté alerta a como prender y apagar la máquina.
- ✓ Maneje el material con herramientas especiales, no con sus manos.
- ✓ Busque una posición cómoda para trabajar.
- ✓ No apesure el trabajo, ponga atención.
- ✓ Revise las máquinas antes de usarlas.
- ✓ Asegúrese de que se ha llevado a cabo mantenimiento preventivo.
- ✓ Revise las máquinas para verificar que las guardas han sido colocadas después de cada mantenimiento.