

Trabajadora amputada por máquina envolvedora

Industria Manufacturera

Descripción

Trabajadora se encontraba operando una máquina envolvedora y en un momento tuvo que empujar (guiar) el papel de envoltorio en la guía de la máquina. Al hacer esto **sobrepasa la protección de la mordaza del sistema de corte de papel**, introduciendo su mano dentro de ella, provocándole el atrapamiento y amputación de la tercera falange de los dedos medio y anular de la mano derecha.

Causas del accidente

- Intentar empujar el papel de envoltorio con la máquina en movimiento
- **Inexistencia o inhabilitación de mecanismo de detención automática de la máquina**, al introducir las manos en los puntos de operación cuando está en funcionamiento.
- Funcionamiento anormal de la guía para el papel de envoltorio.
- **Evaluación insuficiente**, por parte de la trabajadora, del riesgo que involucraba su maniobra, al no considerar las consecuencias que tiene “intervenir puntos de operación”, estando la máquina en movimiento.

Recomendaciones

- Hacer una re-instrucción al personal, en el conocimiento del procedimiento de trabajo seguro para el uso de la máquina envolvedora.
- **Implementar o habilitar un mecanismo de detención automática de la máquina**, cuando se está interviniendo puntos de operación con la máquina en movimiento.
- **Establecer programa de revisión de las máquinas**, para detectar a tiempo anomalías en su funcionamiento. Para esto confeccionar listas de chequeo que se deben aplicar al inicio de cada turno de trabajo.