

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 anormalidades en su funcionamiento. Para esto confeccionar listas de chequeo que se deben aplicar al inicio de cada turno de trabajo.