



ATRAPAMIENTO EN LÍNEA DE EMBOTADO

1. NATURALEZA DE LOS TRABAJOS

En la nave de producción existen varias líneas a las que, mediante cintas transportadoras, llega el alimento a la zona de embotado automático de verduras. En ese punto del proceso, los trabajadores revisan y repasan manualmente el llenado de los botes.

2. DESCRIPCIÓN DEL ACCIDENTE

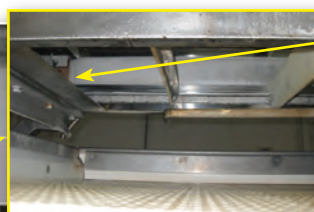
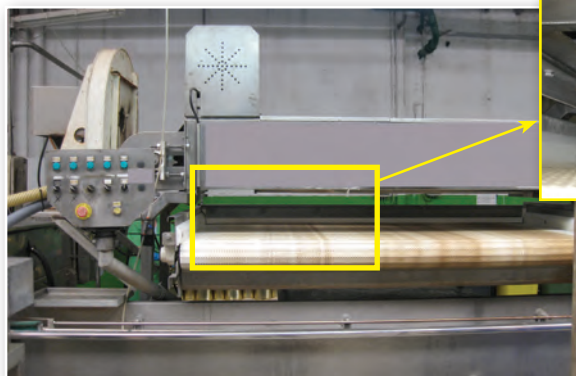
El accidentado se encontraba llenando botes en una de las líneas de producción. En la zona de salida de producto se suelen acumular restos de las verduras procesadas. Al finalizar la jornada fue a retirar los restos de producto acumulado directamente con la mano, momento en el que la máquina le atrapó un dedo de la mano derecha entre una de las pestañas de la parte inferior de la cinta transportadora y la protección envolvente de la máquina.

3. CAUSAS

- Retirar restos de alimento manualmente con la máquina en funcionamiento.
- Accesibilidad a zonas con riesgo de atrapamiento (embotadora lineal).

4. ACCIONES CORRECTORAS

- Retirar los restos de alimento con la máquina parada.
- Dotar de resguardos o dispositivos que impidan el acceso a la zona de riesgo de atrapamiento.
- Adaptación de la máquina al R.D. 1215/1997.



Zona de atrapamiento

Antes del accidente



Después del accidente