



ACCIDENTE DURANTE LABORES DE LIMPIEZA DE UNA MÁQUINA

DESCRIPCIÓN DEL ACCIDENTE

Este tipo de accidente ocurre durante las tareas de aseo, limpieza o lavado de máquinas en forma manual, en algunos casos debido a que la actividad se realiza con la máquina en funcionamiento o energizada, a la falta de experiencia del trabajador (que en algunos casos pertenece a una empresa de aseo externa) o por la falta de un procedimiento de trabajo seguro para realizar este tipo de actividad. El resultado de estos accidentes graves por lo general es el atrapamiento o corte de manos, dedos o brazos del trabajador.



CAUSAS DEL ACCIDENTE

- » No existe un instructivo de trabajo seguro para la actividad de limpieza de la máquina.
- » Acción insegura del trabajador por desconocimiento de los peligros mecánicos como el aplastamiento, cizallamiento, corte, punzonamiento, abrasión, arrastre, enganche y atrapamiento.
- » Actividades de mantenimiento no identificadas en el proceso IPER (identificación de peligros, evaluación de riesgos y medidas de control).
- » No tener capacitación sobre la tarea de limpieza de la máquina.
- » Falta de protecciones en la máquina que impidan a las personas alcanzar una zona peligrosa.
- » Falta de supervisión y control en terreno.

LECCIONES APRENDIDAS

EMPRESAS

- 1 Incluir las actividades de limpieza de máquinas en el proceso de IPER (identificación de peligros, evaluación de riesgos y medidas de control).
- 2 Implementar Procedimientos de trabajo seguro para la limpieza de las máquinas.
- 3 Implementar sistema de bloqueo y señalización de las energías peligrosas.
- 4 Capacitar y entrenar a los trabajadores sobre estándar operacional de limpieza de máquinas.
- 5 Mejorar la supervisión y el control en terreno por parte de la administración, en especial de las empresas externas o contratistas de servicios de aseo.

TRABAJADORES

- 1 Nunca intervenir o exponer el cuerpo en equipos con partes en movimiento o energizados, ni retirar sus protecciones
- 2 Respetar las normas de seguridad de los procedimientos para realizar limpieza de equipos.
- 3 Utilizar ropa ajustada, sin partes que puedan ser atrapadas por elementos en movimiento. El uso de pelo suelto, barbas largas, cadenas, relojes, anillos, pulseras puede ocasionar accidentes graves por atrapamiento.
- 4 Antes de realizar trabajos de limpieza, detener la máquina y aplicar bloqueo de energías peligrosas para evitar que un tercero ocasione una partida inesperada
- 5 Sólo realizar actividades de limpieza si está capacitado y entrenado. En caso de dudas consultar al supervisor.