

Para empresas del sector hotelería y turismo

Las tareas realizadas con maquinas y herramientas son actividades que con llevan a un alto riesgo y requieren un alto nivel de concentración por muchas de las condiciones en que se realizan las tareas; por lo tanto se hace necesario tomar medidas de intervención tanto en la fuente, como en el medio y la persona con el fin de conservar la integridad física de los colaboradores.

Descripción del caso

Las tareas realizadas con maquinas y herramientas son actividades que con llevan a un alto riesgo y requieren un alto nivel de concentración por muchas de las condiciones en que se realizan las tareas; por lo tanto se hace necesario tomar medidas de intervención tanto en la fuente, como en el medio y la persona con el fin de conservar la integridad física de los colaboradores.

Medidas correctivas y preventivas que se deben tener en cuenta en la fuente que generó el accidente

La operaria de la maquina inyectora se encontraba operando la maquina Crea N°2, inyectando una producción de pasa cables de 10 cavidades de PVC de 66g de peso aproximadamente.

Entre las 11:09 a.m la maquina presento una falla mecánica debido a un desgaste de la cadena. La supervisora realizo el mantenimiento correctivo de la maquina cambiando la cadena por una nueva; es de aclarar que la maquina operaba semi-automáticamente, el producto se inyecta en el molde solo si la compuerta está cerrada completamente. Se hicieron varias pruebas antes de que la operaria continuara con la producción del pasa cable, evidenciando que la maquina estaba lista y sin problemas para inyectar el producto.

Medidas correctivas y preventivas en el medio donde se generó el accidente

Implementación de programas de mantenimiento preventivo y correctivo a maquinas y equipos.

Implementar programa de manejo seguro de maquinas y herramientas e incluir bloqueo y etiquetado.

Realizar un manual de procedimiento a seguir que tenga información de las, características, complejidades del trabajo y materias primas utilizadas.

Colocar resguardos fijos complementados con movedizos para impedir el acceso a las partes móviles peligrosas del mecanismo de cierre.

Medidas correctivas y preventivas que se tuvieron o se deben tener en cuenta en el trabajador

Establecer y desarrollar un plan de formación y entrenamiento para todo el personal que genere destrezas y habilidades, demostrando el cumplimiento del mismo a través de registros y evaluaciones individuales.

Definición y divulgación de estándares de seguridad.

Metodologías de capacitación preventivas existentes

Implementar políticas claras y socializarlas con todo el personal para las tareas de alto riesgo.

Implementar un programa de inspecciones de seguridad para maquinas y equipos; con el fin de detectar fallas, necesidad de mantenimiento, reposición, reubicación entre otros.

