

INTRODUCCIÓN

Informativo mensual que tiene por objetivo informar respecto a los accidentes con consecuencia fatal ocurridos en el mes y entregar recomendaciones a las empresas adheridas. Esto se enmarca de acuerdo a lo regulado por la SUSESO mediante la Circular N°2.611.

N°	Tipo Accidente	Descripción Rubro ACHS	Sector Económico ACHS	DESCRIPCIÓN	CAUSAS	RECOMENDACIONES
1	ATRAPAMIENTO EN MAQUINAS, MATERIALES O INSTALACIÓN	CONSTRUCCION	CONSTRUCCION	EN MAESTRANZA DE EMPRESA, TRABAJADOR SE ENCONTRABA APOYANDO TRASLADO DE PLATAFORMA METÁLICA CUANDO MANIOBRA EFECTUADA POR GRÚA HORQUILLA, PROVOCA LA INCLINACIÓN DE LA ESTRUCTURA HACIA EL TRABAJADOR, APLASTÁNDOLO. TRABAJADOR SIN EXPERIENCIA EN LABOR	INDUCCION INICIAL NO INDICA RIESGO DE REALIZAR ACTIVIDADES PARA LAS CUALES NO FUE CONTRATADO EL TRABAJADOR. NO SE EVIDENCIA PLANIFICACION PREVIA DE ACTIVIDAD AL MOMENTO DE REALIZAR MANIOBRA DE IZAJE Y TRASLADO DE MATERIALES. AUSENCIA DE LINEAMIENTOS EN CAPACITACION A LINEA DE MANDO MEDIO. NO HAY IDENTIFICACION NI EVALUACION DE PELIGROS NO CONTROLADOS EN MANIOBRA DE IZAJE Y TRASLADO DE MATERIALES.	ACTUALIZAR DOCUMENTO ODI QUE INCLUYA LOS RIESGOS DE REALIZAR ACTIVIDADES PARA ALS CUALES NO FUE CONTRATADO EL TRABAJADOR. CREACION Y DIFUSION DE PERMISO DE TRABAJO CRITICO PARA MANIOBRAS DE IZAJE Y TRASLADO DE ESTRUCTURA. CREACION Y DIFUSION DE PROCEDIMIENTO DE TRABAJO SEGURO MANIOBRAS DE IZAJE Y TRASLADO DE ESTRUCTURA. GENERAR PROGRAMA DE CAPACITACION DIRIGIDA A LINEA DE MANDO MEDIO SOBRE OBSERVACIONES CONDUCTUALES E INSPECCIONES DE SEGURIDAD. CREACION DE MATRIZ DE PELIGROS Y EVALUACION DE RIESGO QUE INCLUYA AL MENOS MANIOBRA DE IZAJE Y TRASLADO DE MATERIAL.
2	ATRAPAMIENTO EN MAQUINAS, MATERIALES O INSTALACIÓN	ELABORACIÓN DE LECHE, MANTEQUILLA, PRODUCTOS LÁCTEOS Y DERIVADOS	INDUSTRIAL	TRABAJADOR ES APLASTADO POR GRUA HORQUILLA AL INTENTAR TIRARLA POR CAMION DE CARGA. GRUA SE DESESTABILIZA Y CAE SOBRE EL CEURPO DEL TRABAJADOR, FALLECIENO EN EL LUGAR.	TRABAJADOR DESCONOCE FORMA SEGURA DE REALIZAR LABOR. FALTA DE IDENTIFICACION DE PELIGROS, EVALUACION DE RIESGOS Y DETERMINACION DE CONTROLES DE OPERACIÓN DE LA GRUA. FALTA DE SEÑALIZACION DE PELIGROS EN LAS FAENAS DE CARGA Y DESCARGA. FALTA DE ENTRENAMIENTO EN EL CORRECTO USO DE ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL.	SEBE GENERAR PROCEDIMEINTO SEGURO DE TRABAJO, PARA LA OPERACIÓN DE GRUA HORQUILLA. SE DEBE IDENTIFICAR PELIGROS, EVALUAR RIESGOS (CRITICO) Y DETERMIANR MEDIDAS DE CONTROL. REALIZAR SEÑALETICAS DE ADVERTENCIA DE RIESGOS EN ZONAS DE CARGA Y DESCARGA. SE DEBE ENTREGAR ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL DE ACUERDO AL RIESGO AL CUAL EL TRABAJADOR SE EXPONE.
3	CONTACTO CON ENERGÍA ELÉCTRICA	CULTIVO DE PLANTAS CUYAS HOJAS O FRUTAS SE UTILIZAN PARA PREPARAR BEBIDAS	AGRICOLA	TRABAJADOR MANIPULANDO ESCALERA METALICA DE 8 METROS, CUANDO RECIBE DESCARGA ELECTRICA DESDE TENDIDO ELECTRICO CERCANO A OLIVOS.	EMPRESA NO IDENTIFICA LOS PELIGROS ASOCIADOS Y EVALUACION DE RIESGOS A LABORES DE COSECHA DE ACEITUNAS. FALTA DE MANTENCION/PODA DE OLIVOS PARA EVALUAR PROXIMIDAD A SISTEMA ELECTRICO (LINEAS ENERGIZADAS) NO ESTA DEFINIDA LA FRANJA DE SEGURIDAD. FATLA DE CONOCIMIENTO/CAPACITACION DE TRABAJADORES.	CONFECIONAR MATRIZ DE PELIGROS, CONSIDERANDO ENTORNO (EXISTENCIA DE LINEAS ELECTRICAS) Y CONDICIONES CLIMATICAS. SOLICITAR A EMPRESA ELECTRICA, AUTORIZACION PARA REALIZAR TRABAJOS DE INMEDIACIONES A TENDIDO ELECTRICO, DEFINIENDO FRANJA SEGURA. COFECCIONAR PROCEDIMIENTO PARA EJECUTAR LABOR DE RAIMA CERCANAS A TENDIDO ELECTRICO. DEJAR EVIDENCIA DE LA DIFUSION. CAPACITAR INDICANDO PELIGROS, EVALUACION DE RIESGOS Y METODOS DE CONTROL. DEBERA QUEDAR REGISTRO DE LA CAPACITACION. PARA LABOR DE RAIMA PROXIMAS A TENDIDO ELECTRICO, SE DEBERA REEMPLAZAR ESCALERA METALICA POR UNA DIELECTRICA.