



# SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD

"Garantía de todos"

Accidente #		INFORME DE INVESTIGACION DE ACCIDENTE		
		BASADO EN LA NORMA ANSI Z16-2	COMISIÓN MIXTA DE SEG. Y SALUD	VERSIÓN N°. 1/ ABRIL 2019
Lugar del Accidente		Hora del Accidente		
Fecha del Accidente		Fecha de Emisión del Informe		
Nombre del Lesionado		Estado Civil		
Edad	Sexo	Instrucción		
Cargo	Antigüedad en el Cargo	Accidente en Trabajo Habitual Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		
Días Perdidos	Labora para	Tiempo en la Empresa		
Testigos Entrevistados	Nombre	Cargo		
Descripción del Accidente				
Si no era tarea habitual, explicar las causas por la cual se encontraba realizando esa labor:				
Gravedad de la lesión: Accidente con Primeros Auxilios <input type="radio"/> Accidente con Perdida de Tiempo <input type="radio"/> Probabilidad de que vuelva a ocurrir:    Si <input type="radio"/> No <input type="radio"/>				
Nombre y firma del responsable del informe				
Cargos en la empresa: _____				
Nombre y firma del supervisor inmediato del accidentado				
Cargos en la empresa: _____				
Verificación:    a) Correcto <input type="radio"/> b) Incorrecto <input type="radio"/> Acción:    c) Aprobar <input type="radio"/> d) Rehacer <input type="radio"/>				



# INFORME DE INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTE

BASADO EN LA NORMA ANSI Z16-2

COMISIÓN MIXTA DE SEG. Y SALUD

VERSIÓN N°. 1/ ABRIL 2019

## CAUSAS INMEDIATAS

CONDICIONES INSEGURAS		ACTOS INSEGUROS	
Protecciones y resguardos inadecuados	<input type="radio"/>	Operar equipos sin autorización	<input type="radio"/>
Equipos de protección inadecuados o insuficientes	<input type="radio"/>	No señalar o advertir	<input type="radio"/>
Herramientas, equipos o materiales defectuosos	<input type="radio"/>	Falla en asegurar adecuadamente	<input type="radio"/>
Espacio limitado para desenvolverse	<input type="radio"/>	Operar a velocidad inadecuada	<input type="radio"/>
Sistemas de advertencia insuficientes	<input type="radio"/>	Poner fuera de servicio los dispositivos de seguridad	<input type="radio"/>
Peligro de explosión o incendio	<input type="radio"/>	Eliminar los dispositivos de seguridad	<input type="radio"/>
Orden y limpieza deficientes en lugar de trabajo	<input type="radio"/>	Usar equipo defectuoso	<input type="radio"/>
Condiciones ambientales peligrosas: gases, vapores, polvos y humos.	<input type="radio"/>	Usar los equipos de manera incorrecta	<input type="radio"/>
Exposiciones al ruido	<input type="radio"/>	Emplear en forma inadecuada o no usar el EPP	<input type="radio"/>
Exposiciones a radiaciones	<input type="radio"/>	Instalar carga de manera incorrecta	<input type="radio"/>
Exposiciones a temperaturas altas o bajas	<input type="radio"/>	Almacenar de manera incorrecta	<input type="radio"/>
Iluminación excesiva o deficiente	<input type="radio"/>	Levantar objetos en forma incorrecta	<input type="radio"/>
Ventilación insuficiente	<input type="radio"/>	Adoptar una posición inadecuada para hacer la tarea	<input type="radio"/>
Otros	<input type="radio"/>	Realizar mantenimiento de los equipos mientras están operando	<input type="radio"/>
		Hacer bromas pesadas	<input type="radio"/>
		Trabajar bajo la influencia del alcohol y/u otras drogas	<input type="radio"/>
		Otros	<input type="radio"/>

## CAUSAS BASICAS

### FACTORES DE TRABAJO

Relaciones jerárquicas pocas claras y conflictivas	<input type="radio"/>	Medición y evaluación deficientes del desempeño	<input type="radio"/>
Asignación responsabilidades poco claras y conflictivas	<input type="radio"/>	Retroalimentación deficiente o incorrecta en relación al desempeño	<input type="radio"/>
Delegación insuficiente o inadecuada	<input type="radio"/>	Evaluación insuficiente de las exposiciones a pérdidas	<input type="radio"/>
Definir políticas, procedimientos, prácticas o líneas de acción inadecuadas	<input type="radio"/>	Preocupación deficiente en cuanto a los factores humanos ergonómicos	<input type="radio"/>
Formulación de objetivos, metas y estándares que ocasionan conflictos	<input type="radio"/>	Estándares, especificaciones y/o criterios de diseño inadecuados	<input type="radio"/>
Programación o planificación insuficientes del trabajo	<input type="radio"/>	Control e inspecciones inadecuados de las construcciones	<input type="radio"/>
Instrucción, orientación y/o entrenamiento insuficientes	<input type="radio"/>	Evaluación deficiente inadecuado de las construcciones	<input type="radio"/>
Entrega insuficiente de documentos de consulta, de instrucciones y de publicación guía.	<input type="radio"/>	Evaluación deficiente para el comienzo de una operación	<input type="radio"/>
Identificación y evaluación deficientes de las exposiciones a pérdidas	<input type="radio"/>	Evaluación deficiente respecto a los cambios que se produzcan	<input type="radio"/>
Falta de conocimiento en el trabajo de supervisión	<input type="radio"/>	Especificaciones deficientes en cuanto a los requerimientos	<input type="radio"/>
Ubicación inadecuada del trabajador, de acuerdo a sus cualidades y de la exigencia que demanda la tarea	<input type="radio"/>	Investigación insuficiente respecto a los materiales y equipos	<input type="radio"/>
Especificaciones deficientes para los vendedores	<input type="radio"/>	Manejo inadecuado de los materiales	<input type="radio"/>
Modalidad o ruta de embarque inadecuada	<input type="radio"/>	Almacenamiento inadecuado de los materiales	<input type="radio"/>
Inspecciones de recepción y/o aceptación deficientes	<input type="radio"/>	Transporte inadecuado de los materiales	<input type="radio"/>
Comunicación inadecuada de las informaciones sobre aspectos de seguridad y salud	<input type="radio"/>	Identificación deficiente de los ítems que implican riesgo	<input type="radio"/>
Sistemas deficientes de recuperación o eliminación de desechos	<input type="radio"/>	Mantenimiento inadecuado de las normas	<input type="radio"/>
Aspectos preventivos inadecuados	<input type="radio"/>	Planificación inadecuada del uso	<input type="radio"/>
Aspectos correctivos inapropiados	<input type="radio"/>	Prolongación excesiva de la vida útil del elemento	<input type="radio"/>
Disponibilidad inadecuada	<input type="radio"/>	Inspección y control deficientes	<input type="radio"/>
Ajustes, reparación y recuperación de materiales	<input type="radio"/>	Identificación y evaluación deficientes de las exposiciones a pérdidas	<input type="radio"/>
Eliminación y reemplazo inapropiados de piezas defectuosas	<input type="radio"/>	Empleo del elemento por personas no calificadas o sin preparación	<input type="radio"/>
Desarrollo inadecuado de normas	<input type="radio"/>	Empleo inadecuado para otros propósitos	<input type="radio"/>
Comunicación inadecuada de las normas	<input type="radio"/>	Abuso o maltrato permitido por la supervisión	<input type="radio"/>
Otros	<input type="radio"/>	Abuso o maltrato no permitidos por la supervisión	<input type="radio"/>
		Otros	<input type="radio"/>

Verificación: a) Correcto  b) Incorrecto

Acción: c) Aprobar  d) Rehacer



# INFORME DE INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTE

BASADO EN LA NORMA ANSI Z16-2

COMISIÓN MIXTA DE SEG. Y SALUD

VERSIÓN N°. 1/ ABRIL 2019

## CAUSAS BÁSICAS

### FACTORES PERSONALES

Capacidad física, fisiológica inadecuada	<input type="radio"/>	Entrenamiento inicial inadecuado	<input type="radio"/>
Altura, peso, talla, alcance inadecuado	<input type="radio"/>	Práctica insuficiente	<input type="radio"/>
Capacidad del movimiento corporal inadecuado	<input type="radio"/>	Operación esporádica	<input type="radio"/>
Capacidad limitada para mantenerse en determinadas posiciones corporales	<input type="radio"/>	Falta de preparación	<input type="radio"/>
Sensibilidad a ciertas sustancias o alergias	<input type="radio"/>	Falta de incentivos	<input type="radio"/>
Sensibilidad a extremos sensoriales (temperatura, sonidos)	<input type="radio"/>	Falta de desafíos	<input type="radio"/>
Visión defectuosa	<input type="radio"/>	Sin interés por sobresalir	<input type="radio"/>
Otras deficiencias sensoriales	<input type="radio"/>	Presión indebida de los compañeros	<input type="radio"/>
Incapacidad respiratoria	<input type="radio"/>	Ejemplo deficiente por parte de la supervisión	<input type="radio"/>
Otras incapacidades físicas permanentes	<input type="radio"/>	Retroalimentación deficiente en relación al desempeño	<input type="radio"/>
Incapacidades temporales	<input type="radio"/>	Falta de refuerzo positivo para el comportamiento correcto	<input type="radio"/>
Temores y fobias	<input type="radio"/>	Insuficiencia de oxígeno	<input type="radio"/>
Problemas emocionales	<input type="radio"/>	Variaciones en la presión atmosférica	<input type="radio"/>
Enfermedad mental	<input type="radio"/>	Restricción de movimiento	<input type="radio"/>
Nivel de inteligencia	<input type="radio"/>	Insuficiencia de azúcar en la sangre	<input type="radio"/>
Incapacidad de comprensión	<input type="radio"/>	Digestión de drogas	<input type="radio"/>
Falta de juicio	<input type="radio"/>	Sobrecarga emocional	<input type="radio"/>
Escasa coordinación	<input type="radio"/>	Obligaciones que exigen un juicio o toma de decisiones extremas	<input type="radio"/>
Bajo tiempo de reacción	<input type="radio"/>	Rutina, monotonía, exigencias para un cargo sin trascendencia	<input type="radio"/>
Aptitud mecánica deficiente	<input type="radio"/>	Exigencia de una concentración/percepción profunda	<input type="radio"/>
Baja aptitud de aprendizaje	<input type="radio"/>	Actividades insignificantes o degradantes	<input type="radio"/>
Problemas de memoria	<input type="radio"/>	Ordenes confusas	<input type="radio"/>
Lesión o enfermedad	<input type="radio"/>	Solicitudes conflictivas	<input type="radio"/>
Fatiga debido a la carga o duración de las tareas	<input type="radio"/>	Preocupación debido a problemas	<input type="radio"/>
Fatiga debido a la falta de descanso	<input type="radio"/>	Frustraciones	<input type="radio"/>
Fatiga debido a sobrecarga sensorial	<input type="radio"/>	Falta de experiencia	<input type="radio"/>
Exposición a riesgos contra la salud	<input type="radio"/>	Orientación deficiente	<input type="radio"/>
Exposición a temperaturas extremas	<input type="radio"/>	Otros	<input type="radio"/>
Otros	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>

### AGENTES O ELEMENTOS MATERIALES DEL ACCIDENTE

Maquinaria de producción	<input type="radio"/>	Gases	<input type="radio"/>
Equipos de planta	<input type="radio"/>	Vidrios	<input type="radio"/>
Maquinaria de construcción	<input type="radio"/>	Material fraccionado	<input type="radio"/>
Maquinaria e implemento agrícola	<input type="radio"/>	Radiaciones	<input type="radio"/>
Aparatos de izar	<input type="radio"/>	Temperaturas	<input type="radio"/>
Vehículos de transporte terrestre	<input type="radio"/>	Superficies calientes	<input type="radio"/>
Maquinas herramientas	<input type="radio"/>	Iluminación	<input type="radio"/>
Herramientas manuales	<input type="radio"/>	Ruido	<input type="radio"/>
Herramientas portátiles	<input type="radio"/>	Pisos	<input type="radio"/>
Líneas de alta tensión	<input type="radio"/>	Cubiertas	<input type="radio"/>
Líneas de baja tensión	<input type="radio"/>	Escaleras	<input type="radio"/>
Equipo eléctrico	<input type="radio"/>	Andamios	<input type="radio"/>
Polvos	<input type="radio"/>	Otros	<input type="radio"/>
Humos	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>
Otros	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>

**Verificación:**    a) Correcto        b) Incorrecto   

**Acción:**    c) Aprobar        d) Rehacer

