

Comité Mixto de Seguridad y Salud en el Trabajo
Formulario Investigación de Accidente

Formato Tipo Para Investigación de Accidentes

Descripción del Accidente					
Fecha	19.mayo.2023	Día de la Semana		Hora del Accidente	7:20 am
Lugar del Accidente	Oficinas Sede Central				
Unidad					
Centro de Trabajo	Sede Central				
Comunicado por					
Ocupación	Conserje				
Testigos					
1.	no	Ocupación			
2.		Ocupación			
3.		Ocupación			

Datos del Accidentado						
Nombre	Jahaira Acevedo Cruz			No. Empleado		
Ocupación	Conserjería	Estado Civil		Fecha Ingreso a la Empresa	03.Abril.2023	
Antigüedad en la Ocupación		Categoría	Experiencia profesional			
Cursos de Seguridad Recibidos						
Accidentes anteriores	no					
Asistencia Médica:	Emergencias centro médico UCE					
Estado Físico del Accidentado, lesiones:						
Lesión en una pierna por golpe con objeto.						

Descripción de los Trabajos	
Instalación donde se desarrollaban	
Objeto de los trabajos	

Causas del Accidente					
(1)Factores Técnicos			(2)Factores Humanos		
Cond. Trabajo ()	Máquinas / equipos (x)	EPI ()	Comportamiento ()	Aptitudes ()	
(3) Agente de la Lesión ()			(4)Consecuencias		
			Lugar ()	Naturaleza ()	

Comité Mixto de Seguridad y Salud en el Trabajo
Formulario Investigación de Accidente

Medidas que Hubieran Evitado o Disminuido las Consecuencias del Accidente	
Medidas Preventivas	Utilizar cubetas de trapeador con rueditas.
Medidas de Prevención	
Aspectos Formativos	Enviar a inducción de seguridad y prevención

Datos significativos				
Existencia personal de Supervisión				
Otros				
Normas Incumplidas	Legales		Empresa	Descripción

Toma de Datos	
1. Entrevistas Realizadas a:	
Ocupación	
2. Entrevistas Realizadas a:	
Ocupación	
Versiones coincidentes /no coincidentes (detallar)	
Muestras	
Documentos	

(1), (2), (3), (4): cumplimentar código y texto (ver detalle al dorso)

Descripción de Daños		
Concepto	Descripción	Valoración
(x) Personales	Lesión pierna colaboradora	
() Instalaciones		
(x) Equipos	Ruptura de cubo trapeador	
() Actividad		
() Otros (especificar)		
TOTAL		

FDO: _____ Fecha 26 / Oct / 2023

Comité Mixto de Seguridad y Salud en el Trabajo

Formulario Investigación de Accidente

(1) FACTORES TECNICOS		
CONDICIONES DE TRABAJO	MAQUINAS/EQUIPOS	EQUIPOS PROTECCION
1 Iluminación deficiente. 2 Ventilación deficiente. 3 Mala distribución de equipos. 4 Falta de higiene ambiental. 5 Superficies de trab.defectuosa. 6 Lugares de tránsito obstruidos. 7 Almacenamiento de materiales defectuosos. 8 Instalaciones inadecuadas. 9 Faltas de prot.contra el fuego. 10 Falta de salidas de urgencia.	1 Máquina o equipo sin protección. 2 Máquina o equipo mal protegidos. 3 Máq. o equip. eléctricos mal protegidos. 4 Máq. o equip. de calidad deficiente. 5 Transmisiones sin protección. 6 Transmisiones mal protegidas. 7 Herramientas manuales en mal estado.	1 Falta de elem. de prot. personal. 2 Elem. de prot. personal inadecuado. 3 Elem. de prot.personal en mal estado. 4 Elem. prot. personal de mala calidad.

(2) FACTORES HUMANOS		(3) AGENTE CAUSANTE LESION
COMPORTAMIENTO	APTITUDES	
1 No usar elem. de protec. personal. 2 No cumplir normas Seg. en el trabajo. 3 Emplear equipo inseguro o inadecuado. 4 Sobreestimar capacidad física. 5 Operar equipos sin tener autorización. 6 Retirar protec. y no reponerlas. 7 Dejar inoperantes dispositivos seg. y control. 8 No detener máq. cuando se limpian o reparan. 9 Usar vestimentas inadecuadas. 10 Conducirse en forma indisciplinada (bromas, desordenar, riñas). 11 Planificar mal el trabajo. 12 Manejar material en forma defectuosa. 13 14..... 15.....	1 Falta de experiencia o instrucción. 2 Instrucciones erróneas. 3 Reacciones lentas o precipitadas. 4 Desambientación en el trabajo. 5 Distracción en el trabajo. 6 Espíritu temerario. 7 Falta de criterio. 8 Factores físicos deficientes (corto de vista, lesión mal curada, etc.). 9 10 11	1 Aparatos de elevación y transportes. 2 Aparatos eléctricos. 3 Calderas, recipientes y conductos a presión. 4 Herramientas manuales. 5 Máquina-herramientas (excavadoras, sierras, etc.). 6 Superficie de trabajo (escalera, rampa, andamio). 7 Transmisiones (correas, cables, cadenas, engranajes). 8 Polvo, clavo, etc. 9 Productos químicos. 10 Radiaciones. 11 Sustancias inflamables o calientes. 12 Vehículos. 13 Astilla, clavo, etc. 14 Cuerda, cables, conductores, etc. 15 Materiales diversos (tablones, rodillos, ladrillos, piedra, etc). 16 17 18

(4) CONSECUENCIAS		
LUGAR LESION	NATURALEZA LESION	
1 Cráneo 2 Cara 3 Ojo D. 4 Ojo I. 5 Oído D. 6 Oído I. 7 Cuello. 8 Tórax. 9 Columna V. 10 Abdomen. 11 Articulaciones 12 Brazo D.	13 Antebrazo D. 14 Mano D. 15 Brazo I. 16 Antebrazo I. 17 Mano I. 18 Glúteo y/o muslo D. 19 Pierna D. 20 Pie D. 21 Glúteo y/o muslo I. 22 Pierna I. 23 Pie I. 24	1 Herida. 2 Contusión. 3 L. Oculares. 4 Quemaduras. 5 Luxación. 6 Fracturas. 7 Hemia traumát. 8 Mutilación. 9 C. Extraño. 10 Conmoción. 11 Asfixia 12 Electrocuación. 13 Intox. aguda. 14 Inf. traumát. 15 Insolación-Cong. 16 Esguince. Disten. 17 Lumbalgias y otras. 18 19 20 21 22