



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

OFICINA DE GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO



SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

INFORME DE LA ACCIDENTALIDAD Y ENFERMEDAD LABORAL DE JULIO A DICIEMBRE DE 2023

La Universidad de Córdoba a través de la Oficina de Gestión de Talento Humano y la Oficina del Sistema Integrado de Gestión se viene implementando el Sistema de Seguridad y Salud y en el Trabajo con el apoyo de la alta dirección.

I- ACCIDENTES DE TRABAJO

Para la accidentalidad el Sistema contempla el procedimiento de Reporte de investigación de incidentes, accidentes de trabajo y enfermedad laboral, dando cumplimiento al procedimiento, se realiza un informe producto de las investigaciones realizadas en el semestre.

La totalidad de accidentes ocurridos desde el mes de enero a diciembre de 2023 es de 16 accidentes de trabajo leves y de julio a diciembre 11 accidentes para un total de 27 accidentes en el año con 33 días de incapacidad.

Se ha observado que durante todo el año que es recurrente las caídas a nivel, el tipo de accidente más frecuente guarda relación con el lugar de ocurrencia (los ambientes de trabajo) aun cuando se viene interviniendo las áreas comunes.

Informe segundo semestre:

En cuanto a la frecuencia: se tuvo el siguiente comportamiento en funcionarios de la Universidad de Córdoba y contratistas de prestación de servicios profesionales:

Mes	Número de eventos
Julio	1
Agosto	2

**Unicórdoba, calidad, innovación e inclusión
para la transformación del territorio.**

Carrera 6ª. No. 77-305 Montería - NIT. 891080031-3
www.unicordoba.edu.co



CO-SC5278-1



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

OFICINA DE GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO



Septiembre	1
octubre	3
Noviembre	3
Diciembre	0

Por tipo de vinculación: funcionarios de planta 5 accidentes, temporales 5 eventos y contratistas de prestación de servicios profesionales 2.

Ahora bien, con relación a los estudiantes hubo 1 accidente y para contratistas de la empresa de servicios generales que a la fecha es Tempotrabajo, la frecuencia de accidentalidad fue de 2 accidentes laborales como se muestra en la siguiente tabla:

Tipo	# accidentes
Estudiantes	1
Contratistas Tempotrabajo	2
Total	3

El tipo de accidente: Los accidentes de trabajo que ocurren con mayor frecuencia en la Universidad para el segundo semestre de 2023 está relacionado con caída de personas: 8 casos.

**Unicórdoba, calidad, innovación e inclusión
para la transformación del territorio.**

Carrera 6ª. No. 77-305 Montería - NIT. 891080031-3
www.unicordoba.edu.co

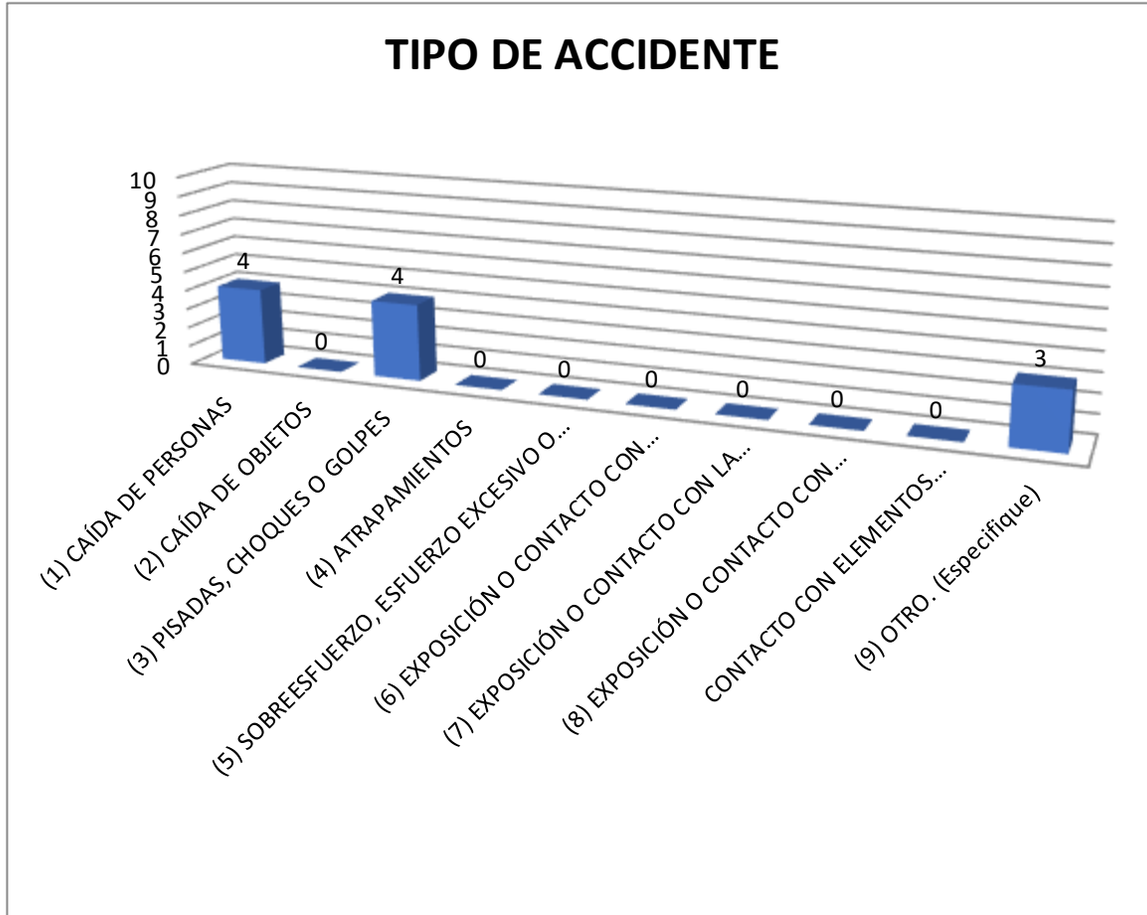




"VIGILADA MINEDUCACIÓN"

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

OFICINA DE GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO



Fuente: Análisis de la accidentalidad de Julio a diciembre de 2023

El tipo de Lesión: Los accidentes de trabajo más recurrente en la Universidad para el segundo semestre de 2023, está relacionado con traumas superficial

**Unicórdoba, calidad, innovación e inclusión
para la transformación del territorio.**

Carrera 6ª. No. 77-305 Montería - NIT. 891080031-3
www.unicordoba.edu.co



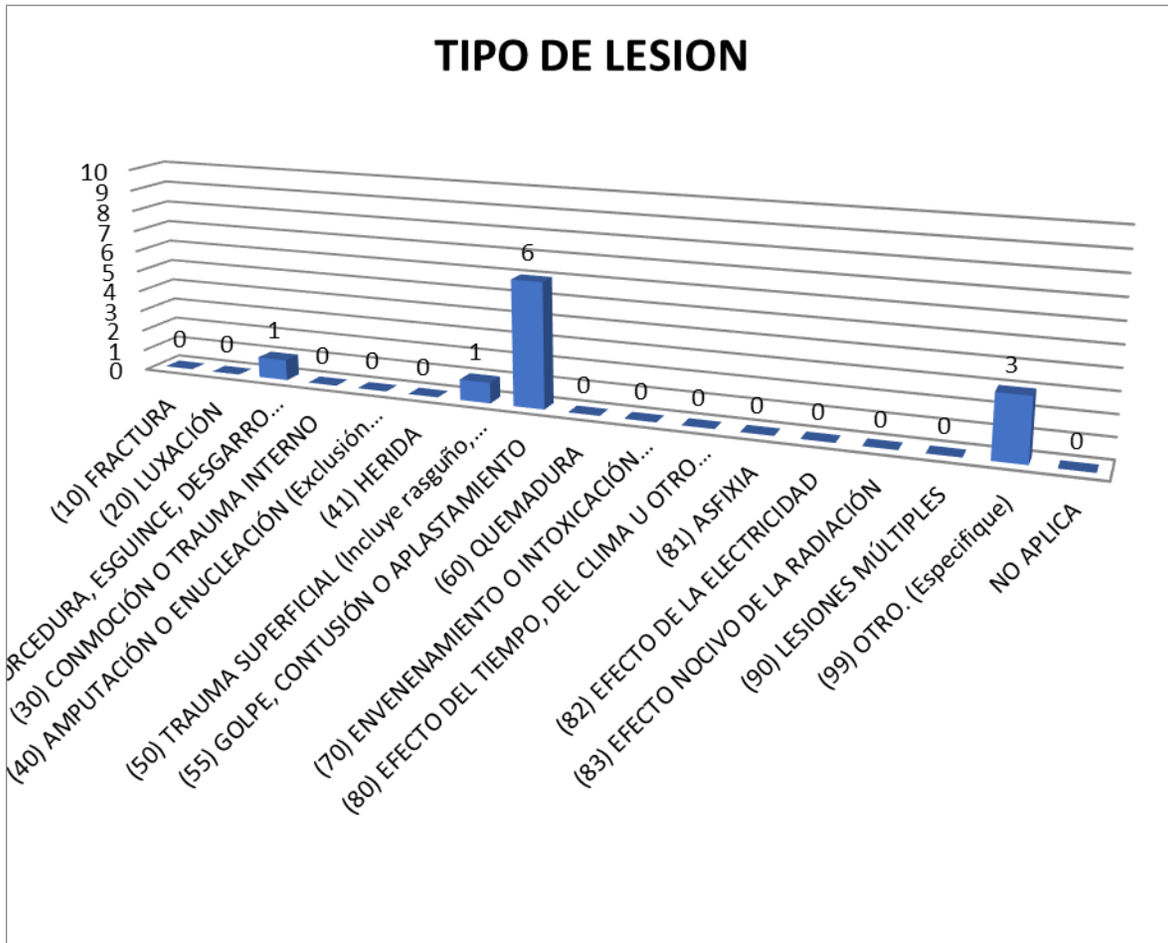
CO-SC5278-1



"VIGILADA MINEDUCACIÓN"

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

OFICINA DE GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO



Fuente: Análisis de la accidentalidad de julio a diciembre de 2023

La parte del cuerpo afectada presenta una tendencia de lesiones en la cabeza: 4 casos, seguido miembros inferiores 2 casos, ojos 1 y Ubicación múltiple, manos y miembros superiores 1

**Unicórdoba, calidad, innovación e inclusión
para la transformación del territorio.**

Carrera 6ª. No. 77-305 Montería - NIT. 891080031-3
www.unicordoba.edu.co



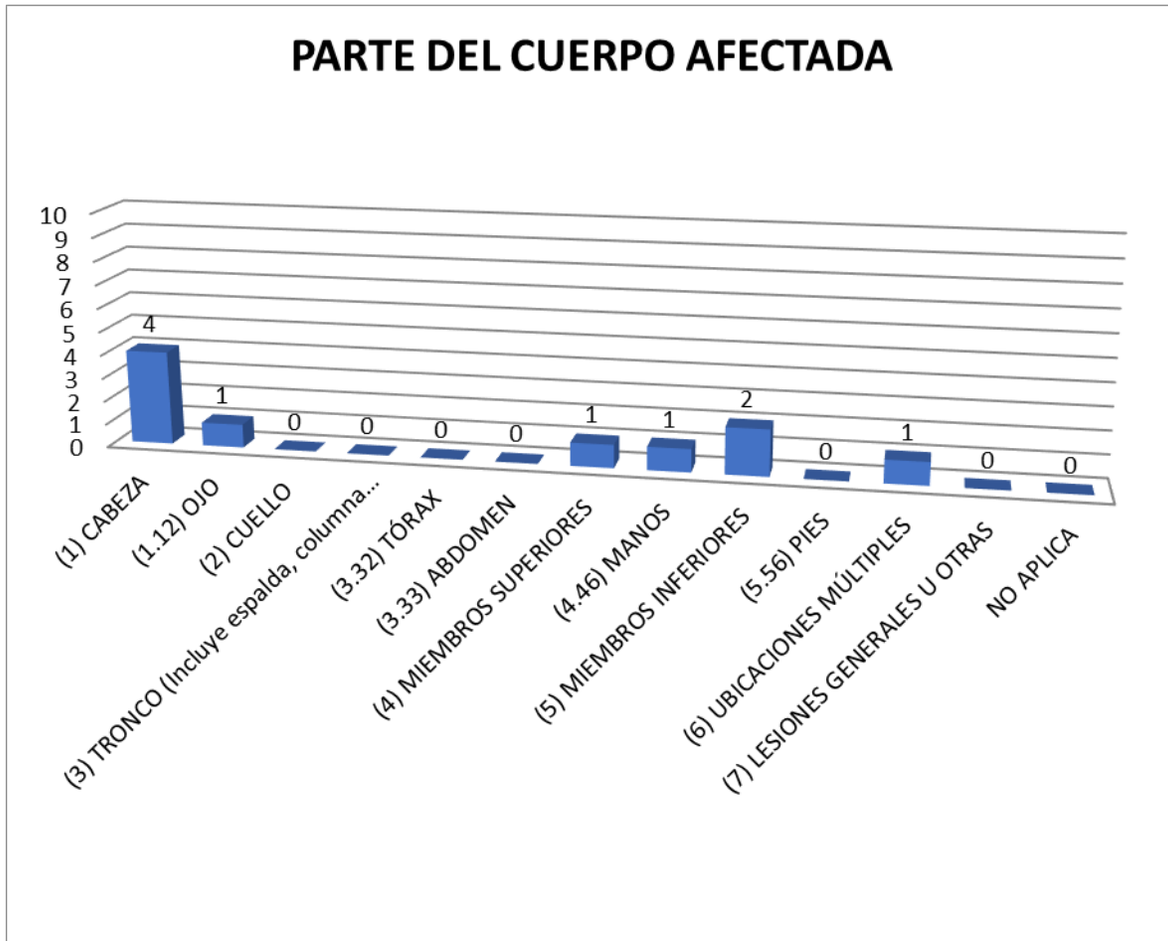
CO-SC5278-1



"VIGILADA MINEDUCACIÓN"

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

OFICINA DE GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO



Fuente: Análisis de la accidentalidad de julio a diciembre de 2023

El agente del accidente: hace referencia a lo que ocasiona puede ser: lugar donde ocurrió el evento, medio de transporte, maquina, equipo.

**Unicórdoba, calidad, innovación e inclusión
para la transformación del territorio.**

Carrera 6ª. No. 77-305 Montería - NIT. 891080031-3
www.unicordoba.edu.co



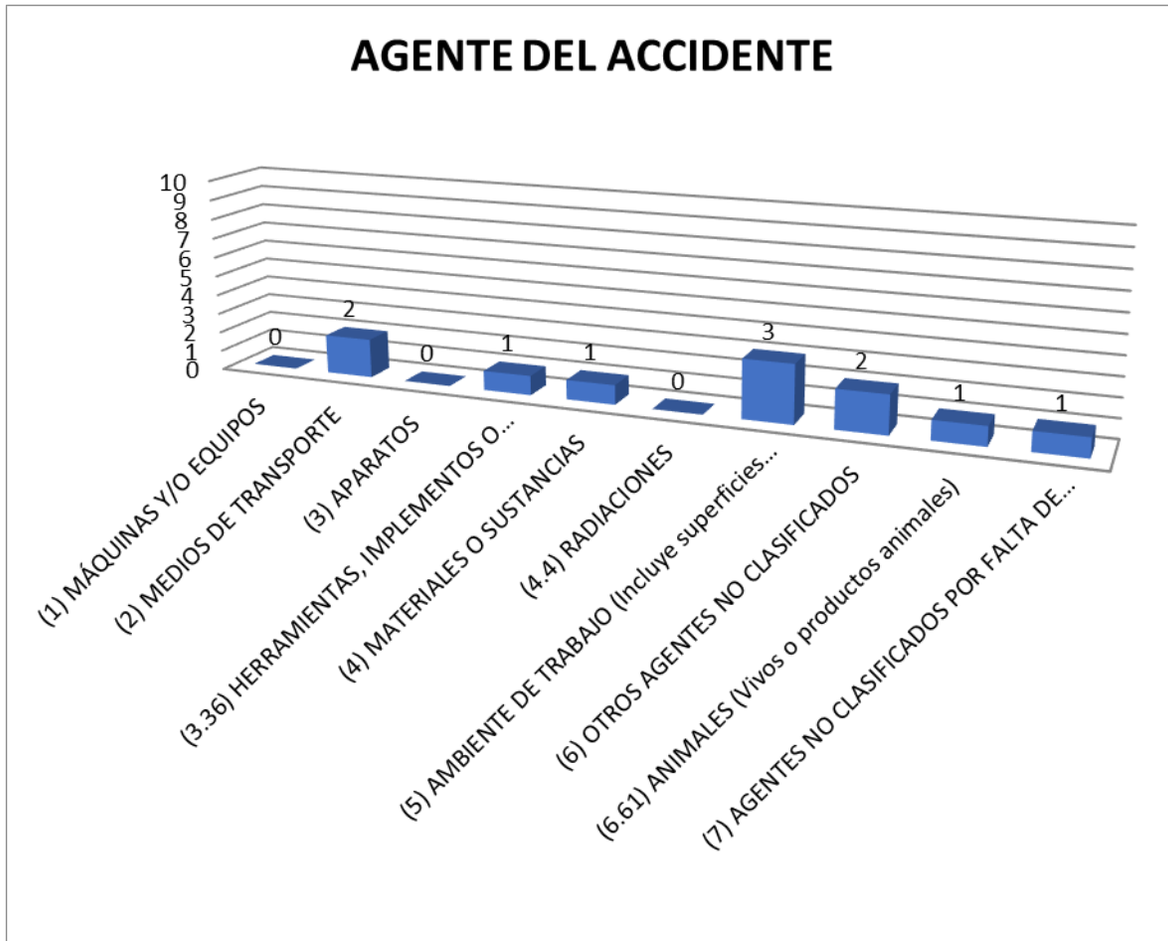
CO-SC5278-1



"VIGILADA MINEDUCACIÓN"

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

OFICINA DE GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO



Fuente: Análisis de la accidentalidad de julio a diciembre de 2023

INTERVENCIÓN SUGERIDA DE ACUERDO CON EL ANÁLISIS DE CAUSAS

Para la gestión de Caídas a nivel se desarrollan estrategias de programas como:

**Unicórdoba, calidad, innovación e inclusión
para la transformación del territorio.**

Carrera 6ª. No. 77-305 Montería - NIT. 891080031-3

www.unicordoba.edu.co



CO-SC5278-1



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

OFICINA DE GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO



- **Programa de Caídas a Nivel:** Este programa tiene la finalidad de crear en los transeúntes la cultura del autocuidado y la percepción del peligro, se viene implementando y se seguirá afianzando estrategias para la prevención de caídas a nivel como son:
- Aplicación de lecciones aprendidas.
- Arreglo de infraestructura: Andenes y Puertas
- Señalización de desniveles.
- Programa de Orden y Aseo
- Capacitación en identificación de peligros y percepción del riesgo
- Dotación de sillas, adecuación de puesto de trabajo (PVE para prevención de lesiones musculo esquelética)
- Recomendaciones para el levantamiento y transporte de carga

II- ENFERMEDAD LABORAL

El sistema de seguridad y salud en el trabajo a través del procedimiento: Reporte de investigación de incidentes, accidentes de trabajo y enfermedad hace el seguimiento a la enfermedad laboral en la institución.

Para el segundo semestre del año 2023, se diagnosticó un caso de enfermedad laboral por exposición a sustancias Químicas, con el diagnóstico de Efectos Tóxicos de metales: Mercurio y sus compuestos

Se diagnosticó una segunda enfermedad laboral relacionado con el Sistema osteomuscular: síndrome del túnel de carpo.

***Unicórdoba, calidad, innovación e inclusión
para la transformación del territorio.***

Carrera 6ª. No. 77-305 Montería - NIT. 891080031-3
www.unicordoba.edu.co





UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

OFICINA DE GESTIÓN DEL TALENTO HUMANO



Casos de enfermedad laboral.

Diagnóstico	Frecuencia
síndrome de Túnel del Carpo	5
Síndrome del manguito rotador	1
Efecto Tóxico de metales: Mercurio y sus componentes	2

INTERVENCION:

El Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo contempla la jerarquización de controles en el siguiente orden: eliminación, sustitución, controles de ingeniería, controles administrativos y Entrega individual de elementos de protección personal.

1. Implementación de controles de ingeniería en laboratorios y áreas comunes, que incluye la ubicación de campanas de extracción y sistemas de ventilación de acuerdo a priorización y características de contaminantes
2. Programa de Vigilancia Epidemiológica para la prevención de efectos nocivos por exposición a sustancias Químicas
3. Ejecución del plan de capacitación de acuerdo a factores de riesgos identificados
4. Señalización y demarcación de áreas
5. Inspecciones y adecuaciones de puestos de trabajo
6. Entrega de Elementos de protección personal de acuerdo al factor de riesgo identificado.
- 7-Programa de Vigilancia Epidemiológica para la prevención de desórdenes musculoesqueléticos.

Realizado por: Nilsa Jaller Padilla
Responsable del SG-SST

***Unicórdoba, calidad, innovación e inclusión
para la transformación del territorio.***

Carrera 6ª. No. 77-305 Montería - NIT. 891080031-3
www.unicordoba.edu.co

