



**ALCALDÍA DE  
SANTIAGO DE CALI**

SECRETARÍA DE MOVILIDAD

**Subsecretario de Servicios de Movilidad**

**Subsecretario de Servicios de Movilidad.  
Cali**

**Asunto: Siniestro Vial 910**

**Lugar: Calle 9 con Carrera 44      Comuna: 22  
Fecha: 2023-05-26      Horario: 14:29**

**Conductor Vehículo No. 1: Luis Alberto Ordoñez      Cedula de Ciudadanía: 94552357  
Edad: 37      Lesionado(a): sI  
Clínica: Santa Clara      Licencia conducción:  
T.O:      Placa Vehículo No. 1: CPP908      Tipo: Automóvil  
SOAT: VIEGNET      RTM: VIGENTE**

**Conductor Vehículo No. 2: Bran Erick Chicangana      Cedula de Ciudadanía: 14607744  
Edad: 39      Lesionado(a): SI  
Clínica: Rey David      Licencia conducción:  
T.O:      Placa Vehículo No. 1: GUM376  
Tipo: Ambulancia      SOAT: Vigente      RTM: Vigente**

**Lesionado(a): Rosero Arcos Karen      Nombre:      Condición: Acompañante      Clínica: Santa claro**

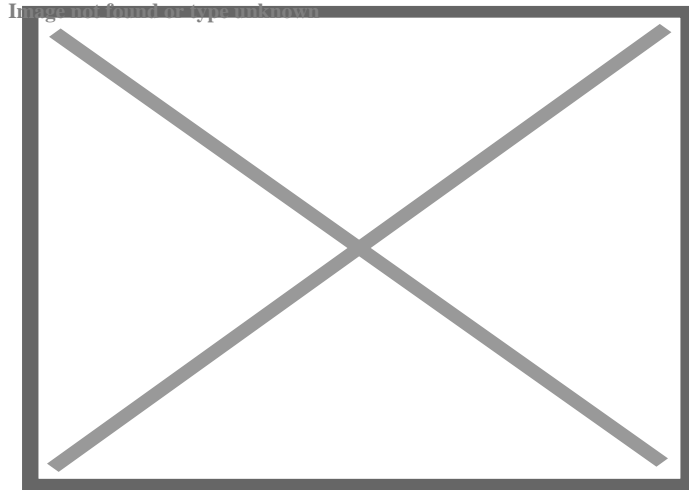
**Prueba indirecta de alcoholemia No. 1: 10400794  
Operador del Alcohólimetro: Victor Castaño      Placa: 306**

**Resultado Prueba Conductor vehículo No. 1: Negativo      Orden Comparendo: N/A  
Resultado Prueba Conductor vehículo No. 2: Negativo      Orden Comparendo: N/A**

**Agente que conoce del hecho: Jose Luis Murillo**

**Incidente: 417427      Ipat Nro. 1402206      SPOA Nro. 82427**

**Imágenes:**



**Relato de los hechos:** En la calle 9 con carrera 44 el agente de tránsito José Luis murillo de código 361 reporta siniestro vial con lesiones culposas entre los vehículos de placas CPP 908 tipo particular y GUM 326 tipo ambulancia. Como resultado 2 lesionados del vehículo de particular y 2 de la ambulancia. Se elaboró IPAT No. 1402206 y SPOA No. 82427. Se realizó prueba de alcoholemia dando como resultado negativo para ambos conductores. Causa probable por determinar. Para los fines pertinentes Cordialmente, JHON FREDY GUEVARA 263 Agente de Tránsito Centro de Gestión Secretaria de Movilidad

**ALFREDO CANDELO CORTES**

**Agente de Transito  
Centro de Gestión Secretaria de Movilidad**