



UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO
ESCUELA DE MEDICINA

INSTITUTO de MEDICINA LEGAL

CENTRO MEDICO, RIO PIEDRAS, PUERTO RICO

INFORME MEDICO - LEGAL

Autopsia Núm. **1098-ML-76-77**

Nombre del Occiso **ALDO INOCENCIO VERA SERAFIN**

Con domicilio en **Calle Acapulco 1029, Ub. Puerto Nuevo Río Piedras, P.R.**

Edad **48 años** Sexo **Varón** Raza **Blanco**

Lugar de la muerte **Camino al Hospital de la capital**

Fecha de la muerte **10-25-76**

Fecha de la autopsia **10-26-76** Hora **11:30 A.M.**

Identificado por **Aldo Vera Matamoros**

Con domicilio en **Calle Acapulco 1029, Urb. Puerto Nuevo, Río Piedras, P.R.**

Relación con el fallecido **Hijo**

Fiscal a cargo - Hon. **ALFREDO UMPIERRE (Ordenado por W. Cima de Villa
San Juan, Puerto Rico)**

Distrito Judicial **SAN JUAN, PUERTO RICO**

Causa de la muerte: **Severa hemorragia interna por dos heridas de bala en tórax en tiro de contacto.**

Manera de la muerte: **Homicidio.**



Dr. Rafael Criado
DR. RAFAEL CRIADO

Patólogo Forense

Fecha del Informe

mlf

Se trata del cuerpo de un hombre de la raza blanca y 48 años de edad, que mide 5' 5" y pesa unas 180 libras. Viste un "T-shirt" de color vino, el cual a nivel de la espalda tiene dos agujeros circulares de bordes aflecados, quemados y arrugados, típicos de haber sido producido por la entrada de dos balas en tiro de contacto, También viste una camiseta de sport blanca la cual y a la misma altura que la descrita en el "T-shirt" tiene otras dos roturas similares, con el mismo aspecto de bordes quemados. El resto de la vestimenta lo consisten unos calzoncillos blancos unos pantalones blancos con un cinturón ancho de cuero negro y calza unas medias color vino y unos zapatos de charol negro con unos adornos dorados en las hebillas. Una vez desvestido se aprecia un cuerpo en buen estado de nutrición, de buena complexión algo obeso, con las rigideces cadavéricas generalizadas y las livideces presentes y marcadas en las partes posteriores corporales. La cabeza está bien conformada y cubierta por pelo negro algo rizado. Los ojos, de color castaño oscuro tienen las pupilas en dilatación media e iguales. En la cavidad bucal se evidencia un buen estado higiénico. El examen externo corporal evidenció las siguientes:

HUELLAS DE TRAUMA:

1. Abrasión reciente a todo lo largo del dorso de la nariz.
2. Abrasión reciente a nivel del labio superior en la parte central.
3. Pequeña área de abrasión de 1.5 cm. a nivel de la eminencia olecránica en el codo izquierdo.
4. Tres pequeñas abrasiones a nivel de la rodilla izquierda.
5. Orificio con los caracteres de entrada de una bala en tiro de contacto, de bordes invertidos quemados, con aspecto de "boca de mina", con un diámetro de 3 mm. y rodeado de un halo de abrasión quemadura tatuaje y negro de humo de intenso color negro de 1.5 cms. de diámetro. El mismo está situado en la espalda en la región paravertebral izquierda y a 1 cm. por fuera y a la izquierda de la línea media vertebral y a 46 1/2 por encima del talón del pie izquierdo. Introducida una sonda metálica a su través se aprecia que el proyectil al aflorar la superficie del cuerpo siguió una dirección de fuera a adentro, de delante a atrás y oblicua de abajo a arriba produjo una laceración de la piel y partes blandas musculares del canal paravertebral izquierdo. Produce una fractura de la 6ta costilla izquierda a nivel de la articulación costo-vertebral, una laceración de la parte lateral izquierda del cuerpo de la 6ta. vértebra dorsal una laceración en la cara lateral externa izquierda de la aorta y se origina un infiltrado hemorrágico severo paravertebral y una gran hemorragia interna de 1.100 cc. Librementemente en el hemitórax izquierdo y junto a la sangre recuperamos un proyectil de plomo blindado en la punta de posible pistola y calibre.9 mm. Esta herida la consideramos normal de necesidad.

6. Orificio con los caracteres de entrada de una bala en tiro de contacto en todo es similar a la anterior de 3 mm. de diámetro, de bordes invertidos rodeado de un halo de negro de humo, quemadura y tatuaje adoptando un tipo aspecto de "boca de mina" y localizado en la región paravertebral derecha a 6 cms. por fuera y a la derecha de la línea media vertebral y a 44" por encima de la planta del pie derecho. Introducida una sonda metálica a su través se aprecia que el alegado proyectil nada más penetrar en el cuerpo siguió una dirección de detrás a adelante y ligeramente oblicua de abajo a arriba, produjo una laceración de la piel y partes blandas musculares paravertebrales derechas, se hace penetrante en el vientre fractura la 10ma. costilla derecha en su tercio posterior produce una laceración transfixiante del hígado y finalmente, produce una laceración del 9no. cartilago costal derecho y a ésta alguna debajo de la piel, formando un ligero resalte a 47" por encima del talón del pie derecho recuperamos un proyectil de plomo blindado en punta de posible pistola calibre 9 mm. como consecuencia de la laceración del hígado se produce un hemoperitoneo difuso de 500 cc. Esta herida consideramos que tuvo una gran participación den la muerte.

El examen de las vísceras contenidas en la cavidad abdominal, torácica y craneal, salvo la patología traumática descrita no mostró por lo demás nada anormal. Todas ellas están bien dispuestas con peso y tamaño dentro de los límites normales y aspecto externo e interno normal. La vejiga urinaria está contraída y vacía. El estómago está ocupado por 1200 cc. de abundante comida muy acuosa entre la que se evidencian muchos trozos de carne y gran cantidad de granos de arráz. El aspecto de este contenido gástrico es compatible de que la muerte ocurrió una hora a hora y media después de la ingestión de éste alimento.

ANALISIS TOXICOLOGICO:

Cifra de alcohol en sangre: Negativo .

DIAGNOSTICOS ANATOMICOS:

1. Dos heridas de bala en tipo de contacto a nivel de la espalda y que ocasionaron:

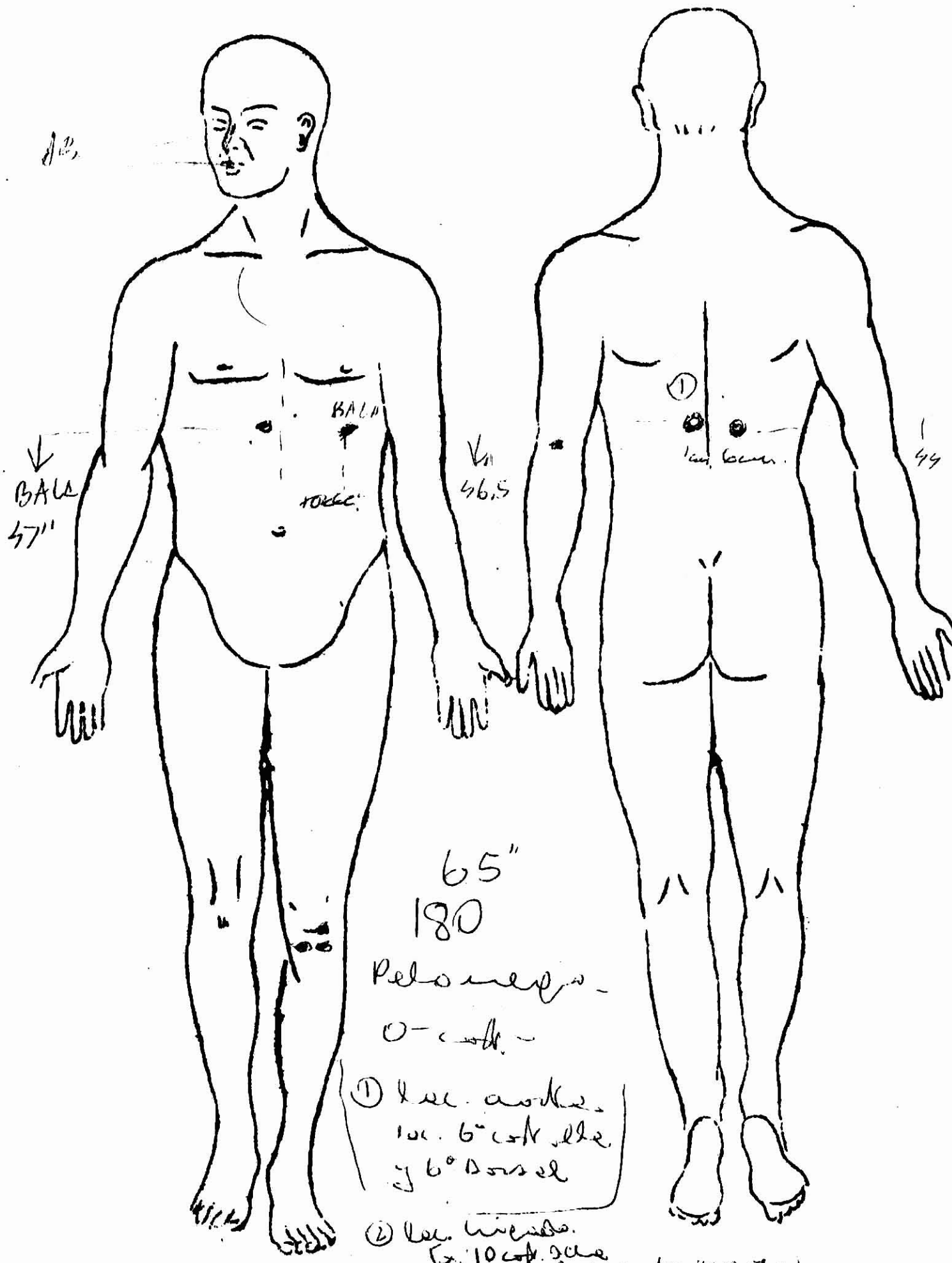
- a. Laceración de la aorta.
- b. Laceración del hígado.
- c. Laceración de la 6ta. vértebra dorsal.
- d. Laceración de la 6ta. costilla.
- e. Laceración del 9no. cartilago costal.
- f. Fractura de la 10ma. costilla.
- g. Hemotórax izquierdo.
- h. Hemoperitoneo.

CONCLUSIONES:

Es éste el caso de un hombre de la raza blanca y 48 años de edad, que según información recibida, mientras caminaba por la Ave. Andalucía en Puerto Nuevo en compañía de un amigo, fue herido en la espalda muriendo camino al Hospital de la capital.

La autopsia reveló que la causa de la muerte fue una severa hemorragia interna por dos heridas de bala en tórax en tiro de contacto.





AB

↓
BALA
47"

↓
46.5

44

65"
180

Pelomera -
O-cath -

① kel. aokhe.
100. 6° cath. she
y 6° Dorsal

② kel. hupado.
10. 10 cath. she
kela hupado (6/10/10)