


4502

										Número único de Noticia Criminal																				
										1	1	0	0	1	6	0	0	0	0	2	8	2	0	2	3	0	1	8	8	4
Entidad					Radicado Interno					Departamento		Municipio		Entidad		Unidad Receptora			Año		Consecutivo									

	INFORME INVESTIGADOR DE CAMPO – FPJ - 11																
Este informe será rendido por la Policía Judicial																	
Departamento		BOGOTÁ		Municipio		BOGOTÁ		Fecha		2023	06	10	Hora	0	3	1	5

1. DESTINO DEL INFORME																	

Conforme a lo establecido en la normatividad vigente que aplique, me permito rendir el siguiente informe.

2. OBJETIVO DE LA DILIGENCIA																	
Fijación fotográfica del automotor																	

3. DIRECCIÓN DONDE SE REALIZA LA ACTUACIÓN																	
Zona: Urbana <input checked="" type="checkbox"/> Rural <input type="checkbox"/>										Nombre o número de comuna / localidad: Fontibón							
Barrio / Vereda: Montevideo										Otros:							
Dirección: Calle 18 A # 69 B – 15																	
Características del lugar: Parqueadero																	

4. ACTUACIONES REALIZADAS																	
4.1. Fijación fotográfica del exterior e interior del vehículo de placas FWX914, así como también procedimiento de búsqueda de elemento material probatorio y/o evidencia física.																	
4.2. Digitalización de imágenes y archivo de imágenes e informe.																	
4.3. Elaboración de informe de investigador de campo.																	
4.4. Se realiza Huella digital (Hash) de la carpeta de orden de trabajo.																	

Ampliar el cuadro de acuerdo a la cantidad de información plasmada.

5. TOMA DE MUESTRAS																	
No. de EMP y EF				Sitio de recolección						Descripción de EMP y EF							
NO APLICA				NO APLICA						NO APLICA							

En el evento de existir más registros se debe reproducir la tabla tantas veces sea necesario.

6. DESCRIPCIÓN CLARA Y PRECISA DE LA FORMA TÉCNICA E INSTRUMENTOS UTILIZADOS																	
Se realizó documentación fotográfica del exterior e interior del vehículo de placas FWX914, exploración lufoscópica y trayectoria con balístico; lo anterior se logró mediante el uso de:																	
<ul style="list-style-type: none"> • Cámara fotográfica digital marca CANON EOS 70D • Tarjeta de memoria SD HC Transcend de 4 GB. 																	

Ampliar el cuadro de acuerdo a la cantidad de información plasmada.

7. RESULTADOS DE LA ACTIVIDAD INVESTIGATIVA (descripción clara y precisa de los resultados)

Se realizan tomas fotográficas de las cuales se presentan en este informe cincuenta (50) imágenes digitales en quince (15) folios y un (01) Blu-Ray con seis (06) video clips; bajo la orden de trabajo **No. 136940 junio 2023**.

Informe e imágenes quedan archivados en disco de almacenamiento **No.17 junio 2023** del Grupo Fotografía y Vídeo de la Sección de Criminalística del CTI Seccional Bogotá.



IMAGEN No. 01. Se observa parte frontal de vehículo.



IMAGEN No. 02. Se observa placa delantera.



IMAGEN No. 03. Se observa costado izquierdo.



IMAGEN No. 04. Se observa parte posterior.



IMAGEN No. 05. Se observa placa trasera FWX914.



IMAGEN No. 06. Se observa costado derecho



IMAGEN No. 07. Se observa identificación alfanumérica de chasis.



IMAGEN No. 08. Se observa sticker de identificación.



IMAGEN No. 09. Se observa puerta delantera de costado derecho.



IMAGEN No. 10. Complemento toma anterior, parte delantera costado derecho.



IMAGEN No. 11. Se observa puerta trasera de costado derecho.



IMAGEN No. 12. Se observa puerta trasera de costado izquierdo.



IMAGEN No. 13. Se observa puerta delantera de costado izquierdo.



IMAGEN No. 14. Se observa tablero.



IMAGEN No. 15. Se observa techo parte anterior.



IMAGEN No. 16. Se observa techo parte posterior.



IMAGEN No. 17. Se observa exploración lofoscópica.

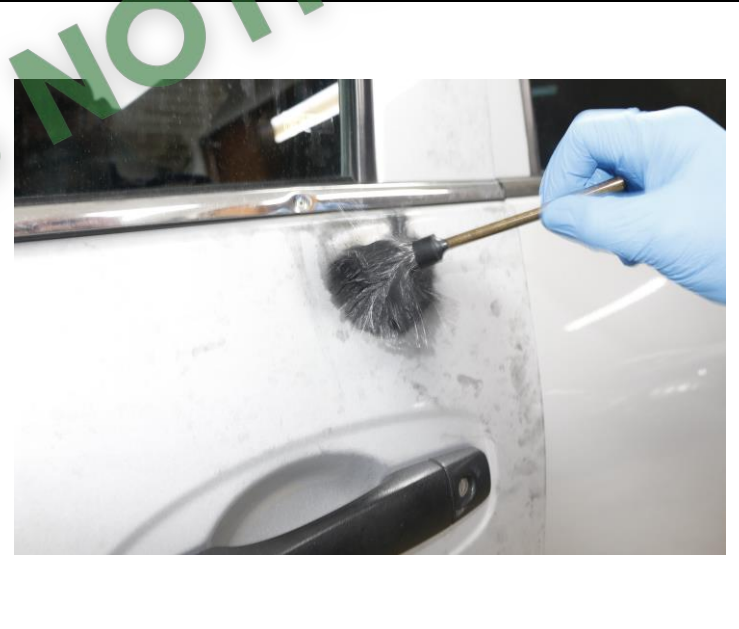


IMAGEN No. 18. Se observa exploración lofoscópica.



IMAGEN No. 19. Se observa exploración lofoscópica.



IMAGEN No. 20. Se observa exploración lofoscópica.



IMAGEN No. 21. Se observa exploración lofoscópica.



IMAGEN No. 22. Se observa resultado de exploración.

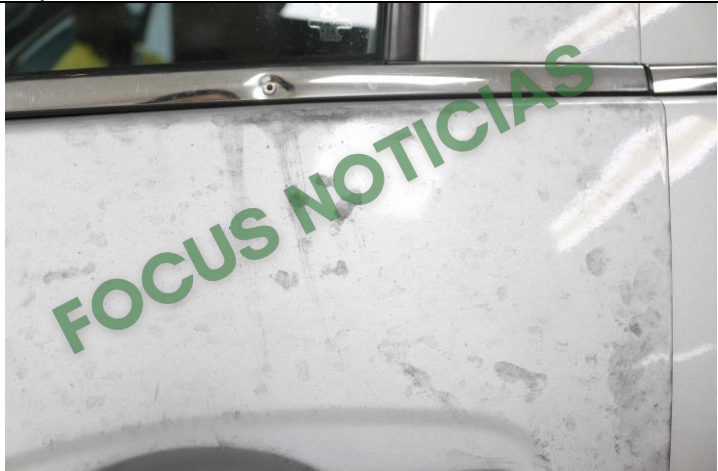


IMAGEN No. 23. Se observa resultado de exploración.



IMAGEN No. 24. Se observa resultado de exploración.



IMAGEN No. 25. Se observa resultado de exploración.



IMAGEN No. 26. Se observa recolección de fragmentos encontrados.



IMAGEN No. 27. Se observa fragmentos encontrados en trasplante.





IMAGEN No. 28. Se observa parte interior de vehículo desde ventana delantera costado derecho.



IMAGEN No. 29. Complemento toma anterior, parte interna de vehículo.



IMAGEN No. 30. Se observa acercamiento a techo.



IMAGEN No. 31. Se observa parte interior de vehículo desde puerta trasera costado derecho hacia costado izquierdo.



IMAGEN No. 32. Se observa acercamiento a techo.



IMAGEN No. 33. Se observa techo con testigo métrico.



IMAGEN No. 34. Complemento, techo con testigo métrico y numeración.



IMAGEN No. 35. Se observa techo con testigo métrico y numeración.

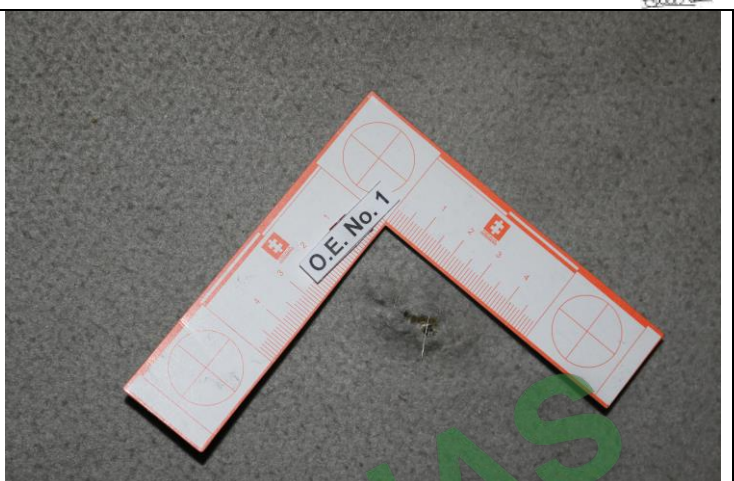


IMAGEN No. 36. Acercamiento toma anterior, orificio de entrada.



IMAGEN No. 37. Se observa techo con testigo métrico y numeración.



IMAGEN No. 38. Acercamiento toma anterior, orificio de salida.



IMAGEN No. 39. Se observa techo.



IMAGEN No. 40. Acercamiento de toma anterior, abolladura en techo.

Handwritten mark or signature.



IMAGEN No. 41. Se observa abolladura con testigo métrico.



IMAGEN No. 42. Complemento, abolladura con testigo métrico.



IMAGEN No. 43. Acercamiento de toma anterior, abolladura con testigo métrico.



IMAGEN No. 44. Se observa relieve.

45/2018



IMAGEN No. 45. Complemento, relieve.

IMAGEN No. 46. Se observa proyección de trayectoria con varilla.



IMAGEN No. 47. Se observa proyección de trayectoria con varilla.



IMAGEN No. 48. Acercamiento de toma anterior, proyección de trayectoria con varilla.



IMAGEN No. 49. Acercamiento de toma anterior, proyección de trayectoria con varilla.



IMAGEN No. 50. Acercamiento de toma anterior, proyección de trayectoria con varilla.