

*folio 44*



AGENCIA DE INVESTIGACIÓN FORENSE  
Coordinación General de Servicios Periciales  
DELEGACIÓN ESTATAL DE GUERRERO  
COORDINACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS PERICIALES FORENSES

Número de Folio: 0112/2014  
[Redacted]

~~469~~  
~~468~~  
~~467~~  
475

Número de E.F.: 135.2.4/GRO/1-0112-14/0112  
Asunto: **Se emite Dictamen en la especialidad de Balística Forense**

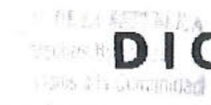
Iguuala de la Independencia, Guerrero, 03 de Noviembre del 2014

[Redacted]

AGENTE DEL MINISTERIO PÚBLICO DE LA FEDERACIÓN  
ADSCRITO A LA UNIDAD ESPECIALIZADA EN INVESTIGACIÓN DE DELITOS  
EN MATERIA SECUESTROS DE LA SUBPROCURADURÍA ESPECIALIZADA EN  
INVESTIGACIÓN DE DELINCUENCIA ORGANIZADA

Presente.

El que suscribe, Perito Oficial de esta Institución en materia de Balística, le ha sido propuesto por medio del oficio con número de folio 0112/2014, grado por la Coordinación de Servicios Periciales de esta Delegación Estatal, para intervenir en lo relacionado con la A. P. al rubro descrita y en atención a su ocuro, atentamente emito el siguiente:



# DICTAMEN

## ANTECEDENTES.

El día de la fecha, me fue puesto a la vista la petición del Agente del Ministerio Público de la Federación, con número de oficio [Redacted] del día, mes y año en curso.

Cabe aclarar que de manera verbal el C. AMPT, me da la indicación de que me traslade al domicilio ubicado en **CALLE ARROYO SECO CON EL NÚMERO 6, DE LA COLONIA 3 DE MAYO DE ESTA CIUDAD DE IGUALA DE LA INDEPENDENCIA, GUERRERO**, el cual cuenta con una construcción a su derecha para uso habitacional de dos niveles (misma que se encuentra vacía), patio central, y a su izquierda y parte posterior, cuenta con una construcción de dos niveles en donde se aprecian diversos accesos con puertas de estructura metálica con maya ciclónica que permiten la visibilidad al interior; áreas en donde se llevaría a cabo la búsqueda de elementos de interés de la especialidad de balística forense.

... A LA HOJA DOS DE DIECISIS



46  
463  
71  
479

de haber sido limado con una herramienta para tal fin, asimismo en la parte superior de la empuñadura se localiza el seguro de disparo con dos posiciones el cual es ambidiestro. En su lateral derecha sobre la caja de mecanismos presenta en su parte frontal la ventana de eyección. En la parte superior de la caja de mecanismos se localiza la palanca del sistema del cerrojo y en la parte inferior de la estructura de la carcasa de la caja de mecanismos se localiza el botón liberador del cargador. Identificado como el indicio 18-2 en su etiqueta respectiva. Su **SISTEMA DE DISPARO ES EN SEMIAUTOMÁTICO.**

**6.- (01) UN ARMA DE FUEGO: TIPO RIFLE, CALIBRE .22" L.R., MARCA GSG, MODELO GSG-5, MATRÍCULA 262342 Y PAIS DE FABRICACION ALEMANIA. INSPECCIONADA EL ARMA DE FUEGO SE OBSERVA QUE PRESENTA:** estructura en material metálico sin pavón con recubrimiento en color negro con deterioro por el uso, en regular estado de conservación, carcasa de empuñadura y culata de material sintético en color negro en regular estado de conservación, no presenta guardamano, dejando expuestos el tubo cañón y tubo superior de recuperación de gases. En su cara lateral izquierda en la parte frontal superior se localiza la palanca del sistema de cerrojo, así como también, en la parte frontal del cajón de mecanismo se localizan las siguientes leyendas alfanuméricas: **"G\*S\*G, G S G - 5, MADE IN GERMANY"**, así mismo, en la parte superior y posterior del llamador sobre el cuerpo de la caja de mecanismos se localiza la palanca del seguro de disparo ambidiestro, con dos posiciones y los siguientes dígitos: **"S, F"**. En su lateral derecha sobre la caja de mecanismos presenta en su parte posterior del tubo cañón se localizan los siguientes dígitos: **"M262342"**, además de que en la parte frontal de la caja de mecanismos, se localiza la ventana de eyección, en cuyo interior se localizan los siguientes dígitos: **"M262342"**, así como, en la parte interior frontal se localizan las siguientes leyendas alfanuméricas: **"ATI ROCHESTER NY, CAL. 22 L.R. HV, GSG-5, MADE IN GERMANY"**, asimismo, en la parte superior del llamador, sobre la superficie de la caja de mecanismos se localizan los siguientes dígitos: **"M262342"**. Cuenta además con miras anterior y posterior en regular estado de conservación y en la parte frontal del el tubo cañón se presenta un silenciador atomillado de 21 cm de longitud, que cubre la misma distancia del tubo cañón. Cuenta con seguro de disparo ambidiestro y retenida de cerrojo en su lateral izquierda, y seguro de retenida de cargador en la parte frontal del guardamonte, los cuales funcionan para lo que fue diseñado. Identificado como el indicio 18-3 en su etiqueta respectiva. Su **SISTEMA DE DISPARO NO ES DETERMINABLE YA QUE PRESENTA FALLAS EN SU MECANISMO DE PERCUSION**



**7.- (01) UN ARMA DE FUEGO: TIPO LANZA GRANADAS, CALIBRE 40 mm., MARCA, MODELO, MATRÍCULA Y PAIS DE FABRICACION NO A LA VISTA. INSPECCIONADA EL ARMA DE FUEGO SE OBSERVA QUE PRESENTA:** estructura metálica sin pavón con un recubrimiento en color negro deteriorado por el uso, en regular estado conservación con huellas de óxido y corrosión en algunas partes de la superficie de la caja de mecanismos; tubo cañón en color gris en regular estado de conservación. En su lateral derecha, la caja de mecanismos se localiza el seguro de disparo y palanca del sistema del cerrojo. En la parte

... A LA HOJA SEIS DE DIECISEIS



**2A.- BOLSA COLOR NEGRO CONTENIENDO EN SU INTERIOR LO SIGUIENTE:**

**8.- (01) UN ARMA DE FUEGO: TIPO FUSIL, CALIBRE 7.62 X 51 mm. MARCA ARMALITE, MODELO AR-10A2, MATRÍCULA 552192 Y PAIS DE FABRICACION U.S.A. INSPECCIONADA EL ARMA DE FUEGO SE OBSERVA QUE PRESENTA** estructura en material metálico con pavón en color negro en regular estado de conservación con huellas de óxido en algunas partes de su superficie, guardamano, empuñadura y culata de material sintético en color verde olivo en regular estado de conservación. En su cara lateral izquierda, en la parte frontal de la caja de mecanismos se localizan las siguientes leyendas alfanuméricas: "ARMALITE, RIFLE 7.62 mm., AR-10A2, USA 552192", así como, el escudo propio de la marca en bajo relieve, además en la parte superior del llamador, sobre el cuerpo de la caja de mecanismos se localizan las siguientes leyendas: "ARMALITE INC. GENESEO IL.", asimismo de que en la parte superior de la empuñadura, sobre el cuerpo de la caja de mecanismos se localiza la palanca del seguro de disparo, con dos posiciones. En su lateral derecha sobre la caja de mecanismos presenta en su parte frontal la ventana de eyección y el botón liberador del cargador. No presenta la palanca del sistema de cerrojo, así como, el mecanismo de cerrojo y sistema de percusión. Cuenta además con miras anterior y posterior en regular estado de conservación. Cuenta con seguro de disparo y retenida de cerrojo en su lateral izquierda, y seguro de retenida de cargador en su lateral derecha, los cuales funcionan para lo que fue diseñado. Identificado como el indicio 2A-1 en su etiqueta respectiva. **SU SISTEMA DE DISPARO NO ES DETERMINABLE YA QUE NO CUENTA CON MECANISMOS INTERNOS NECESARIOS PARA REALIZAR LA FUNCIÓN**

**9.- (01) UN ARMA DE FUEGO: TIPO CARABINA, CALIBRE 9 mm. LUGER (EQUIVALENTE AL PARABELLUM O 9X19 mm.), MARCA KEL TEC, MODELO SUB 2000, MATRÍCULA E8E29 Y PAIS DE FABRICACION U.S.A. INSPECCIONADA EL ARMA DE FUEGO SE OBSERVA QUE PRESENTA** estructura en material metálico sin pavón en color oscuro en regular estado de conservación con huellas de óxido y corrosión en toda la superficie, carcasa en capa de mecanismos, empuñadura, guardamano y parte posterior de la culata de material sintético en color negro en regular estado de conservación. En su cara lateral izquierda, en la parte frontal de la caja de mecanismos se localizan las siguientes leyendas alfanuméricas: "KEL TEC, SUB 2000, CAL. 9 mm. LUGER", así como, el escudo propio de la marca en alto relieve, además en la parte superior del llamador, sobre el cuerpo de la caja de mecanismos se localizan los siguientes dígitos: "E8E29", asimismo de que en la parte superior de la empuñadura, sobre el cuerpo de la caja de mecanismos se localiza el botón del seguro de disparo ambidiestro, con dos posiciones. En su lateral derecha sobre la caja de mecanismos presenta en su parte frontal la ventana de eyección y en la parte frontal a esta las siguientes leyendas: "KEL TEC, KELTEC ENE, COLDA, MADE IN U.S.A.". La palanca del sistema del cerrojo se localiza en la parte inferior de la estructura del tubo de la culata. Cuenta además con miras anterior y posterior en regular estado de conservación. Cuenta con seguro de disparo ambidiestro y retenida de cargador en su lateral izquierda, los cuales funcionan para lo que fue diseñado. Identificado como el indicio 2A-2 en su etiqueta respectiva. **SU SISTEMA DE DISPARO ES EN SEMIAUTOMÁTICO**

... A LA HOJA OCHO DE DIECISÉIS



como el indicio 2B-2 en su etiqueta respectiva. Su SISTEMA DE DISPARO ES EN SEMIAUTOMÁTICO Y EN RÁFAGA

**12.- (01) UN ARMA DE FUEGO: TIPO FUSIL. CALIBRE 7.62 X 39 mm., MATRÍCULA 1981 KM 02515. MODELO, MARCA Y PAIS DE FABRICACIÓN NO A LA VISTA. INSPECCIONADA EL ARMA DE FUEGO SE OBSERVA QUE PRESENTA** estructura metálica con pavón en color negro en regular estado de conservación con huellas de óxido y corrosión en algunas partes de su superficie, empuñadura de material sintético en color café en regular estado de conservación, y culata plegable de material metálico en regular estado de conservación con huellas de óxido y corrosión en algunas partes de su superficie. En su lateral izquierda, en la parte frontal de la caja de mecanismos se aprecian los siguientes dígitos: "1981 KM 02515" no cuenta con la tapa de la caja de mecanismos, además de no contar con la palanca del sistema de cerrojo, el sistema de cerrojo y el mecanismo de percusión. En su lateral derecha, en la parte media de la caja de mecanismo se localiza la palanca de cadencia de disparos con tres posiciones. En la parte inferior de la estructura, se localiza la ventana de acceso del cargador y el seguro de retenida del cargador en la parte frontal del guardamonte. Cuenta con seguro de disparo y cadencia de disparo en su lateral derecha, seguro de retenida de cargador en su parte inferior frontal del guardamonte, los cuales funcionan correctamente para lo que fueron diseñados. Identificado como el indicio 2B-3 en su etiqueta respectiva. **Su SISTEMA DE DISPARO NO ES DETERMINABLE YA QUE NO CUENTA CON MECANISMOS INTERNOS NECESARIOS PARA REALIZAR LA FUNCIÓN**



Foto general del INDICIO 1

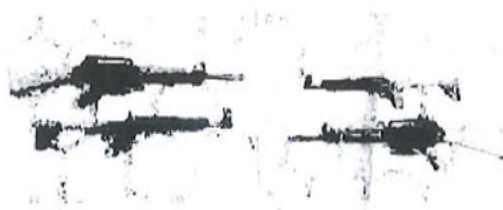


Foto general del INDICIO 2A.

... A LA HOJA DIEZ DE DIECISÉIS

490

~~474~~

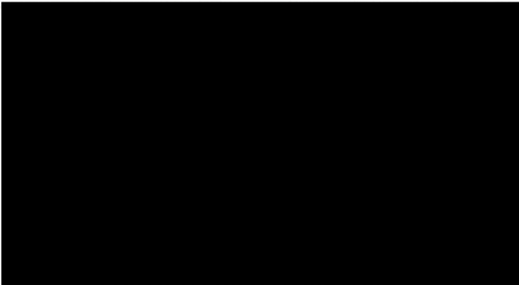


475



**BIBLIOGRAFÍA.**

Ley Federal de Armas de Fuego y Explosivo y su Reglamento, 1ª edición, ediciones Delma, 2007  
Manual de Características Generales del Itayado G.R.C., editado por el F.B.I., año 2008.



PERITO TÉCNICO EN MATERIA  
DE BALÍSTICA FORENSE.



ESTADOS UNIDOS MEXICANOS  
LA REPUBLICA  
MEXICANA  
por su Comunidad  
Unida

No. 1

del Martes 14

Sección de Investigación y Peritaje, C.P. 2001, Calle de la Constitución, s/n, Col. Centro, Ciudad de México, D.F. Tel: 56 22 11 11, www.pgr.gob.mx