**LAUDO DE PERÍCIA CRIMINAL**  
**(EXAME DE EFICIÊNCIA EM ARMA DE FOGO E MUNIÇÃO)**

**Código: B602 - EFICIÊNCIA E PRESTABILIDADE**

Aos seis dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte e quatro, nesta cidade de Paranavaí e na **POLÍCIA CIENTÍFICA DO PARANÁ**, foi designado(a) o(a) Perito(a) Criminal **ALINE LEMES CASTILHO**, para proceder ao exame dos materiais abaixo discriminados recebidos nesta Seção em 06/12/2024 a fim de ser atendida solicitação contida no Ofício nº , datado de 11/11/2024, oriundo da 8ª SDP de Paranavaí.

Em consequência, o Perito procedeu ao exame solicitado, relatando-o com a verdade e com todas as circunstâncias relevantes, da forma como segue:

**1. OBJETIVO**

A perícia tem como objetivo a efetivação do exame descritivo da totalidade do material, bem como a sua eficiência e prestabilidade, para instruir os autos da investigação policial abaixo descrita:

|  |
| --- |
| **TABELA 1 – DADOS DA INVESTIGAÇÃO** |
| **Nome da vítima** | GIOVANE |
| **Local:** | PARANAVAÍ |
| **Nº do IP/APFD:** | 13 |
| **Unidade Policial:** | 8ª SDP DE PARANAVAÍ |

**2. MATERIAL APRESENTADO A EXAME**

Foi encaminhado a esta Unidade de Execução Técnico-científica, em embalagens plásticas transparentes lacradas, conforme ofício recebido, o seguinte material:

| **TABELA 2 – MATERIAL ENCAMINHADO A EXAME** |
| --- |
| **Item** | **Natureza** | **Quantidade** | **Tipo** | **Dito no ofício** | **Lacre de Entrada** |
| 1 | ARMA | 1 | PISTOLA |  | 456 |
| 2 | MUNIÇÃO | 5 | CARTUCHO | CBC | 12324 |

| **TABELA 3 – TOMADAS FOTOGRÁFICAS DA EMBALAGEM RECEBIDA 1** |
| --- |
| **Frente** | **Verso** |

**3. DO EXAME**

**3. 1. 1 -DA ARMA AF-A - TAURUS G2C – LACRE DE ENTRADA 456**

**a) Descrição da arma:**

| **TABELA 4 – Descrição da Pistola** |
| --- |
| **Características Identificadoras** | **Marca:** | TAURUS |
| **Modelo:** | G2C |
| **Calibre nominal:** | 9mm Luger |
| **Procedência:** | BRASILEIRA |
| **Nº de série:** | 666 |
| **Características do funcionamento** | **Quantidade de canos:** | UM |
| **Regime de tiro:** | SEMI-AUTOMÁTICO |
| **Comprimento do cano:** | 83 cm |
| **Nº de raias:** | SEIS |
| **Orientação de raias:** | DEXTRÓGIRO |
| **Sistema de carregamento:** | RETROCARGA |
| **Capacidade:** | TREZE |
| **Percussão:** | DIRETA COM PERCUTOR LANÇADO |
| **Sistema de disparo:** | MOVIMENTO DUPLO ( AÇÃO SIMPLES + DUPLA ) |
| **Outras Características** | **Cabo:** | MATERIAL SINTÉTICO |
| **Acabamento:** | OXIDADO |
| **Medidas:** | COMPRIMENTO 160 cm ALTURA 129 cm |
| **Estado de conservação:** | REGULAR |

**b) Funcionamento e Eficiência:**

Buscando atestar tais atributos da arma, o Perito(a) submeteu-a ao teste de tiro, usando as munições de correspondente calibre fornecida por este Instituto e efetuando disparos em ação simples e ação dupla. Foram observados os funcionamentos normais dos seus componentes, os quais deflagraram as respectivas cargas de projeção ao serem as espoletas percutidas por uma só vez. Os remanescentes da munição foram devidamente descartados. Nestas condições, verificou-se estar a **arma eficiente para a realização de tiros.**

**c) Coleta de Padrões Balísticos:**

Cumpre informar que foram coletados padrões balísticos da arma em exame, com o propósito de viabilizar futuros exames complementares, conforme descrito no Relatório de Coleta de Padrão nº .

| **Tabela 5 -Tomadas fotográficas- Pistola** |
| --- |
| **Vista lateral direita** |
| **Vista lateral esquerda** | **Número de série** |

**3.2 DOS CARTUCHOS INTACTOS**

Trata-se de **cinco cartuchos**  próprios para uso em armas de fogo, integralmente descritos no quadro a seguir:

|  |
| --- |
| **TABELA 6 – DESCRIÇÃO DOS CARTUCHOS** |
| **Qtd** | **Calibre Nominal** | **Marca** | **Procedência** | **Espoleta** | **Estojo (Lote)** | **Projétil** | **Condição Observação** |
| 5 | .380 AUTO | CBC | BRASILEIRA | LATONADA | LATONADO | EPP | INTACTO |
| **Legenda:**  EPP Encamisado Ponta Plana |

Buscando testar a eficiência dos cartuchos, o Perito submeteu-os ao teste de tiro, usando a arma encaminhada para exame e efetuando disparos. Foram observados os funcionamentos normais dos seus componentes, os quais deflagraram as respectivas cargas de projeção ao serem as espoletas percutidas por uma só vez. Os remanescentes foram devidamente descartados. Nestas condições, verificou-se estar a **munição eficiente para a realização de tiros.**

| **Tabela 7 Tomada(s) fotográfica(s) Cartucho(s) Lacre 12324** |
| --- |
| **Base-Cartucho(s) calibre .380 AUTO** | **Lateral-Cartucho(s) calibre .380 AUTO** |

**4. CONCLUSÃO:**

Concluídos os exames descritos neste laudo, constatou-se que:

• Arma AF-A encontrava-se eficiente para a realização de tiros.

• cartuchos item 2 encontravam-se eficientes para a realização de tiros.

**5. CONSIDERAÇÕES FINAIS:**

O material descrito neste documento, após examinado, foi devidamente identificado, embalado e lacrado com o(s) lacre(s) nº 654 (Arma AF-A), conforme requerido pelos artigos 158-A a 158-F do Código de Processo Penal (Lei nº 13.964/2019), e encaminhado para a Central de Custódia da Polícia Científica do Paraná.

**6. ENCERRAMENTO:**

Este laudo foi redigido pelo(a) Perito(a) que realizou o exame e que o subscreve digitalmente em 1 página(s). E são essas as declarações que em sua consciência tem o(a) Perito(a) a fazer. E por nada mais haver, deu-se por findo o exame solicitado, que de tudo se lavrou o presente Laudo, emitido através do Sistema de Gestão de Documentos e Laudos (GDL) conforme Instrução Normativa nº 001/2020-PCP, visando atender às deliberações da Autoridade requisitante.

|  |
| --- |
| **ALINE LEMES CASTILHO**  **Perito(a) Criminal – Seção de Balística Forense**  **UETC Paranavaí – Polícia Científica do Paraná** |