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

**Código: B602 - EFICIÊNCIA E PRESTABILIDADE**

Aos vinte e dois dias do mês de janeiro do ano de dois mil e vinte e cinco, nesta cidade de Curitiba e na **POLÍCIA CIENTÍFICA DO PARANÁ**, foi designado(a) o(a) Perito(a) Criminal **Francisco da Silva Martins**, para proceder ao exame dos materiais abaixo discriminados recebidos nesta Seção em 15/07/2024 a fim de ser atendida solicitação contida no Ofício nº 755/2024, datado de 15/07/2024, oriundo da .

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** |
| **Em poder de** | FLAVIO VASQUES OLIVETO |
| **Em poder de** | MARCELO ALMEIDA DA SILVA |
| **Data da Ocorrência:** | 17/06/2024 | **Local:** |  |
| **Boletim de Ocorrência:** | 753893/2024 | **Nº do IP/APFD:** | 170641 /2024 |
| **Unidade Policial:** |  |

**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 |  | 0015235 |
| 2 | MUNIÇÃO | 13 | CARTUCHO | CBC | 0015252 |

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

**3. DO EXAME**

**3. 0. 1 -DA ARMA AF-A - GLOCK G19 – LACRE DE ENTRADA 0015235**

**a) Descrição da arma:**

| **TABELA 4 – Descrição da Pistola** |
| --- |
| **Características Identificadoras** | **Marca:** | GLOCK |
| **Modelo:** | G19 |
| **Calibre nominal:** | 9mm Luger |
| **Procedência:** | AUSTRIACA |
| **Nº de série:** | BVFA385 |
| **Características do funcionamento** | **Quantidade de canos:** | UM |
| **Regime de tiro:** | SEMI-AUTOMÁTICO |
| **Comprimento do cano:** | 9,7 cm |
| **Nº de raias:** | SEIS |
| **Orientação de raias:** | DEXTRÓGIRO |
| **Sistema de carregamento:** | RETROCARGA |
| **Capacidade:** | QUINZE |
| **Percussão:** | DIRETA COM PERCUTOR LANÇADO |
| **Sistema de disparo:** | AÇÃO HÍBRIDA ( DUPLA AÇÃO COM SEMIENGATILHAMENTO ) |
| **Outras Características** | **Cabo:** | MATERIAL SINTÉTICO |
| **Acabamento:** | NITROCARBONETAÇÃO |
| **Medidas:** | COMPRIMENTO 19 cm ALTURA 12,2 cm |
| **Estado de conservação:** | BOM |

**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 encaminhadas para o exame 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 e/ou inclusão no Banco Nacional de Perfis Balísticos, conforme descrito no Relatório de Coleta de Padrão nº 8216/2025.

| **Tabela 5 -Tomadas fotográficas- Pistola** |
| --- |

**3.1 DOS CARTUCHOS INTACTOS**

Trata-se de **treze 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** |
| 13 | 9 x19 mm Luger | CBC | BRASILEIRA | LATONADA | LATONADO | EXPO | INTACTO  9MM+P |
| **Legenda:**  EXPO Encamisado Expansivo Ponta Oca |

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 0015252** |
| --- |
| **Base-Cartucho(s) calibre 9 x19 mm Luger** | **Lateral-Cartucho(s) calibre 9 x19 mm Luger** |

**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 V230241446 (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. Cumpre ressaltar que os padrões balísticos elegíveis para inclusão no Banco Nacional de Perfis Balísticos (BNPB) devem ser armazenados pelo prazo de 20 anos conforme definido no Procedimento Operacional do Sistema Nacional de Análise Balística (SINAB), independentemente de futura destruição da arma.

**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.

|  |
| --- |
| **Francisco da Silva Martins**  **Perito(a) Criminal – Seção de Balística Forense**  **UETC Curitiba – Polícia Científica do Paraná** |