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

**Código: B602 - EFICIÊNCIA E PRESTABILIDADE**

Aos onze dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e vinte e cinco, nesta cidade de Cascavel e na **POLÍCIA CIENTÍFICA DO PARANÁ**, foi designado(a) o(a) Perito(a) Criminal **GISELY VAZ GIULIANI SCHELLE**, para proceder ao exame dos materiais abaixo discriminados recebidos nesta Seção em 03/02/2025 a fim de ser atendida solicitação contida no Ofício nº 49/2025, datado de 03/02/2025, oriundo da 15. SUBDIVISAO POLICIAL.

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** | JONAS COSTA RODRIGUES |
| **Data da Ocorrência:** | 29/01/2025 | **Local:** | CASCAVEL |
| **Boletim de Ocorrência:** | 128413/2025 | **Nº do IP ONLINE:** | 32297/2025 |
| **Unidade Policial:** | 15. SUBDIVISAO 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 | PISTOLA SEM MARCA APARENTE CLIBRE .45 | 0001988 |
| 2 | MUNIÇÃO | 5 | CARTUCHO | BLAZER | 0003315 |

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

| **TABELA 4 – TOMADAS FOTOGRÁFICAS DA EMBALAGEM RECEBIDA 2** |
| --- |
| **Frente** | **Verso** |

**3. DO EXAME**

**3. 1. 1 -DA ARMA AF-A - BERSA Ballester-Molina – LACRE DE ENTRADA 0001988**

**a) Descrição da arma:**

| **TABELA 5 – Descrição da Pistola** |
| --- |
| **Características Identificadoras** | **Marca:** | BERSA |
| **Modelo:** | Ballester-Molina |
| **Calibre nominal:** | .45ACP |
| **Procedência:** | ARGENTINA |
| **Características do funcionamento** | **Quantidade de canos:** | UM |
| **Regime de tiro:** | SEMI-AUTOMÁTICO |
| **Comprimento do cano:** | 12,0 cm |
| **Nº de raias:** | SEIS |
| **Orientação de raias:** | SINISTRÓGIRO |
| **Sistema de carregamento:** | RETROCARGA |
| **Capacidade:** | SETE |
| **Percussão:** | DIRETA COM PERCUTOR LANÇADO |
| **Sistema de disparo:** | AÇÃO SIMPLES |
| **Outras Características** | **Cabo:** | MATERIAL SINTÉTICO |
| **Acabamento:** | ENVELOPADA |
| **Medidas:** | COMPRIMENTO 21,5 cm ALTURA 13,5 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 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, conforme descrito no Relatório de Coleta de Padrão nº 17458/2025.

| **Tabela 6 -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 7 – DESCRIÇÃO DOS CARTUCHOS** |
| **Qtd** | **Calibre Nominal** | **Marca** | **Procedência** | **Espoleta** | **Estojo (Lote)** | **Projétil** | **Condição Observação** |
| 5 | .45ACP | BLAZER | NORTE AMERICANA | LATONADA | LATONADO | ETOG | INTACTO |
| **Legenda:**  ETOG Encamisado Total Ogival |

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. e/ou utilizados no procedimento de coleta de padrão balístico abaixo citado. Nestas condições, verificou-se estar a **munição eficiente para a realização de tiros.**

| **Tabela 8 Tomada(s) fotográfica(s) Cartucho(s) Lacre 0003315** |
| --- |
| **Base-Cartucho(s) calibre .45ACP** | **Lateral-Cartucho(s) calibre .45ACP** |

**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 L220120281 (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.

|  |
| --- |
| **GISELY VAZ GIULIANI SCHELLE**  **Perito(a) Criminal – Seção de Balística Forense**  **UETC Cascavel – Polícia Científica do Paraná** |