**LAUDO DE PERÍCIA CRIMINAL**  
**(EXAME DE ARMAS DE FOGO E MUNIÇÕES)**

**Código: B602 - EFICIÊNCIA E PRESTABILIDADE**

Aos vinte e sete dias do mês de março do ano de dois mil e vinte e três, nesta cidade de Guarapuava e na **POLÍCIA CIENTÍFICA DO PARANÁ**, foi designado o Perito Criminal **Usuário Admin**, para proceder ao exame dos materiais abaixo discriminados recebidos nesta Seção em 23/03/2023 a fim de ser atendida solicitação contida no Ofício nº 32312, datado de 21/03/2023, oriundo da pppppppppppppppppp.

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** | BRUNO |
| **Data da Ocorrência:** | 09/03/2023 | **Local:** | ABATIÁ |
| **Boletim de Ocorrência:** | 232453 | **Nº do IP:** | 21312313 |
| **Unidade Policial:** | PPPPPPPPPPPPPPPPPP |

**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** | **Marca/Modelo** | **Lacre de Entrada** |
| 1 | ARMA | 1 | REVÓLVER | BERETTA 3123 | 213123 |
| 2 | MUNIÇÃO | 2 | ESTOJO | A USA | 123123 |
| 3 | PROJETIL | 2 | PROJÉTIL | PROJETIL | 212323 |

**3. DO EXAME**

**3.1 DOS PROJÉTEIS:**

Trata-se de dois projétil provenientes de munição própria para uso em armas de fogo, integralmente descritos no quadro a seguir:

| **TABELA 3 – DESCRIÇÃO DOS PROJÉTEIS** |
| --- |
| **Características** | PQ 1 |
| **Origem** | BRASIL/ REP 3131/2023/ NECROTERIO |
| **Tipo** | PROJÉTIL |
| **Constituição e formato** | CHOG |
| **Massa (g)** | 20 |
| **Calibre real médio (mm)** | 2 |
| **Altura máxima (mm)** | 12 |
| **Provável calibre nominal** | 20 |
| **Cavados e Ressaltos** | 2/2 |
| **Raiamento e Orientação** | 20 RAIAS DEXTRÓGIRO |
| **Tipo de Raiamento** | CONVENCIONAL |
| **Deformações Acidentais** | GRANDES NA PONTA, GRANDES NA BASE |
| **Aderências** | TOD |
| **Legenda:**  CHOG Chumbo Ogival TOD tecido Orgânico dessecado |

| **Tabela 4 Tomadas fotográficas Projetil LACRE-212323** |
| --- |
|  |  |

**3.2 DOS ESTOJOS**

Trata-se de dois estojos provenientes de estojos próprios para uso em armas de fogo, percutido e deflagrado, integralmente descritos no quadro a seguir:

| **TABELA 5 – DESCRIÇÃO DOS ESTOJOS** |
| --- |
| **Identifi-cação** | **Qtd** | **Calibre Nominal** | **Marca** | **Procedência** | **Espoleta** | **Estojo** | **Calibre Nominal** |
| EQ 1 a EQ 2 | 2 | .22 Curto | A USA | ESTADUNIDENSE | LATONADA | LATONADO (312312) | .22 CURTO |

**3. 3 DA ARMA AF-A - Beretta 3123 – Lacre 213123**

**a) Descrição da arma:**

| **TABELA 5 – Descrição do Revólver Lacre Nº213123** |
| --- |
| **Características Identificadoras** | **Marca:** | BERETTA |
| **Modelo:** | 3123 |
| **Calibre nominal:** | .22 Curto |
| **Procedência:** | ITALIANA |
| **Nº de série:** | NÃO APARENTE |
| **Nº de patrimônio:** | 123123 |
| **Nº de montagem:** | 123123 |
| **Características do funcionamento** | **Sistema de carregamento:** | RETROCARGA |
| **Regime de tiro:** | REPETIÇÃO |
| **Quantidade de canos:** | UM |
| **Comprimento do cano:** | 20 cm |
| **Diâmetro do cano:** | XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX |
| **Nº de raias:** | 2 |
| **Orientação de raias:** | DEXTRÓGIRO |
| **Tipo do tambor:** | FIXO COM JANELA |
| **Giro do tambor:** | SENTIDO HORÁRIO |
| **Capacidade:** | 2 |
| **Percussão:** | INDIRETA COM CÃO EXPOSTO |
| **Sistema de disparo:** | AÇÃO SIMPLES |
| **Outras Características** | **Cabo:** | CHIFRE |
| **Acabamento:** | CROMADO |
| **Medidas:** | COMPRIMENTO 20 cm ALTURA 20 cm |
| **Estado de conservação:** | BOM |

**b) Funcionamento e Eficiência:**

Buscando atestar tais atributos da arma, o Perito 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 00.000/2022.

**4. CONCLUSÃO:**

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

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

**5. CONSIDERAÇÕES FINAIS:**

O material descrito neste documento, após examinado, foi devidamente identificado, embalado e lacrado com os lacres nº 431232 (Arma AF-A), nº 12312312 (Estojo percutido e deflagrado), 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 Perito que realizou o exame e que o subscreve digitalmente em 1 página(s). E são essas as declarações que em sua consciência tem o Perito 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.

|  |
| --- |
| **Usuário Admin**  **Perito Criminal – Seção de Balística Forense**  **UETC Guarapuava – Polícia Científica do Paraná** |