**LAUDO DE PERÍCIA CRIMINAL**

**(EXAME DE ARMAS DE FOGO E MUNIÇÕES)**

**Código: B602 - EFICIÊNCIA E PRESTABILIDADE**

Aos quinze dias do mês de fevereiro 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 vestígios balísticos abaixo discriminados, recebidos nesta Seção em 08/02/2023 em complemento aos exames de local de morte e/ou necrópsia em que tais vestígios foram coletados.

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** | rafael camargo |
| **Data da Ocorrência:** | 21/02/2023 | **Local:** | Curitiba / Centro |
| **Boletim de Ocorrência:** |  | **Nº do IP:** |  |
| **Unidade Policial:** | Instituto de criminalistica |

**2. MATERIAL APRESENTADO A EXAME**

Foi encaminhado a este Instituto de Criminalística, em embalagens plásticas transparentes lacradas, o seguinte material:

|  |
| --- |
| **TABELA 2 – MATERIAL ENCAMINHADO A EXAME** |
| **Item** | **Natureza** | **Quantidade** | **Tipo** | **Dito no Ofício** | **Lacre de Entrada** |
| 1 | Armas | 1 | Revólver | Taurus 546456 | 123213 |
| 2 | Projetil | 2 | Projétil | Projetil | 12312 |
| 3 | Projetil | 2 | Projétil | Projetil | 2132 |
| 4 | Projetil | 2 | Projétil | Projetil | 123123 |
| 5 | Projetil | 22 | Fragmento de Projétil | Projetil | 2132 |
| 6 | Projetil | 2 | Projétil | Projetil | 21231 |
| 7 | Projetil | 2 | Projétil | Projetil | 12312 |
| 8 | Projetil | 2 | Projétil | Projetil | 12312 |

| **TABELA 3 – TOMADAS FOTOGRÁFICAS DA EMBALAGEM RECEBIDA** |
| --- |
|  |  |

**3. DO EXAME**

**3.1 DOS PROJÉTEIS:**

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

|  |
| --- |
| **TABELA 1 – DESCRIÇÃO DOS PROJÉTEIS** |
| **Características** | PQ 1 | PQ 2 | PQ 3 | PQ 4 | PQ 5 |
| **Origem** | curitiba / REP 12312/2032 / sjp | cfgdf / REP 12312/2032 / Curitiba | cfgdf / REP 12312/2033 / Curitiba | cfgdf / REP 12312/2032 / Curitiba | cfgdf / REP 12312/2033 / Curitiba |
| **Tipo** | Projétil | Projétil | Projétil | Fragmento de Projétil | Projétil |
| **Constituição e formato** | CHOG | CHOG | CHOG | CHOG | CHOG |
| **Massa (g)** | 1,111 | 1,111 | 1,231 | 1,231 | 1,231 |
| **Calibre real médio (mm)** | 12 | 2 | 2 | 2 | 12 |
| **Altura máxima (mm)** | 1,231 | 1,231 | 1,231 | 1,323 | 1,132 |
| **Provável calibre nominal** | 12 | 2 | 2 | 2 | 12 |
| **Cavados e Ressaltos** | 2/ 2 | 2/ 2 | 2/ 2 | 2/ 2 | 2/ 2 |
| **Raiamento e Orientação** | 12 raias Dextrógiro | 20 raias Dextrógiro | 20 raias Dextrógiro | 2 raias Dextrógiro | 20 raias Dextrógiro |
| **Tipo de Raiamento** | Poligonal | Poligonal | Poligonal | Poligonal | Poligonal |
| **Deformações Acidentais** | Grandes na ponta/ Leves na base | Grandes na ponta/ Médias na base | Grandes na ponta/ Médias na base | Grandes na ponta/ Médias na base | Grandes na ponta/ Leves na ponta |
| **Aderências** | OUTROS | TERRA | TERRA | TOD | NADA DIGNO DE REGISTRO |

**3.2 DOS PROJÉTEIS:**

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

|  |
| --- |
| **TABELA 2 – DESCRIÇÃO DOS PROJÉTEIS** |
| **Características** | PQ 6 | PQ 7 |
| **Origem** | cfgdf / REP 12312/2033 / Curitiba | cfgdf / REP 12312/2020 / Curitiba |
| **Tipo** | Projétil | Projétil |
| **Constituição e formato** | SEPP | CHOG |
| **Massa (g)** | 1,231 | 1,231 |
| **Calibre real médio (mm)** | 12 | 12 |
| **Altura máxima (mm)** | 1,231 | 1,231 |
| **Provável calibre nominal** | 12 | 1 |
| **Cavados e Ressaltos** | 2/ 2 | 2/ 2 |
| **Raiamento e Orientação** | 20 raias Sinistrógiro | 20 raias Dextrógiro |
| **Tipo de Raiamento** | Poligonal | Convencional |
| **Deformações Acidentais** | Grandes na ponta/ Leves na base | Grandes na ponta/ Leves na base |
| **Aderências** | CALIÇA | MADEIRA |

**3. 3 DA ARMA AF-C - Taurus 546456 – Lacre 213123**

**a) Descrição da arma:**

|  |
| --- |
| **TABELA 3 – Descrição da Revólver Lacre Nº213123** |
| **Características Identificadoras** | **Marca:** | Taurus |
| **Modelo:** | 546456 |
| **Calibre nominal:** | .22 Curto |
| **Procedência:** | Brasileira |
| **Nº de série:** | Não aparente |
| **Nº de patrimônio:** | 546456 |
| **Nº de montagem:** | 546456 |
| **Características do funcionamento** | **Sistema de carregamento:** | Antecarga |
| **Regime de tiro:** | Semi-automático |
| **Quantidade de canos:** | Um |
| **Comprimento do cano:** | 1,111mm |
| **Diâmetro do cano:** | 1,111mm |
| **Nº de raias:** | 20 |
| **Orientação de raias:** | Dextrógiro |
| **Tipo do tambor:** | Fixo basculante para baixo |
| **Giro do tambor:** | Dextrógiro |
| **Capacidade:** | 20 |
| **Percussão:** | Direta com percutor lançado |
| **Sistema de disparo:** | Movimento duplo(ação simples + dupla) |
| **Outras Características** | **Cabo:** | Material sintético |
| **Acabamento:** | Niquelado |
| **Medidas:** | Comprimento 1,231mm Altura 1,111 mm |
| **Estado de conservação:** | Regular |

**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 eficiênte 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 213123 Arma AF-A, (Estojos recebidos deflagrados), 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 Visconde – Polícia Científica do Paraná** |