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

**Código: B602 - EFICIÊNCIA E PRESTABILIDADE**

Aos quinze 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 06/03/2023 a fim de ser atendida solicitação contida no Ofício nº 3123123, datado de 06/03/2023, oriundo da 23453453453453.

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** | gilberto |
| **Data da Ocorrência:** | 01/03/2023 | **Local:** | São José dos Pinhais / Braga |
| **Boletim de Ocorrência:** | 312312312 | **Nº do IP:** | 123123434 |
| **Unidade Policial:** | 23453453453453 |

**2. MATERIAL APRESENTADO A EXAME**

Foi encaminhado a este Instituto de Criminalística, 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 | Munição | 20 | Cartucho | Aguila | 123123 |
| 2 | Munição | 20 | Cartucho | Aguila | 123123 |

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

**3. DO EXAME**

**3.1 DOS CARTUCHOS**

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

| **TABELA 1 – DESCRIÇÃO DOS CARTUCHOS** |
| --- |
| **Qtd** | **Calibre Nominal** | **Marca** | **Procedência** | **Espoleta** | **Estojo Lote** | **Projétil** | **Condição Observação** |
| 20 | .22 Curto | Aguila | Mexicana | Latonada | Latonado (123123) | CHOG | percutido e não deflagrado / 13kkkhkhg |
| **Legenda:**  CHOG--Chumbo Ogival |

Os cartuchos percutidos foram retornados à Central de Custódia, devidamente embalados com  **Lacre 123123**, preservando a integridade das marcas de percussão para futuros exames de comparação microbalística, prestando ainda como prova material de tentativa de disparo de arma de fogo. Buscando testar a eficiência dos cartuchos, o Perito submeteu-os ao teste de tiro, usando arma fornecida por este Instituto 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.**

**3.2 DOS CARTUCHOS**

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

| **TABELA 2 – DESCRIÇÃO DOS CARTUCHOS** |
| --- |
| **Qtd** | **Calibre Nominal** | **Marca** | **Procedência** | **Espoleta** | **Estojo Lote** | **Projétil** | **Condição Observação** |
| 20 | .22 Curto | Aguila | Mexicana | Niquelada | Latonado (123123) | CHOG | percutido e não deflagrado / 13kkkhkhg |
| **Legenda:**  CHOG--Chumbo Ogival |

Os cartuchos percutidos foram retornados à Central de Custódia, devidamente embalados com  **Lacre 123123**, preservando a integridade das marcas de percussão para futuros exames de comparação microbalística, prestando ainda como prova material de tentativa de disparo de arma de fogo. Buscando testar a eficiência dos cartuchos, o Perito submeteu-os ao teste de tiro, usando arma fornecida por este Instituto 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.**

**4. CONCLUSÃO:**

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

• Cartucho item 1 encontra-se eficiente para a realização de tiros.

• Cartucho item 2 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(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. 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 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** |