

# INSTRUÇÃO DE OPERAÇÃO

Título:

Departamento:

### DESCARTE SEGURO DE UNIDADES DE ARMAZENAMENTO E MÍDIAS

Revisão:

В

**ITO-270** 

Página:

1 de 2

Data de efetivação: 12/02/25

Elaborador Revisor Aprovador

Vitor Faustino André Munerato Carina Affonso

T.I

#### 1. OBJETIVO

O objetivo deste procedimento é garantir que as unidades de armazenamento sejam descartadas de maneira segura, de acordo com as melhores práticas de segurança de dados e as regulamentações ambientais. Isso visa proteger informações sensíveis e reduzir o impacto ambiental do descarte de eletrônicos.

#### 2. REFERÊNCIAS

- NBR ISO/IEC 27001.
- NBR ISO/IEC 27002.
- NBR ISO/IEC 27005.
- ITO-259 Classificação da Informação.

#### 3. ABRANGÊNCIA

Esta Política se aplica:

- a todos os usuários (sócios, prepostos, empregados, estagiários, aprendizes e contratados) que utilizam as informações da ORGANIZAÇÃO;
- a todas as organizações que compõem o Grupo da ORGANIZAÇÃO.

## 4. RESPONSABILIDADES

A área responsável pela segurança da informação e de apoio ao usuário final são responsáveis pela implementação e continuidade das normas de segurança, das instruções de operação e das normas e legislação em geral.

#### 5. AUTORIDADE

O superior imediato tem autoridade definida para assegurar o cumprimento dessa instrução.

#### 6. DEFINIÇÕES

N/A

#### 7. EPI

N/A

#### 8. DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE

- A pessoa ou departamento que possui a unidade de armazenamento deve avaliar se a unidade não é mais necessária. Eles devem determinar se todos os dados importantes foram copiados e se o descarte é apropriado.
- O usuário da unidade de armazenamento é responsável por fazer um backup completo de todos os dados críticos em um local seguro. Eles devem garantir que o backup esteja atualizado e acessível.
- Se a unidade estiver criptografada, o usuário deve ser responsável por descriptografá-la de acordo com as instruções do software de criptografía, podendo solicitar ao T.I quando necessário.
- O responsável pelo descarte deve escolher o método apropriado para a eliminação segura dos dados. Isso pode ser feito por meio de software de higienização confiável ou destruição física.
- O responsável pelo descarte, se desejar, pode realizar um teste de verificação para garantir que nenhum dado seja recuperável após a eliminação.
- O responsável pelo descarte é responsável por descartar a unidade de acordo com as regulamentações locais para resíduos eletrônicos. Isso pode envolver a entrega da unidade a serviços de reciclagem eletrônica certificados ou pontos de reciclagem designados.



~	~
INSTRUÇÃO	~ ^ ^
INGLINGER	CAU
	 3

ITO-270

Título:

# DESCARTE SEGURO DE UNIDADES DE ARMAZENAMENTO E MÍDIAS

Revisão: **B** 

2 de 2

Página:

- Durante todo o processo, o usuário e o responsável pelo descarte devem garantir a segurança das informações sensíveis e da unidade de armazenamento, evitando o acesso não autorizado.
- O responsável pelo descarte deve garantir que o descarte seja feito de acordo com todas as regulamentações locais e ambientais aplicáveis.

# 9. REGISTRO DE ALTERAÇÕES

Revisão	Alteração	Data	Responsável
Α	Criação	25/01/23	Vitor Faustino
В	Revisão periódica a cada 02 anos	12/02/25	Vitor Faustino