	INSTRUÇÃO DE OPERAÇÃO		ITO-270
	Título: DESCARTE SEGURO DE UNIDADES DE ARMAZENAMENTO E MÍDIAS		Revisão: B
			Página: 1 de 2
	Departamento: T.I		Data de efetivação: 12/02/25
Elaborador		Revisor	Aprovador
Vitor Faustino		André Munerato	Carina Affonso

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 criptografia, 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 DE OPERAÇÃO		ITO-270
	Título:		Revisão: B
	DESCARTE SEGURO DE UNIDADES DE ARMAZENAMENTO E MÍDIAS		Página: 2 de 2

- 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
A	Criação	25/01/23	Vitor Faustino
B	Revisão periódica a cada 02 anos	12/02/25	Vitor Faustino