

Políticas e Normas.

Segurança da Informação

Assunto: Governança de Segurança da Informação e Proteção de Dados Pessoais		
Versão: 1.0	Data de Publicação:	Data de Expiração: Anual
Autor:		

Política de Gestão de Ativos

Objetivo

- Estabelecer os procedimentos e protocolos que permitam uma gestão eficaz de ativos da Instituição, especificamente no tocante aos dispositivos que tratam dados ou informações da Instituição.

Visão Geral

A gestão de ativos abarca o processo de recebimento, marcação, documentação e eventual eliminação de equipamentos de informática. É extremamente importante manter o inventário atualizado e o controle dos ativos para garantir que as localizações e a disposição dos equipamentos de informática sejam amplamente conhecidas.

Equipamentos perdidos, roubados ou extraviados geralmente contêm informações confidenciais. Logo, faz-se necessária a existência dos procedimentos e protocolos adequados de gestão patrimonial documentados nesta Política, os quais auxiliam nas atividades de recuperação e substituição de ativos, bem como nas investigações policiais e de empresas de seguros.

Políticas e Normas.

Segurança da Informação

Assunto: Governança de Segurança da Informação e Proteção de Dados Pessoais		
Versão: 1.0	Data de Publicação:	Data de Expiração: Anual
Autor:		

1. Classificação dos Ativos Informáticos

Para fins de rastreamento e marcação de ativos, serão utilizadas as seguintes classes de dispositivos informáticos:

- *Desktop* - Estações de trabalho;
- *Laptop* - Computadores portáteis;
- Dispositivos móveis - *Tablets* e celulares corporativos;
- Impressoras e dispositivos de impressão multifuncionais;
- Dispositivos portáteis – Mídias removíveis, CD's, *pendrives*;
- *Scanners*;
- Servidores;
- Equipamentos de rede - Firewalls, roteadores e *switches*;
- Sistemas de Telefonia (PBX) e *Voice Over Internet Protocol (VOIP)*;
- Dispositivos de memória.

Ativos que custam menos de R\$250,00 (duzentos e cinquenta reais) não devem ser rastreados, incluindo componentes de computador, como dispositivos periféricos de baixo valor (teclados ou mouses).

Políticas e Normas.

Segurança da Informação

Assunto: Governança de Segurança da Informação e Proteção de Dados Pessoais		
Versão: 1.0	Data de Publicação:	Data de Expiração: Anual
Autor:		

No entanto, os seguintes ativos que armazenam dados devem ser rastreados, independentemente do custo:

- Equipamentos de armazenamento integrados à rede interna, tais como DAS (*Direct Attached Storage*), NAS (*Network Attached Storage*) e SAN (*Storage Area Network*);
- Discos rígidos dos computadores;
- Unidades de armazenamento temporárias;
- Mídia em fita ou mídia óptica com dados armazenados, incluindo dados de *backups* dos sistemas utilizados pela Instituição.

2. Diretrizes de Identificação de Ativos

Os seguintes procedimentos e protocolos se aplicam às atividades de gestão de ativos:

- Todos os ativos devem possuir identificação numérica interna, com correspondência ao número de série do dispositivo;
- Um banco de dados de rastreamento de ativos deve ser criado para fins de controle e rastreio, devendo conter todas as informações de compra do dispositivo, incluindo as seguintes informações: (i) data da compra; (ii) modelo e descrição; (iii) número de série; (iv) localização; (v) tipo de ativo; (vi) proprietário; (vii) departamento; (viii) número do pedido de compra; e (ix) disponibilidade do ativo.

Políticas e Normas.

Segurança da Informação

Assunto: Governança de Segurança da Informação e Proteção de Dados Pessoais		
Versão: 1.0	Data de Publicação:	Data de Expiração: Anual
Autor:		

3. Diretrizes de Eliminação e Descarte de Ativos

Serão estabelecidos procedimentos que regem o descarte ou a reposição segura de equipamentos e recursos, a serem realizados antes de qualquer cessão, transferência ou transporte de ativos informáticos.

Ao descartar qualquer ativo, os dados confidenciais devem ser devidamente removidos antes da eliminação. O Responsável pela Segurança da Informação, observando os ditames da Política de Segurança da Informação, determinará qual tipo de protocolo de destruição de dados deve ser utilizado para a eliminação e descarte do ativo.

Os dados devem ser removidos utilizando técnicas de formatação e limpeza de baixo nível. No que diz respeito aos ativos que contêm informações confidenciais e que não estão sendo reaproveitados, deve-se destruir fisicamente os discos de armazenamento antes da realização do descarte.