



**BLUEMETRIX**

ATIVOS

**POLÍTICA DE SEGURANÇA CIBERNÉTICA**

**DA**

**BLUEMETRIX GESTÃO DE ATIVOS S/A**

## **1. Introdução**

### **(a) Objetivo**

O objetivo dessa política é determinar regras, exposição e ferramentas de segurança a serem analisadas para uma melhor utilização e funcionamento dos sistemas de segurança cibernética da Bluematrix Gestão de Ativos S.A.

Essa política tem a função de orientar a Bluematrix Ativos e seus colaboradores a manterem-se em correspondência com as regras do regulamento de mercado de capitais brasileiro e, aos padrões éticos e profissionais.

Sendo assim, essa política busca reduzir os riscos de acordo com o caráter, complexidade e risco das atividades desempenhadas pela Bluematrix Ativos.

### **(b) Abrangência**

Esta política é destinada a todos os Colaboradores da Bluematrix Ativos, abrangendo todos os sócios executivos, empregados e estagiários.

### **(c) Princípios Gerais**

As atividades responsáveis pela segurança cibernética devem ser regularmente verificadas, seguindo as boas práticas de Governança Corporativa. A segurança cibernética é composta por processo que visa garantir que o propósito da instituição seja alcançado.

### **(d) Diretrizes**

As diretrizes da Política de Segurança Cibernética são:

1. Difundir a cultura e a importância da segurança cibernética para todos os colaboradores da Bluematrix Ativos.
2. Garantir o pleno funcionamento das operações da Bluematrix com segurança cibernética eficiente.
3. Fazer a organização da segurança cibernética aos riscos e propósito do negócio.
4. Garantir que a Política de Segurança de Cibernética seja regularmente revisada e atualizada de forma a se manter eficiente.

## **(e) Responsabilidades e Procedimentos**

### **1. Implementação e Manutenção da Segurança Cibernética:**

O Diretor de X é responsável pelo estabelecimento de ferramentas de segurança cibernética eficazes e a supervisão dessas. Ademais, todos os Colaboradores da Bluematrix Ativos que possuem acesso aos dados e informações que a empresa possui, assina um termo de confidencialidade, visando garantir a integridade e a segurança da Bluematrix Ativos. Além disso, todos os dispositivos acessados possuem senhas que não permitem o acesso de qualquer indivíduo nos dados da Bluematrix Ativos.

Os aparelhos de propriedade da Bluematrix Ativos que podem ser considerados suscetíveis a ataques cibernéticos são: Notebooks, Monitores, Desktops, Impressoras e, qualquer aparelho que possua acesso à internet. Sendo assim, os possíveis cenários de vulnerabilidade desses aparelhos podem ser invasões cibernéticas por meio de diversas maneiras, porém a mais provável no ambiente da Bluematrix Ativos seria o acesso a sites com malware.

### **2. Análise do Sistema de Segurança Cibernética**

A TI está sob responsabilidade da empresa OPEN, sob supervisão do Diretor Geral. Há um servidor localizado na própria empresa e realiza-se back-up diário das informações em disco rígido externo.

### **3. Meios de Proteção Utilizados pela Bluematrix Ativos**

O Diretor de Controle e Risco em parceria com a Info Solution é responsável por providenciar meios de proteção e prevenção para os dados e informações da Bluematrix Ativos.

Atualmente, é utilizado um sistema de backup de todos os dados da gestora, além de que os arquivos ficam salvos na “nuvem”. Os sistemas de operação da Bluematrix Ativos possuem dispositivos de segurança contra-ataques cibernéticos, visando a segurança da informação da mesma.

Em parceria com a Info Solution realiza testes anualmente a procura de riscos nos sistemas eletrônicos que deixaria as informações e os dados vulneráveis. Caso um risco venha a ser encontrado, a Info Solution apresenta as melhores soluções para solucionar o problema e, essa poderá ser acatada pela Bluematrix, se for conveniente.

### **4. Resposta a Incidentes e Monitoramento do Sistema**

Caso os sistemas eletrônicos da Bluematrix forem corrompidos, a gestora em parceria com a Info Solution irá descobrir como o incidente ocorreu e qual foi o dispositivo invadido. Posteriormente, irão analisar a intensidade da ameaça dos dados expostos e, irão realizar o possível para a recuperação desses. Após, será realizada uma vistoria em todos os sistemas da Bluematrix e, irão implantar as melhorias de segurança nesses para não ocorrer novos ataques. Ademais, o Diretor de Controle e Risco também acompanha constantemente a capacidade e integridade dos sistemas de segurança cibernética da Bluematrix, expondo as sugestões de aprimoramento que podem ser implementadas.

