

Política de Segurança da Informação LNCC – SANTOS DUMONT

Controle Interno nº: NUSTI 005/2020



Petrópolis, Março de 2020



UNIDADE DE PESQUISA DO
MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA,
INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES



Diretor

Augusto César Gadelha Vieira

Coordenação de Tecnologia da Informação e Comunicação – COTIC

Wagner Vieira Léo

Núcleo de Governança de Tecnologia da Informação - NUSTI

Rogério Albuquerque de Almeida

Gestor da Segurança da Informação do LNCC

Luís Rodrigo de Oliveira Gonçalves

Sumário

Sumário	3
Termos e Abreviações	4
1. Introdução	6
2. ABNT NBR ISO/IEC 27001:2013	6
3. Documentos de Referência	6
4. Abrangência	7
5. Objetivo	7
6. Escopo.....	7
7. Treinamento e conscientização em Segurança da Informação	8
8. Manutenção do documento.....	8

Termos e Abreviações

- COTIC** - Coordenação de Tecnologia da Informação e Comunicação
- ISO** - *International Organization for Standardization*
- LNCC** – Laboratório Nacional de Computação Científica
- ISMS** - Information Security Management System
- NUSTI** - Núcleo de Governança de Tecnologia da Informação

Histórico das Versões

Versão	Data	Descrição	Autor
1.0	02/03/2020	Documento Inicial	Rogério Albuquerque de Almeida

1. Introdução

Esta Política de Segurança da Informação é uma declaração formal do LNCC a respeito do seu compromisso com a proteção dos ativos de informação de sua propriedade e sua guarda no que tange ao LNCC Santos Dumont.

Esta Política de Segurança da Informação foi elaborada pelo LNCC, com base nas normas técnicas ABNT NBR ISO/IEC 27001:2013, de acordo com a legislação vigente, realidade e requisitos de negócio das entidades.

“A segurança da informação é alcançada pela implementação de um conjunto adequado de controles, incluindo políticas, processos, procedimentos, estrutura organizacional e funções de software e hardware. Estes controles precisam ser estabelecidos, implementados, monitorados, analisados criticamente e melhorados, quando necessário para assegurar que os objetivos do negócio e a segurança da informação da organização sejam atendidos. ”

2. ABNT NBR ISO/IEC 27001:2013

Para assegurar todos estes aspectos, é necessário que seja colocado em prática um processo de gestão de segurança da informação. Este processo, baseado na Norma ISO/IEC 27001:2013 (“Information Technology - Security Techniques - Information Security Management Systems - Requirements”), é o chamado SGSI - Sistema de Gestão de Segurança da Informação (em Inglês, ISMS - Information Security Management System). O SGSI prevê diversas ações, subprocessos, Normas e Procedimentos de Segurança, praticando a missão de reduzir continuamente os riscos à segurança das informações e aos ativos críticos de uma Organização.

3. Documentos de Referência

POSIC - Política de Segurança da Informação e Comunicação do Laboratório Nacional de Computação Científica .

4. *Abrangência*

Esta Política de Segurança da Informação se aplica a todos os colaboradores do LNCC, quais sejam: funcionários servidores ou comissionados, estagiários, menor aprendiz, terceirizados ou indivíduos que direta ou indiretamente utilizam ou suportam os sistemas, infraestrutura ou informações deste órgão no que tange ao LNCC Santos Dumont.

5. *Objetivo*

Definir e padronizar o uso, tratamento, controle e proteção das informações que possam causar impactos no seu desempenho financeiro, na sua participação no mercado, na sua imagem, agregando valor à operação e eficiência na prestação de serviços ou no seu relacionamento com as partes interessadas, definidas no documento NUSTI 003/2020 Information Security Management System ISMS – LNCC.

6. *Escopo*

Esta Política considera a abrangência da segurança da informação nos aspectos físico, lógico, comportamental, pessoas, processos e tecnologias preservando a confidencialidade, integridade e disponibilidade das informações do LNCC Santos Dumont ou sob sua salvaguarda.

A política se aplica a todas as formas intelectuais e físicas de ativos de informação, sejam próprios, utilizados ou custodiados no LNCC SANTOS DUMONT. Estas formas incluem hardware, redes, software e dados, sejam armazenadas e processadas em computadores, transmitida através de redes, impressos ou escritos em papel, enviada por fax, armazenados em meios legíveis por máquina (por exemplo, CD-ROM, fitas, tokens USB) ou falada em conversas e por telefone ou postada na Internet por exemplo, em mídia social redes, chats ou wikis.

7. *Treinamento e conscientização em Segurança da Informação*

Os colaboradores devem receber capacitação periódica em Segurança da Informação. Para toda a força de trabalho são disponibilizadas as orientações de segurança da informação necessárias, seja via e-mail ou publicações nos murais de comunicação disponíveis nas dependências do LNCC.

8. *Manutenção do documento*

Este documento deve ser revisado pelo menos uma vez ao ano.

Wagner Vieira Léo
Coordenador da COTIC

Rogério A. Almeida
Chefe do NUSTI