****

**Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial**

**SENAI “Gaspar Ricardo Junior”**

Curso

TÉCNICO EM DESENVOLVIMENTO

DE SISTEMAS

Marco Civil da Internet

Evellyn Achnitz

Kaique Primissia

Matheus Alves

Miguel Silva

Sorocaba

Abril – 2024



**Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial**

**SENAI “Gaspar Ricardo Junior”**

Evellyn Achnitz, Kaique Primissia, Matheus Alves, Miguel Silva

Marco Civil da Internet

Pesquisa aprofundada da Matéria Sistemas Operacionais sobre Marco Civil da Internet

Prof. – Vedilson Prado

Prof. – Leandro Rosa

Sorocaba

Abril – 2024

**Sumário**

[INTRODUÇÃO 4](#_Toc167792396)

[1.1. 6](#_Toc167792397)

[1.2. 6](#_Toc167792398)

[1.3. 6](#_Toc167792399)

[2. 6](#_Toc167792400)

[2.1. 6](#_Toc167792401)

[2.2. 6](#_Toc167792402)

[2.3. 6](#_Toc167792403)

[3. 6](#_Toc167792404)

[3.1. 6](#_Toc167792405)

[3.2. 6](#_Toc167792406)

[3.3. 6](#_Toc167792407)

[4. 6](#_Toc167792408)

[4.1. 6](#_Toc167792409)

[4.2. 6](#_Toc167792410)

[4.3. 6](#_Toc167792411)

[5. 6](#_Toc167792412)

[5.1. 6](#_Toc167792413)

[5.2. 6](#_Toc167792414)

[5.3. 6](#_Toc167792415)

[6. 6](#_Toc167792416)

[6.1. 6](#_Toc167792417)

[6.2. 6](#_Toc167792418)

[6.3. 6](#_Toc167792419)

[7. 6](#_Toc167792420)

[7.1. 7](#_Toc167792421)

[7.2. 7](#_Toc167792422)

[7.3. 7](#_Toc167792423)

[8. 7](#_Toc167792424)

[8.1. 7](#_Toc167792425)

[8.2. 7](#_Toc167792426)

[8.3. 7](#_Toc167792427)

[9. 7](#_Toc167792428)

[9.1. 7](#_Toc167792429)

[9.2. 7](#_Toc167792430)

[9.3. 7](#_Toc167792431)

[10. 7](#_Toc167792432)

[10.1. 7](#_Toc167792433)

[10.2. 7](#_Toc167792434)

[10.3. 7](#_Toc167792435)

[CONCLUSÃO 8](#_Toc167792436)

[BIBLIOGRAFIA 9](#_Toc167792437)

# 

# INTRODUÇÃO

# Histórico e contexto

## Origem e motivação para a criação do Marco Civil da Internet

## Principais influências e debates que moldaram a legislação

## Comparação com legislações semelhantes em outros países

# Princípios e Direitos Estabelecidos

## Princípios fundamentais do Marco Civil da Internet

## Direitos dos usuários garantidos pela lei

## Obrigações dos provedores de serviços de internet

# Neutralidade da rede

## Conceito e importância da neutralidade de rede

## Regras estabelecidas pelo Marco Civil da Internet sobre neutralidade

## Casos e debates relevantes sobre a neutralidade da rede no Brasil

# Privacidade e Proteção de dados

## Disposições do Marco Civil relativas à privacidade dos usuários

## Regras sobre coleta, armazenamento e uso de dados pessoais

## Impacto da Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD) no contexto do Marco Civil

# Liberdade de Expressão e Responsabilidade

## Garantias de liberdade de expressão no ambiente digital

## Responsabilidade dos intermediários (provedores de conexão e de aplicações)

## Casos emblemáticos de aplicação da lei sobre liberdade de expressão

# Segurança e Regulação

## Medidas de segurança e integridade das redes e serviços

## Papel das autoridades reguladoras (ANATEL, Comitê Gestor da Internet no Brasil – CGI.br)

## Desafios na aplicação e fiscalização da lei

# Impactos Econômicos e Sociais

## Influência do Marco Civil no mercado de internet e tecnologia

## Efeitos sobre startups, empresas de tecnologia e inovação

## Consequências sociais e culturais da regulamentação da internet

# Críticas e Desafios

## Críticas ao Marco Civil da Internet e suas limitações

## Desafios na implementação e aplicação da lei

## Propostas de reforma e atualizações legislativas

# Estudos de Caso

## Análise de casos específicos onde o Marco Civil foi aplicado

## Resultados e repercussões dessas decisões

## Lições aprendidas e implicações para o futuro

# Futuro da Regulação da Internet

## Tendências emergentes da regulaçõ da internet no Brasil e no mundo

## Potenciais evoluções legislativas e regulatórias

## O papel do Brasil no venário global de governança da internet

# CONCLUSÃO

# BIBLIOGRAFIA