

# Em defesa do modelo wiki para uma internet justa e segura: curadoria comunitária, bem público digital e IA do bem

Lucas Belo

[lucas.belo@wmnobrasil.org](mailto:lucas.belo@wmnobrasil.org)

11 de maio de 2024

Grupo de usuários  
**WMB**  
Wiki Movimento Brasil

# Modelo Wiki

# Modelo Wiki: Uma Visão Geral

- É um sistema que permite a gestão do conhecimento.
- São sites onde os usuários podem adicionar, modificar e editar o conteúdo.
- O termo "wiki" vem do havaiano e significa "rápido".
- Possibilita a disseminação do conhecimento.

# Modelo Wiki: Principais Características

- **Colaborativo:** qualquer pessoa com acesso à internet pode contribuir
- **Flexibilidade:** permite rápida atualização e adaptação do conteúdo
- **Acesso aberto:** as informações são acessíveis a todos
- **Conteúdo em licenças livres**

# Modelo Wiki: Principais Características

- **Estabelecer consenso:** possibilita o consenso entre os editores sobre o conteúdo
- **Descentralizado:** conteúdo criado por uma comunidade global de colaboradores
- **Curadoria comunitária:** editores e usuários podem checar e alterar o conteúdo inserido

- **Revisão de conteúdo:** busca a melhoria do conteúdo para que ele seja preciso, atualizado e imparcial
- **Identificação de vandalismo:** remoção de conteúdo impróprio, spam ou informações falsas
- **Verificação de fontes:** permite que o conteúdo seja verificável

## **Softwares Wiki**

- WikiWikiWeb (1995)
- UseModWiki (1999)
- MediaWiki (2002)

# Modelo Wiki: Aplicações do Modelo Wiki

- **Projetos Wikimedia:** Wikipédia, Wikimedia Commons e o Wikidata
- **Empresas e Organizações:** wikiHow, Intel (<https://bit.ly/3QF7dFL>)
- **Comunidades Online:** WikiWikiWeb (1995) e OpenStreetMap
- **Livro *Wikinomics*:** mostra como algumas empresas usaram a colaboração em massa e tecnologia de código aberto, como wikis, para serem bem sucedidas.



# Bem público digital

- Não é excludente e também não é rival<sup>[1]</sup>
- Softwares livres, conjuntos de dados abertos, modelos de IA e conteúdos que são gratuitos e que contribuem para o desenvolvimento digital sustentável

1. Oakland, W. H. (1987). Theory of public goods. In Handbook of public economics (Vol. 2, pp. 485–535). Elsevier.

# Segurança na internet

## Segurança na internet

- A internet começou como uma rede gerida publicamente com um espírito de código aberto e colaborativo.
- Com o tempo a internet foi se tornando um espaço com mais interesses comerciais e com menos ambientes públicos e colaborativos.

# Segurança na internet

- Com conteúdos seguros e confiáveis
- Assegurar os direitos humanos, incluindo a proteção de crianças e seus direitos
- Necessidade de regulamentação das inteligências artificiais (<https://bit.ly/3JVRfmZ>)

## **PL das Fake News (PL 2630)**

- Regulamentação de plataformas
- O lucro em detrimento da segurança

<https://bit.ly/44EyTAy>

- Será acordado na Cúpula do Futuro de 2024 e busca a participação de governos, do setor privado, da sociedade civil, de organizações, da academia e de indivíduos
- Traçar os princípios para um futuro digital aberto, livre e seguro para todos (<https://bit.ly/3UXupSt>)

# Pacto Digital Global (draft zero)

- Conectividade
- Evitar a fragmentação da Internet
- Proteção de dados
- Direitos Humanos Online e proteção de crianças
- Regulamentação da Inteligência Artificial
- Reconhecer as tecnologias digitais como um bem público global

# Fundação Wikimedia e o Pacto Digital Global

Colaboração da WMF no Pacto Digital Global (<https://bit.ly/4dyExZ4>)

- **Evitando a fragmentação da internet:** leis que visam dividir a internet ou criar diferenças no acesso inviabiliza a participação global
- **Protegendo dados:** Proteger dados pessoais é crucial para os direitos humanos dos wikimedistas. A vigilância em massa pode prejudicar nossos voluntários e comunidades.
- **Aplicando direitos humanos online:** liberdade de expressão ou o direito à privacidade





- **Responsabilidade por discriminação e conteúdo enganoso:** O trabalho diário de nossa comunidade de voluntários em projetos como a Wikipédia é um antídoto para a desinformação.
- **Bens comuns digitais como um bem público global**

Também podemos pensar em pontos sobre o uso de IA nos projetos Wikimedia

# Objetivos de Desenvolvimento Sustentável

Visando os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da agenda 2030 podemos usar princípios do modelo wiki para pensar as relações digitais com espaços colaborativos, de acesso aberto, descentralizado e seguro para todos





# Obrigado!

Lucas Belo

[lucas.belo@wmnobrasil.org](mailto:lucas.belo@wmnobrasil.org)

11 de maio de 2024

Grupo de usuários

# WMB

Wiki Movimento Brasil