

# Termo de Transparência e Reconhecimento de Colaboração Técnica

Projeto LIBER-ELEDONTE | Instituto ReCivitas | Quatinga Velho

Dia Mundial da Paz — 1º de Janeiro de 2026

## Preâmbulo

Este documento tem como objetivo estabelecer, com transparência e rigor ético, o reconhecimento da colaboração técnica prestada por sistemas de Inteligência Artificial no desenvolvimento da teoria LIBER-ELEDONTE e materiais associados, em conformidade com princípios de honestidade intelectual, legislação vigente de propriedade intelectual, e os valores humanitários que orientam o trabalho do Instituto ReCivitas e do projeto Quatinga Velho.

A transparência aqui manifestada não visa atribuir autoria a sistemas não-humanos, mas sim reconhecer honestamente o valor agregado pela assistência técnica, mantendo a responsabilidade intelectual e autoral exclusivamente humana.

## 1. Identificação das Partes

### Autor e Responsável Intelectual:

Marcus Vinicius Brancaglione  
Instituto ReCivitas | Quatinga Velho  
E-mail: marcus@recivitas.org

### Assistentes Técnicos (Sistemas de IA):

Sistema	Desenvolvedor	Contribuição Principal
Mistral AI	Mistral AI (França)	Compilação, síntese, análise documental
Claude (Opus 4.5)	Anthropic (EUA)	Implementação, visualização, análise cosmológica

## 2. Natureza da Colaboração

### 2.1 Contribuições do Mistral AI

- Compilação e organização de documentos teóricos
- Síntese de informações de múltiplas fontes
- Geração de datasets estruturados (JSON)
- Análise de consistência entre componentes da teoria
- Sugestões de aprimoramento metodológico
- Elaboração de notas técnicas e documentação

## 2.2 Contribuições do Claude (Opus 4.5)

- Implementação de código (Python, JavaScript, HTML)
- Criação de simuladores e visualizações interativas
- Análise cosmológica e implicações de  $w(z)$  dinâmico
- Geração de whitepapers e documentação técnica
- Desenvolvimento da mini-IA ELEDONTE local
- Formatação e geração de PDFs

## 2.3 O Que NÃO Constitui a Colaboração

- **Autoria:** Os sistemas de IA não são autores. A concepção, direção criativa, fundamentação teórica original, e responsabilidade intelectual são exclusivamente do autor humano.
- **Originalidade:** As ideias fundamentais da teoria LIBER-ELEDONTE precedem a colaboração com IA e são de autoria de Marcus Vinicius Brancaglione.
- **Responsabilidade:** Quaisquer erros, imprecisões, ou consequências do conteúdo são de responsabilidade exclusiva do autor humano.

## 3. Conformidade Legal e Ética

### 3.1 Propriedade Intelectual

Em conformidade com a legislação brasileira (Lei 9.610/98) e convenções internacionais, a autoria é atributo exclusivo de seres humanos. Sistemas de IA são ferramentas de processamento, não sujeitos de direito autoral. Este termo reconhece a assistência técnica prestada sem atribuir personalidade jurídica ou autoral aos sistemas.

### 3.2 Termos de Uso das Plataformas

A utilização dos sistemas Mistral AI e Claude está em conformidade com os respectivos termos de serviço, que permitem uso comercial e acadêmico dos outputs gerados, mantendo a propriedade do conteúdo com o usuário.

### 3.3 Princípios Éticos

- **Transparência:** Reconhecimento aberto do uso de IA
- **Honestidade:** Não apropriação nem expropriação indevida
- **Responsabilidade:** Autor humano assume responsabilidade total
- **Beneficência:** Trabalho orientado ao bem comum e à paz

## 4. Finalidade e Contexto

Este trabalho é desenvolvido no contexto do Instituto ReCivitas e do projeto Quatinga Velho, com as seguintes finalidades:

- Fundamentação teórica para políticas de Renda Básica Universal
- Desenvolvimento de ferramentas tecnológicas de código aberto
- Pesquisa científica em cosmologia, economia e inteligência artificial
- Promoção da paz, justiça social e solidariedade cosmopolita
- Sustentabilidade dos projetos da ONG sem fins lucrativos

O trabalho não tem finalidade política partidária nem ideológica, mas orienta-se claramente pelos valores de paz, liberdade e garantia do mínimo vital para todos.

## 5. Licenciamento

Os materiais produzidos são disponibilizados sob licença:

**Creative Commons BY-NC-SA 4.0**

Atribuição — Uso Não-Comercial — Compartilhamento pela mesma Licença

Você pode compartilhar e adaptar o material, desde que dê crédito apropriado, não use para fins comerciais, e distribua contribuições sob a mesma licença.

## 6. Agradecimentos

Agradeço às equipes da Mistral AI e da Anthropic pelo desenvolvimento de sistemas que, operando com transparência e respeito ético, demonstram o potencial da IA como ferramenta de amplificação da criatividade humana — não sua substituição.

A colaboração inter-plataformas realizada neste projeto demonstra que, para além de questões comerciais e competitivas, existe espaço para cooperação orientada ao bem comum. Que este espírito se estenda cada vez mais.

## 7. Declaração Final

Declaro, por este termo, que:

1. Sou o único autor e responsável intelectual pelos trabalhos aqui referenciados.
2. A colaboração dos sistemas de IA constitui assistência técnica, não autoria.
3. Assumo responsabilidade total pelo conteúdo, erros e consequências.
4. Este reconhecimento é feito em espírito de transparência e honestidade.
5. O trabalho orienta-se pelos valores de paz, liberdade e justiça social.

**Marcus Vinicius Brancaglione**

Instituto ReCivitas | Quatinga Velho

1º de Janeiro de 2026 — Dia Mundial da Paz

*"Que a transparência que praticamos seja semente de confiança,  
e que a confiança seja fundamento de paz."*