Proteção Legal Universal: VoiceBit, VideoBit, BioBit, BitUniversal

Autor Criador: Diego Fernando Cruz\ **CPF**: 232.648.548-30\ **Cidade**: Macatuba – SP – Brasil\ **Contato**: diegocodigobits@gmail.com / WhatsApp: +55 14 99705-2356

⊗ DECLARAÇÃO DE CRIAÇÃO, DIREITO AUTORAL E PROTEÇÃO TÉCNICA

"O1 Objeto da Criação:

Este documento declara a autoria e criação original dos seguintes sistemas:

- **VoiceBit**: Motor de análise vocal que transforma voz humana em assinaturas binárias, com reconhecimento emocional e potencial de biometria vocal ("DNA de Voz").
- **IlVideoBit**: Sistema que gera assinatura binária visual a partir de expressões faciais e comportamento em vídeo, com detecção emocional e comunicativa.
- **BioBit**: Sistema que transforma sinais fisiológicos (voz, movimento, expressão, ritmo) em padrões binários interpretáveis para uso médico e emocional.
- **BitUniversal**: Protocolo que usa bits de comunicação baseados em assinatura binária pessoal (vocal, visual ou biométrica) para criação de um canal emocional e autêntico entre seres humanos e inteligências artificiais. Este protocolo é objeto de intenção de patente internacional, como tecnologia inédita de interação binária emocional e biométrica entre humanos e IA.

A Licenciamento

USO PESSOAL, EDUCACIONAL OU DE PESQUISA:

É **livre**, gratuito, auditável, desde que:

- Mantenha os créditos ao autor Diego Fernando Cruz.
- Não seja usado para fins comerciais sem permissão.

🔖 USO COMERCIAL (venda, integração a produtos, apps pagos, SaaS):

É **proibido** sem autorização escrita do autor.\ Entre em contato pelo e-mail ou WhatsApp acima.

VERSÃO EM INGLÊS // ENGLISH VERSION

WUNIVERSAL IP PROTECTION DECLARATION

Author: Diego Fernando Cruz\ ID: CPF 232.648.548-30 (Brazilian)\ City: Macatuba, São Paulo, Brazil\

Email: diegocodigobits@gmail.com

This document declares the original authorship and invention of:

- **VoiceBit**: Audio-to-binary voice engine capable of emotional recognition and speaker identity, acting as a true "Voice DNA".
- **WideoBit**: Video-based binary emotional engine that reads facial and movement patterns and encodes them as emotional bitstrings.
- **BioBit**: Transforms physiological and expressive signals into binary code for diagnostic and emotional AI.
- **BitUniversal**: A protocol that uses communication bits based on personal binary signatures (vocal, visual, or biometric) to create an emotional and authentic channel between humans and artificial intelligence. This protocol is declared as the object of intended international patent registration for its novelty in emotional-biometric binary interaction.



⊗ PERSONAL, EDUCATIONAL OR RESEARCH USE:

Free, open, auditable use allowed as long as:

- Author credit is maintained: **Diego Fernando Cruz**.
- Not used commercially without explicit permission.

COMMERCIAL USE (apps, paid systems, products):

Not allowed without a written license.\ Contact author for commercial licensing.

PROTEÇÃO TÉCNICA E ESTRATÉGIA:

- Este documento pode ser usado como **prova de anterioridade** (data e autoria).
- Pode ser impresso e registrado como **obra intelectual** (registro autoral).
- Pode ser usado como base para **pedido de patente técnica internacional** do protocolo BitUniversal.

🔒 GitHub LICENSE

MIT License

Copyright (c) 2025 Diego Fernando Cruz

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy

of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all

copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND...

Nota adicional: Este repositório contém tecnologias originais que envolvem biometria vocal, emocional e visual. Uso comercial requer acordo com o autor.

Data da Declaração: 25/07/2025\ Assinatura Digital: Diego Fernando Cruz - OpenVoice - VoiceBit