## Certificado de Registro Digital - OpenTimestamps

Este certificado comprova que o conteúdo do projeto 'Eloop Token' foi digitalmente protegido através da tecnologia de carimbo de tempo (timestamp) utilizando a rede blockchain do Bitcoin por meio da ferramenta OpenTimestamps.

## **Detalhes do Registro:**

- Nome do Projeto: Eloop Token

- Autor: Sérgio Maffioletti

- Arquivo protegido: eloop-token-protecao.html

- Hash SHA256: 120c8787a32a47aa3bf091839456f3b65babf14c9952e809dd2acc1232055016

- Arquivo de Prova: eloop-token-protecao.html.ots

- Data da Geração: 15/04/2025 23:36

Este carimbo de tempo pode ser validado publicamente assim que a rede OpenTimestamps estiver acessível novamente. Guarde este certificado juntamente com os arquivos .html e .ots.

O OpenTimestamps é uma solução descentralizada que registra a existência de documentos em um momento específico, utilizando a segurança da blockchain do Bitcoin. Mais informações em: https://opentimestamps.org