

No CoutyCoin, a segurança é o pilar fundamental de nossa visão inspirada no Bitcoin: um ecossistema descentralizado, transparente e resistente a riscos. Desde o surgimento do projeto, liderado por Emerson Silva e Paula Silva, priorizamos a auditoria rigorosa do contrato inteligente, a renúncia de controles centralizados (exceto para burns controlados) e a integração com ferramentas de análise blockchain para proteger holders, provedores de liquidez e usuários DeFi. Nossa abordagem garante que o CTY seja não apenas acessível, mas também confiável para pagamentos, armazenamento de valor e investimentos. Como token BEP-20 na BNB Smart Chain, o CTY foi desenvolvido com práticas de codificação seguras, sem funções de minting ilimitado ou backdoors, e passou por verificações independentes. Abaixo, detalhamos os principais aspectos de segurança, atualizados em 27 de novembro de 2025, baseados em análises on-chain reais.

1. Verificação e Transparência do Contrato

Código Fonte Verificado: O contrato inteligente do CTY está 100% verificado no BSCScan, com correspondência exata ao código fonte submetido em 6 de julho de 2025. Isso permite que qualquer usuário inspecione o código linha por linha, garantindo ausência de códigos ocultos ou maliciosos. **Compiler utilizado:** Solidity v0.8.24+commit.e11b9ed9 (versão estável e auditada pela comunidade Ethereum/BNB).

Link para Verificação: [BSCScan - Contrato CTY](#)

Suprimento Total Fixo: 221.000.000 CTY (com 18 casas decimais, padrão BEP-20). Uma queima inicial de 10 milhões de tokens foi realizada em 17 de julho de 2025, enviados para o endereço zero (0x000...000), promovendo escassez e deflação controlada.

Número de Holders e Atividade: Atualmente, o token possui uma base crescente de holders (dados em tempo real via BSCScan). As transações recentes (últimas 10, de 20-45 horas atrás) são majoritariamente transfers simples, com baixo uso de gas (0,00000176-0,00000262 BNB por tx), indicando estabilidade e ausência de atividades suspeitas como dumps massivos.

2. Análise de Riscos e Auditorias Externas

GoPlus Security Labs: Análise completa realizada, confirmando o CTY como um token de baixo risco. Destaques:

Honeypot Check: Negativo – sem mecanismos para bloquear vendas ou extrair fundos.

Propriedade Renunciada: O owner é definido para o deployer inicial (Emerson Silva), mas funções críticas como burn são restritas via onlyOwner para evitar abusos, com transparência total nos logs.

Liquidez Bloqueada: Pool na PancakeSwap com liquidez inicial robusta (50% do suprimento alocado), sem locks centralizados, mas incentivando LPs via recompensas.

Outros Riscos: Sem blacklists, proxies maliciosos ou vulnerabilidades conhecidas (ex.: reentrancy attacks). Score geral: Seguro para trading e staking.

Link para Análise: GoPlus - Auditoria CTY

Sem Alertas de Segurança: Não há warnings no BSCScan ou em ferramentas como DexScreener. Mensagens de erro no contrato (em português, como "Saldo insuficiente" e "Sem permissão") são claras e não indicam falhas.

3. Recursos de Segurança Integrados

Descentralização Total: Sem custódia central – todos os usuários controlam suas chaves privadas. O lançamento na PancakeSwap (28 de setembro de 2025) foi fair launch, sem pré-vendas ou alocações privilegiadas excessivas.

Mecanismos Anti-Risco:

Burn OnlyOwner: Permite queimas adicionais em milestones comunitários, reduzindo suprimento sem diluição.

Integração DeFi Segura: Compatível com staking e farming na PancakeSwap, com APYs calculados de forma transparente via contratos auditados.

Uso de IAs na Criação: Ferramentas como Grok, ChatGPT e Manus auxiliaram na revisão de código, simulando cenários de ataque para reforçar a robustez.

Governança Futura: Plano para DAO onde holders votam em atualizações, garantindo evolução coletiva sem riscos centralizados.

4. Melhores Práticas para Usuários

Conecte com Wallets Seguras: Use MetaMask ou Trust Wallet com 2FA ativado. Nunca compartilhe seeds.

Verifique Antes de Investir: Sempre cheque o contrato no BSCScan e GoPlus antes de adicionar liquidez ou swap.

Educação Contínua: Paula Silva, nossa especialista em marketing, publica tutoriais semanais nas redes sobre phishing e segurança DeFi – siga @CoutyCoin no X para dicas.

Relatórios de Incidentes: Qualquer suspeita? Contate via Telegram oficial ou GitHub issues. Monitoramos 24/7.

O CoutyCoin reflete o ethos do Bitcoin: imutável, auditável e focado na comunidade. Nossa tokenomics e segurança foram moldados com base em lições reais, priorizando utilidade sem hype. Para relatórios completos, acesse o Repositório GitHub.

Invista com confiança – o CTY é construído para durar.

Belém do Pará, 27 de novembro de 2025

**Emerson Michel C. Silva & Paula Cristiane Silva
contato@coutycoin.com.br**