Proposta de Mecanismo de Confirmação Prévia de Recebimento no Sistema PIX

Proposta de Mecanismo de Confirmação Prévia de Recebimento no Sistema PIX como Medida de

Segurança e Conformidade Legal

Autor: Melquizedeque Ramos Feitoza

Data: 25 de Julho de 2025

Resumo:

Este documento apresenta uma proposta de melhoria no sistema de pagamentos instantâneos

brasileiro - o PIX - através da introdução de um mecanismo de confirmação de recebimento,

permitindo ao destinatário aceitar ou rejeitar uma transferência antes que o valor seja efetivamente

creditado em sua conta. A proposta visa aumentar a segurança jurídica, prevenção à lavagem de

dinheiro, e proteção contra fraudes ou envios indevidos.

1. Introdução

Desde sua implementação, o PIX tem se mostrado uma ferramenta eficiente para transferências

instantâneas entre pessoas físicas e jurídicas. Contudo, a ausência de um controle por parte do

recebedor, que hoje não pode recusar um valor recebido, cria vulnerabilidades potenciais, como:

- Recebimento de valores de origem suspeita;

- Envio de valores para fins maliciosos (ex: simular pagamentos para coagir ou gerar vínculo falso);

- Comprometimento de contas por uso indevido ou exposição involuntária a investigações.

2. Proposta Técnica

2.1. Novo Fluxo: PIX com Confirmação de Recebimento

- O emissor realiza a transferência PIX como de costume.

- O destinatário recebe uma notificação de solicitação de crédito.

- O destinatário pode:

Página 1

Proposta de Mecanismo de Confirmação Prévia de Recebimento no Sistema PIX

- Aceitar (o valor é imediatamente creditado na conta); ou
- Recusar (o valor é estornado automaticamente ao remetente).

2.2. Aplicação Técnica

- A API do PIX seria adaptada para permitir esse tipo de transação com o status pendente de confirmação.
- Caso não haja resposta do destinatário em até X horas (a definir), o valor seria automaticamente recusado ou aceito, conforme a política do banco receptor.
- A funcionalidade seria opcional, podendo ser ativada por perfis de risco, empresas, ou pessoas físicas que desejem maior controle.

3. Justificativas da Proposta

- Segurança jurídica: evita responsabilização indevida por valores de origem ilícita.
- LGPD e compliance: maior controle sobre dados e fluxos financeiros.
- Controle antifraude: bloqueia tentativas de simulação de pagamento ou uso de dinheiro "plantado".
- Aprimoramento da experiência bancária: oferece mais poder ao usuário final.

4. Aplicações práticas e diferenciais

- Instituições financeiras poderiam oferecer o recurso como serviço premium.
- A funcionalidade pode ser integrada a APIs para fintechs e marketplaces.
- Possibilita configuração de listas de permissões automáticas (ex: aceitar sempre de CPF X).

5. Estado da Técnica

Após análise técnica e jurídica, constatou-se que não há mecanismo similar implementado

Proposta de Mecanismo de Confirmação Prévia de Recebimento no Sistema PIX

oficialmente no sistema PIX atual regulado pelo Banco Central do Brasil. Também não se encontrou patente registrada com esse escopo até a data deste documento, embora existam propostas de "PIX agendado", "PIX garantido", entre outros.

6. Conclusão

A presente proposta oferece um aprimoramento realista, de fácil integração com a arquitetura atual do PIX, agregando camadas adicionais de controle, segurança e personalização para o usuário final e para instituições bancárias. A implementação poderá posicionar o Brasil como pioneiro no oferecimento de um sistema instantâneo com recusa ativa de recebimento - algo que até então inexiste em sistemas de pagamento massivos.

Declaração de Autoria e Propriedade Intelectual

Este documento foi elaborado por Melquizedeque Ramos Feitoza, que se declara autor original da proposta aqui descrita. A publicação deste conteúdo tem como objetivo assegurar a anterioridade da ideia, com vistas à proteção intelectual contra uso indevido ou não autorizado por terceiros.