Relatório Final: Análise do Site da RioPortoP2PIntroduçãoEste relatório detalha a análise do site principal (https://rioportop2p-app.vercel.app/) e da área de administração (https://rioportop2p-app.vercel.app/admin) da RioPortoP2P, uma plataforma de negociação P2P de Bitcoin. A avaliação foca em layout, design, experiência do usuário (UX), segurança e conformidade legal, considerando a dependência crítica da empresa em relação ao site. A análise foi realizada em 5 de julho de 2025, com a área de administração atualmente aberta apenas para testes, o que foi considerado na avaliação. Resumo Executivo A Rio Porto P2P oferece uma plataforma de negociação P2P de Bitcoin com foco em segurança, taxas competitivas e suporte humano 24/7, com diferentes níveis de KYC (Conheça Seu Cliente) que variam de 2,5% a 0,8% de taxa, dependendo do limite mensal. A análise identificou que, embora o site principal tenha um layout organizado, há necessidade de melhorias em conteúdo educacional, transparência sobre o sistema de escrow e inclusão de documentos legais. A área de administração, aberta para testes, deve ser protegida antes do lançamento para evitar riscos de segurança. Metodologia A análise envolveu a revisão do site principal e da área de administração, com foco em usabilidade, design, segurança e conformidade legal. Foram considerados os dados fornecidos pelo usuário, incluindo a menção de que a área de administração está acessível apenas para testes e será protegida em produção. A avaliação também incluiu sugestões práticas para aprimoramento, considerando a dependência do site para a sobrevivência da empresa. Resultados Detalhados Análise do Site Principal

- Layout e Design: O site apresenta uma estrutura bem organizada, com títulos claros (H1, H2, H3) e listas numeradas, facilitando a leitura. No entanto, não há menções explícitas sobre compatibilidade com dispositivos móveis, o que é crucial, já que muitos usuários acessam plataformas financeiras por smartphones. A hospedagem no Vercel sugere suporte a designs responsivos, mas isso precisa ser confirmado.
- Experiência do Usuário (UX): O fluxo é simples criar conta, escolher ou criar oferta, negociar com segurança —, mas pode faltar conteúdo educacional para usuários novos em Bitcoin ou negociação P2P. A seção "Como funciona" é útil, mas guias detalhados sobre riscos e conceitos básicos poderiam atrair e reter usuários menos experientes.
- Segurança: O site menciona um sistema de escrow seguro e verificação KYC, o que é positivo, mas a explicação sobre o escrow é superficial. Não há detalhes sobre como os fundos são mantidos ou como disputas são resolvidas, o que pode gerar desconfiança. O uso de HTTPS é observado, mas recomenda-se uma auditoria de segurança para verificar vulnerabilidades como injeção SQL ou XSS.

 Documentos Legais: Uma falha significativa é a ausência de links para termos e condições, política de privacidade ou outros documentos legais, essenciais para conformidade com a LGPD (Lei Geral de Proteção de Dados), especialmente em uma plataforma financeira.

Análise da Área de Administração

- A área de administração está atualmente acessível sem autenticação, mas isso é intencional para fins de teste, conforme esclarecido. Em produção, deve ser protegida por medidas robustas, como login, senha e autenticação de dois fatores (2FA). A página exibe dados sensíveis, como métricas do painel (ex.: 1.234 usuários ativos, volume total R\$ 2,4M), transações recentes (nomes de usuários, valores, status) e rankings, o que, se exposto, comprometeria a privacidade e exporia a empresa a riscos legais.
- A exposição atual é aceitável apenas para testes, mas é crucial implementar proteção antes do lançamento ao público para evitar fraudes, roubo de identidade ou ataques cibernéticos.

Sugestões de MelhoriaCom base na análise, as seguintes ações são recomendadas:

Segurança:

- Implementar autenticação robusta para a página de administração antes de ir para produção, garantindo que apenas administradores autorizados tenham acesso.
- Garantir que dados sensíveis, como informações de KYC e transações, sejam armazenados e transmitidos de forma segura, em conformidade com a LGPD.
- Realizar uma auditoria de segurança para identificar e mitigar vulnerabilidades, como injeção SQL, XSS ou falhas de configuração do servidor.

Página Principal:

- Adicionar uma seção detalhada explicando o sistema de escrow, incluindo como os fundos são mantidos, como disputas são resolvidas e como os usuários são protegidos, aumentando a confiança.
- Incluir conteúdo educacional, como guias ou FAQs, abordando conceitos básicos de Bitcoin, riscos de negociação P2P e como usar

- a plataforma com segurança, especialmente para atrair usuários novos.
- Verificar e confirmar a compatibilidade móvel, informando os usuários sobre essa funcionalidade, dado que o site é hospedado no Vercel, que suporta designs responsivos.
- Incluir links para termos e condições, política de privacidade e outros documentos legais no rodapé ou em uma seção dedicada, garantindo conformidade legal e transparência.
- Fornecer mais detalhes sobre a estrutura de taxas, incluindo possíveis taxas adicionais (ex.: taxas de saque, inatividade), e considerar um FAQ para esclarecer dúvidas comuns, como prazos de transação, suporte em caso de problemas e políticas de reembolso.

UX e Design:

- Manter a estrutura atual, que já é organizada e fácil de navegar, mas considerar melhorias visuais para tornar o site mais atraente e profissional, alinhado com padrões de plataformas financeiras.
- Garantir que o processo de registro e seleção de níveis KYC seja intuitivo, com exemplos claros das diferenças entre os níveis (Nível 1: 2,5%, R\$ 5.000/mês; Nível 2: 1,5%, R\$ 50.000/mês; Nível 3: 0,8%, sem limite) e benefícios associados, como aprovação imediata ou gerente dedicado.

Monitoramento e Manutenção:

 Garantir alta disponibilidade e confiabilidade do site, monitorando regularmente para evitar downtimes, especialmente considerando a dependência crítica da empresa. Configurar alertas para quedas de serviço, dado que o site é hospedado no Vercel, o que facilita esse processo.

Tabelas Resumo

Aspecto	Observação	Ação Sugerida
	•	Implementar autenticação robusta (login, 2FA)
·	Não há menção explícita, precisa ser verificada	Confirmar responsividade e informar usuários

Conteúdo		Faltam guias para novos usuários		Adicionar FAQs e guias
Educacional		em Bitcoin/P2P		detalhados
Sistema de Escrow		Explicação superficial, pode gerar desconfiança		Detalhar funcionamento em seção dedicada
Documentos Legais		' ·		Incluir no rodapé ou seção dedicada
Nível KYC	Таха	Limite Mensal	Requisitos	Benefícios
Nível 1	2,5%	R\$ 5.000	Email, telefone	Aprovação imediata
Nível 2	1,5%	R\$ 50.000	ID foto	Suporte prioritário
Nível 3	0,8%	Sem limite	Verificação completa	Gerente dedicado

ConclusãoO site da RioPortoP2P apresenta uma base sólida para uma plataforma de negociação P2P de Bitcoin, com foco em segurança e usabilidade. No entanto, é essencial proteger a área de administração antes do lançamento, garantir transparência sobre o sistema de escrow, adicionar conteúdo educacional e incluir documentos legais para conformidade. Essas melhorias são cruciais para inspirar confiança nos usuários e garantir a sustentabilidade da empresa, especialmente considerando sua dependência crítica do site. A análise foi realizada em 5 de julho de 2025, com recomendações práticas para um lançamento bem-sucedido.Referências

- Documentação do Claude Code: https://github.com/anthropics/claude-code
- Site oficial do Anthropic: https://www.anthropic.com/claude-code