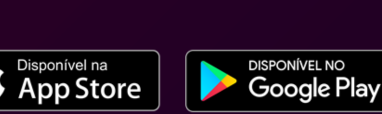
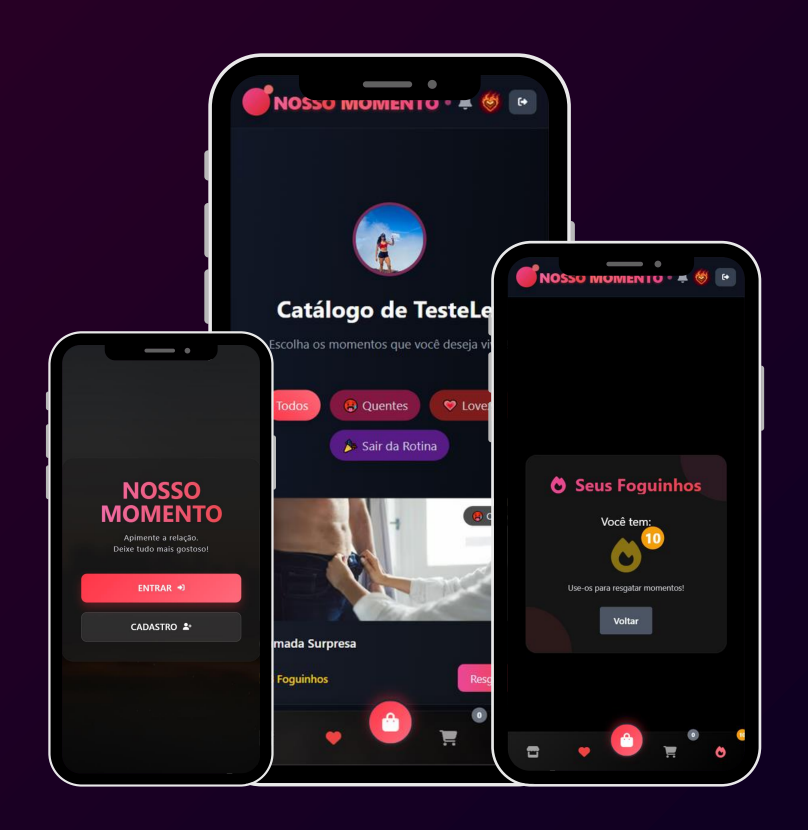


Nosso Momento

NOSSO-MOMENTO.VERCEL.APP







NOSSO MOMENTO

Apimente a relação. Deixe tudo mais gostoso!

ENTRAR →

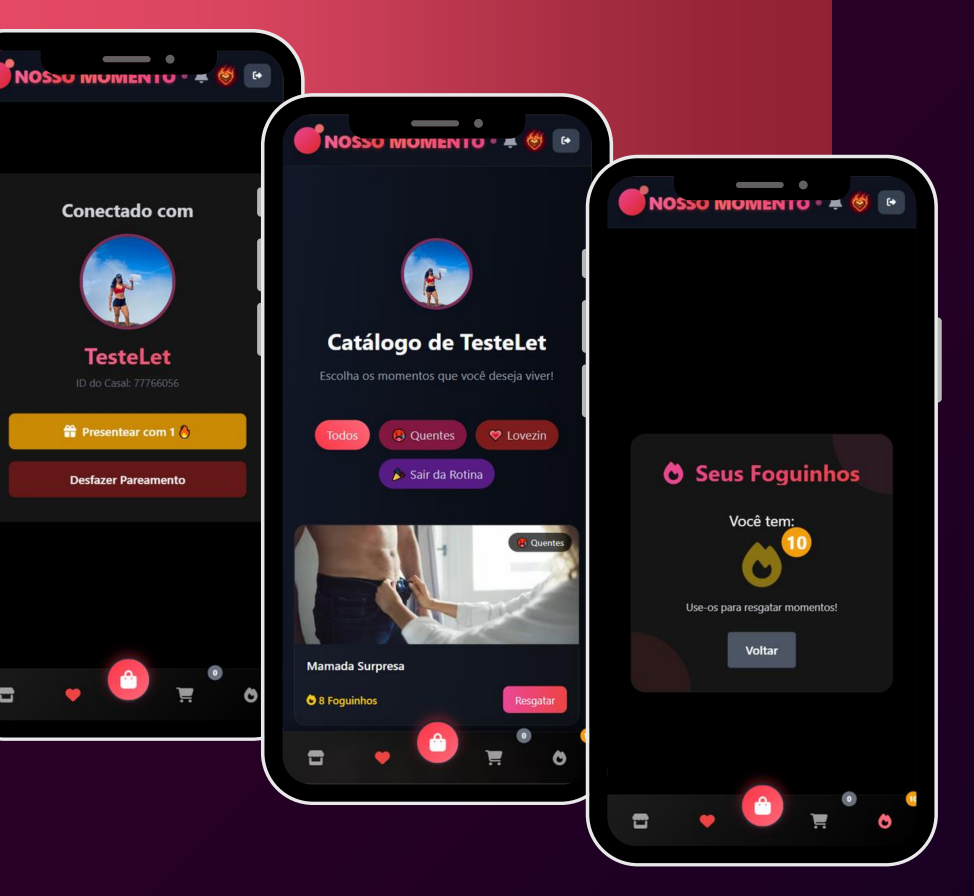
CADASTRO ♣

O Problema

A rotina diária e a falta de ideias para programas a dois são desafios que levam à monotonia nos relacionamentos. As plataformas existentes, como agendas digitais ou aplicativos de encontro, não oferecem uma solução integrada que seja ao mesmo tempo prática, divertida e focada na experiência do casal. O problema é a dificuldade em encontrar e planejar de forma fácil e interativa atividades que mantenham a chama do relacionamento acesa.







A Solução

- Pareamento Único: Um sistema de pareamento entre contas que cria um espaço privado e exclusivo para o casal.
- Catálogos Personalizados: Cada parceiro tem seu próprio catálogo de ideias de atividades, com o poder de precificar cada "momento" em "foguinhos" (a moeda virtual do aplicativo).
- Economia de Foguinhos: O aplicativo se baseia em uma economia própria. Cada parceiro começa com 10 foguinhos, e o único modo de ganhar mais é através do check-in diário. Quando um momento é resgatado, os foguinhos são "queimados" (desaparecem do mercado), incentivando a interação constante e a valorização da moeda.
- Comunicação Direta: A solução final é um pedido de momentos que pode ser enviado diretamente para o app do parceiro (in-app) e via Push, facilitando a comunicação e a surpresa.



A Jornada no Aplicativo





01

Primeiro Contato e Cadastro:

- **1.** O usuário baixa o aplicativo e é recebido por uma tela de boas-vindas.
- **2.** Ele cria sua conta com nome, e-mail e telefone, e define uma senha.
- **3.** Ao se cadastrar, o usuário recebe um saldo inicial de 10 foguinhos.

02

Pareamento com o Parceiro:

- **1.** O aplicativo solicita que o usuário insira o número de telefone do parceiro para enviar uma solicitação de pareamento.
- **2.** O parceiro recebe a solicitação e pode aceitá-la ou rejeitá-la.
- **3.** Uma vez que o pareamento é aceito, a conexão é estabelecida, e a jornada do casal se inicia.

03

Configuração do Catálogo Pessoal:

- 1. Cada parceiro acessa seu próprio catálogo de "momentos".
- 2. Eles podem navegar pelas categorias ("Quentes", "Lovezin", "Sair da Rotina") e definir o preço em foguinhos e status de disponibilidade para cada momento. Isso cria uma identidade de "mercado pessoal" dentro do app.

04

Ação de Resgate ("Compra"):

- **1.** O usuário visualiza tanto seu catálogo quanto o catálogo de seu parceiro.
- **2.** Ao ver um momento que gostaria de realizar, o usuário pode resgatá-lo, desde que tenha foguinhos suficientes em sua conta.
- **3.** Ao resgatar um momento, o custo em foguinhos é deduzido da conta do usuário, e a moeda é "queimada" (desaparece). O parceiro recebe uma notificação sobre o momento resgatado.

05

Interação e Reabastecimento Diário:

- **1.** A principal forma de ganhar foguinhos é através do check-in diário.
- **2.** Ao realizar o check-in, o usuário presenteia seu parceiro com um foguinho, o que o incentiva a interagir diariamente com o aplicativo e a pensar no outro.
- **3.** Essa mecânica garante que a "economia" do aplicativo seja sustentável e que haja sempre um motivo para voltar ao app.

06

Celebração e Conclusão:

- **1.** Após o resgate, a experiência é finalizada com uma notificação dentro do app e em forma de Push informando ao parceiro qual "momento" foi escolhido.
- **2.** Isso não apenas simplifica a comunicação, mas também cria um elemento de surpresa e celebração, selando a experiência da jornada do usuário.



Benchmark

Categoria 1

Apps de Comunicação e Memórias

Focados em criar um espaço privado para o casal.

Exemplos: Between, Couply.

Como funcionam: Oferecem chat privado, calendários compartilhados, álbuns de fotos e contagem de dias de namoro. O objetivo é ser um "lugar secreto" para o casal, fortalecendo a conexão através da organização e do registro da história conjunta.

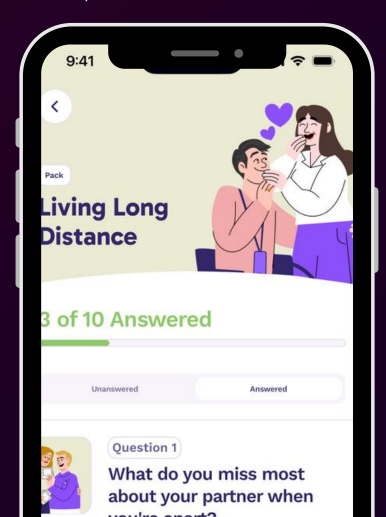


Categoria 2

Apps de Hábitos q Quizzes de Casal

Exemplos: Paired, Love Nudge.

Como funcionam: Utilizam questionários diários, dicas de especialistas e sugerem atividades para o casal fazer. O Paired, por exemplo, faz perguntas diárias para que o casal descubra mais um sobre o outro. O Love Nudge é baseado no conceito das "5 Linguagens do Amor". A gamificação aqui é baseada em pontos e no cumprimento de metas.



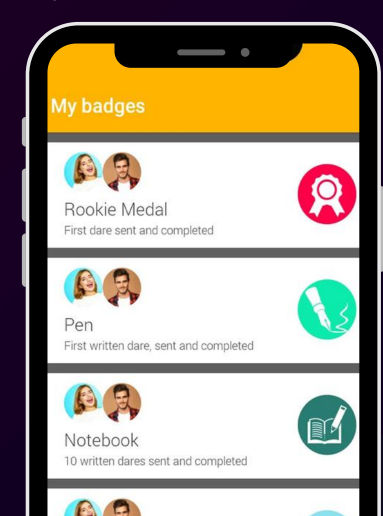
Categoria 3

Apps de Desafios Quentes e Intim.

Focados na vida sexual e em "quebrar a rotina" de forma mais direta.

Exemplos: Desire, Spicer, Kindu.

Como funcionam: Apresentam-se como jogos, com "cartas" ou "desafios" de diferentes níveis de intensidade. O casal pode dar "match" em desafios que ambos topam fazer, funcionando como um cardápio de ideias para apimentar a relação.

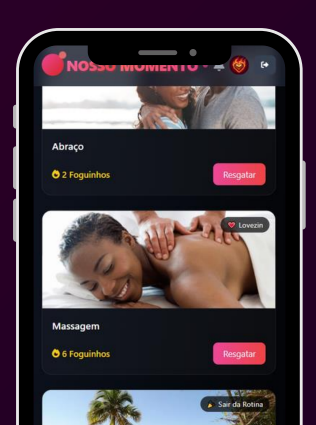




Posicionamento

Pontos em Comum com concorrentes:

- **Público-alvo:** Assim como todos, o foco são casais que já estão em um relacionamento.
- **Objetivo:** A missão de "combater a rotina" e "apimentar a relação" é compartilhada com os apps das categorias 2 e 3.
- **Gamificação:** O uso de uma moeda virtual (foguinhos) e recompensas (resgate de momentos) nos coloca no campo dos apps gamificados.



Diferenciais

A Economia Pessoal e Assimétrica

Este é o nosso maior diferencial. Nos outros apps, as listas de desafios ou atividades são globais e iguais para os dois. O casal simplesmente diz "sim" ou "não" para as mesmas opções. No nosso app, nós criamos um mercado privado. Cada pessoa tem sua própria "loja", definindo o preço e a disponibilidade de cada "produto". Isso cria uma dinâmica de oferta e demanda que nenhum outro app parece ter. Não é apenas "vamos fazer isso?", mas sim "estou disposto a gastar meus recursos para 'comprar' esta experiência de você".

O Foco na Execução

Enquanto outros apps se concentram em descobrir as preferências, **o nosso foca na ação**. O ciclo termina com uma notificação dentro do aplicativo ou via Push, que serve como um "voucher" ou um convite formal para a realização do momento. **Ele transforma a fantasia em um plano de ação concreto.**

A Moeda como "Presente":

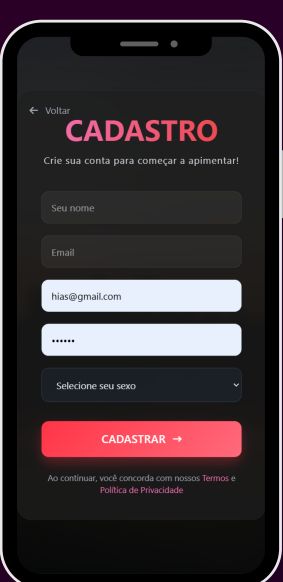
A forma de ganhar "foguinhos" não é egoísta. O mecanismo de check-in diário, **onde um parceiro presenteia o outro com a moeda, é uma sacada genial**. Isso incentiva a interação diária com um ato de generosidade, que por sua vez "financia" o desejo do parceiro. É um ciclo de **"dar para poder receber"** muito mais profundo que simplesmente "cumprir uma tarefa para ganhar pontos".

Funcionalidade Paired/Love Kindu NudgeDesire Foco Principal Comunicação, Intimidade, Jogo Realização de Experiências Hábitos sexual Mecânica Central Quizzes, Sugestões "Match" de desafios "Loja" Pessoal e Resgate Economia Virtual Pontos/Metas Geralmente ausente Sim, "Foguinhos" Simples com mecânica de presente Dar "like" em Personalização O próprio usuário desafios precifica e bloqueia seus "momentos

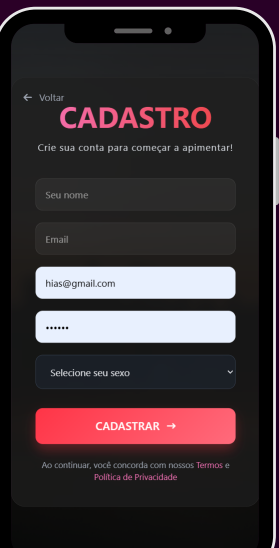


Início



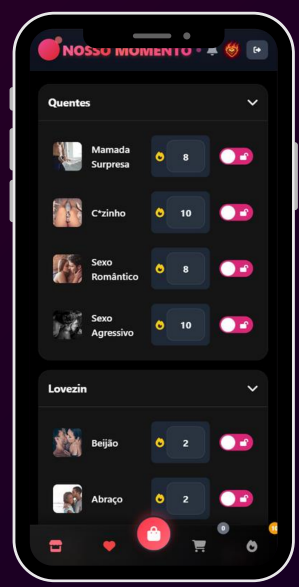


Cadastro



Pareamento





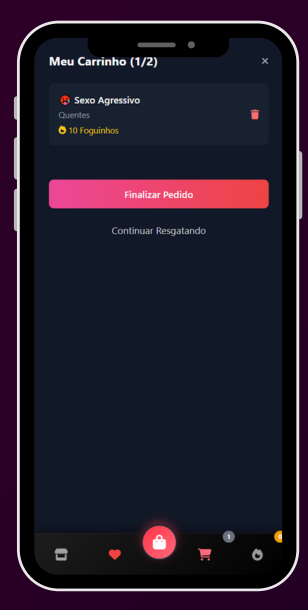
Catálogo Pessoal

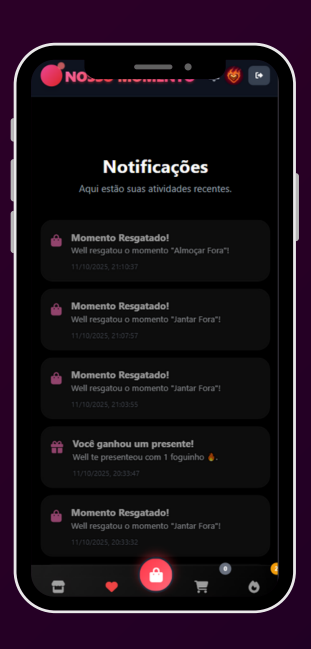
Catálogo Parceiro





Resgate de Momento





Notificações

Visualizar Foguinhos





Presentear Foguinho

Alterar Foto





Tecnologia



Frontend

- JavaScript (Vanilla): Utilizado para toda a lógica e interatividade do aplicativo, controlando o que o usuário vê e faz. A escolha pelo "vanilla" (puro) significa que não usamos frameworks como React ou Angular, mantendo o código mais leve e direto.
- Tailwind CSS: Um framework de CSS que nos permitiu construir a interface de forma rápida e moderna, com um design responsivo que se adapta a diferentes tamanhos de tela.
- **HTML5**: A base estrutural de todo o aplicativo.
- Service Workers: A tecnologia que roda em segundo plano no navegador, essencial para o funcionamento das Notificações Push mesmo quando o site não está aberto.

Hospedagem & Deploy

- GitHub / GitHub Pages: Usado para controle de versão do código e para a publicação (deploy) da versão web do aplicativo.
- **Vercel:** Uma alternativa de hospedagem moderna, também utilizada para o deploy do nosso projeto.
- **Firebase Tools (CLI):** A ferramenta de linha de comando que usamos para publicar nossa Cloud Function na nuvem.

Backend & Serviços na Nuvem

- **Firebase:** A plataforma do Google que serve como o coração do nosso backend, provendo múltiplos serviços integrados.
- **Firebase Authentication:** Gerencia todo o sistema de login, cadastro e segurança dos usuários.
- **Firestore:** Nosso banco de dados NoSQL em tempo real. É onde guardamos todas as informações: perfis de usuários, pareamentos, catálogos de momentos, foguinhos e notificações.
- Cloud Functions: O nosso "servidor inteligente".
 Usamos para executar a lógica de envio das
 Notificações Push automaticamente sempre que um evento acontece no banco de dados.
- Firebase Cloud Messaging (FCM): O serviço de "Correios" do Google, responsável por entregar as Notificações Push para os dispositivos (desktop e mobile).
- **Firebase Storage:** Utilizado para armazenar os arquivos de mídia, como as fotos de perfil dos usuários.



Contato

- (21) 96957-7825
- mosso-momento.vercel.app
- appnossomomento@gmail.com



