

**UNIVERSIDADE POSITIVO**

ARTHUR JOÃO PADILHA CONCI  
LINCOLN GABRIEL SOUSA MATOS  
REBECA SUZUKI MOREIRA  
THIAGO AMARAL COSTA

**PROJETO DESENVOLVIMENTO WEB**  
WEBSITE EM EQUIPE

**CURITIBA**

**2024**

ARTHUR PADILHA CONCI, **RGM:** 37899732  
LINCOLN GABRIEL SOUSA MATOS, **RGM:** 38959836  
REBECA SUZUKI MOREIRA, **RGM:** 38445255  
THIAGO AMARAL COSTA, **RGM:** 39314910

**PROJETO DESENVOLVIMENTO WEB: Website em equipe**

Trabalho relativo à avaliação A1 apresentado como requisito parcial para a conclusão do ano letivo da matéria “Desenvolvimento Web Básico” da Universidade Positivo.

Orientador: Prof. Fabricio Gabriel Olivo

**CURITIBA**  
**2024**

## SUMÁRIO

<b>Ferramentas e Recursos Utilizados</b>	<b>1</b>
<b>Estética do Site</b>	<b>2</b>
<b>Linguagens Usadas</b>	<b>3</b>
<b>Escolha do Tema</b>	<b>3</b>
Problemas Encontrados	5
Divisão de Tarefas	6
<b>SiteMap</b>	<b>7</b>
<b>DeskTop Inicial</b>	<b>8</b>
<b>DeskTop Pessoal</b>	<b>9</b>
<b>DeskTop Contato</b>	<b>10</b>
<b>INSPIRAÇÕES</b>	<b>14</b>

## Ferramentas e Recursos Utilizados

Durante o desenvolvimento do projeto, utilizamos várias ferramentas para organização, comunicação e criação do site:

- **Discord:** Foi a principal plataforma de comunicação da equipe. Nele, discutimos ideias, compartilhamos atualizações e alinhamos o progresso do trabalho.
  - <https://discord.com>
- **Git e GitHub:** Usamos o Git e GitHub como repositório para gerenciar o código do projeto, facilitando o versionamento e a colaboração entre os integrantes.
  - <https://git-scm.com/>
  - <https://github.com/>
- **ChatGPT, Gemini, Perplexity:** Auxiliaram na resolução de dúvidas, na criação e correção de códigos, além de oferecer orientações gerais sobre o desenvolvimento do site.
  - <https://chatgpt.com/>
  - <https://chatgpt.com/>
  - <https://www.perplexity.ai/>
- **Lucid e Uizard:** Utilizadas para criar os modelos gráficos dos WireFrames e SiteMap.
  - <https://www.lucidchart.com/>
  - <https://uizard.io/>

## **Estética do Site**

A estética do site foi projetada para refletir um design moderno e profissional, inspirando-se em plataformas populares e referências visuais. Optamos por uma paleta de cores neutras e uma tipografia minimalista, alinhando o visual à temática moderna e ao objetivo de destacar a identidade do projeto.

A combinação de elementos simples e modernos, como tipografias minimalistas e paletas de cores neutras, foi essencial para criar uma identidade visual consistente. Essa estética também foi harmonizada com a funcionalidade geral do site, garantindo que o design complementasse o tema escolhido e oferecesse uma boa experiência ao usuário.

## Linguagens Usadas

Nosso projeto se limitou ao uso das 3 linguagens principais do desenvolvimento web, HTML, CSS e JavaScript, por três motivos principais:

- **Poder:** Essas linguagens são poderosíssimas no desenvolvimento web. Com elas, é possível criar websites inteiros de forma relativamente simples.
- **Desafio:** O uso de HTML, CSS e JS puros para o desenvolvimento pode ser um ótimo desafio para o aprendiz.
- **Restrição do trabalho:** Foi pedido explicitamente no enunciado do trabalho o uso exclusivo dessas três tecnologias.

## **Escolha do Tema**

O tema do site também passou por mudanças significativas:

- Inicialmente, a ideia era criar um site com o tema de gatos, algo mais lúdico e divertido, no entanto, após discussões, a equipe decidiu mudar o foco para falar sobre si mesma, acreditando que essa abordagem traria mais reconhecimento e uma identidade mais clara ao projeto.
- Além disso, a equipe optou por adotar um design moderno, inspirado em plataformas populares como GitHub e Discord, com foco em uma interface funcional, minimalista e visualmente atraente.

## **Problemas Encontrados**

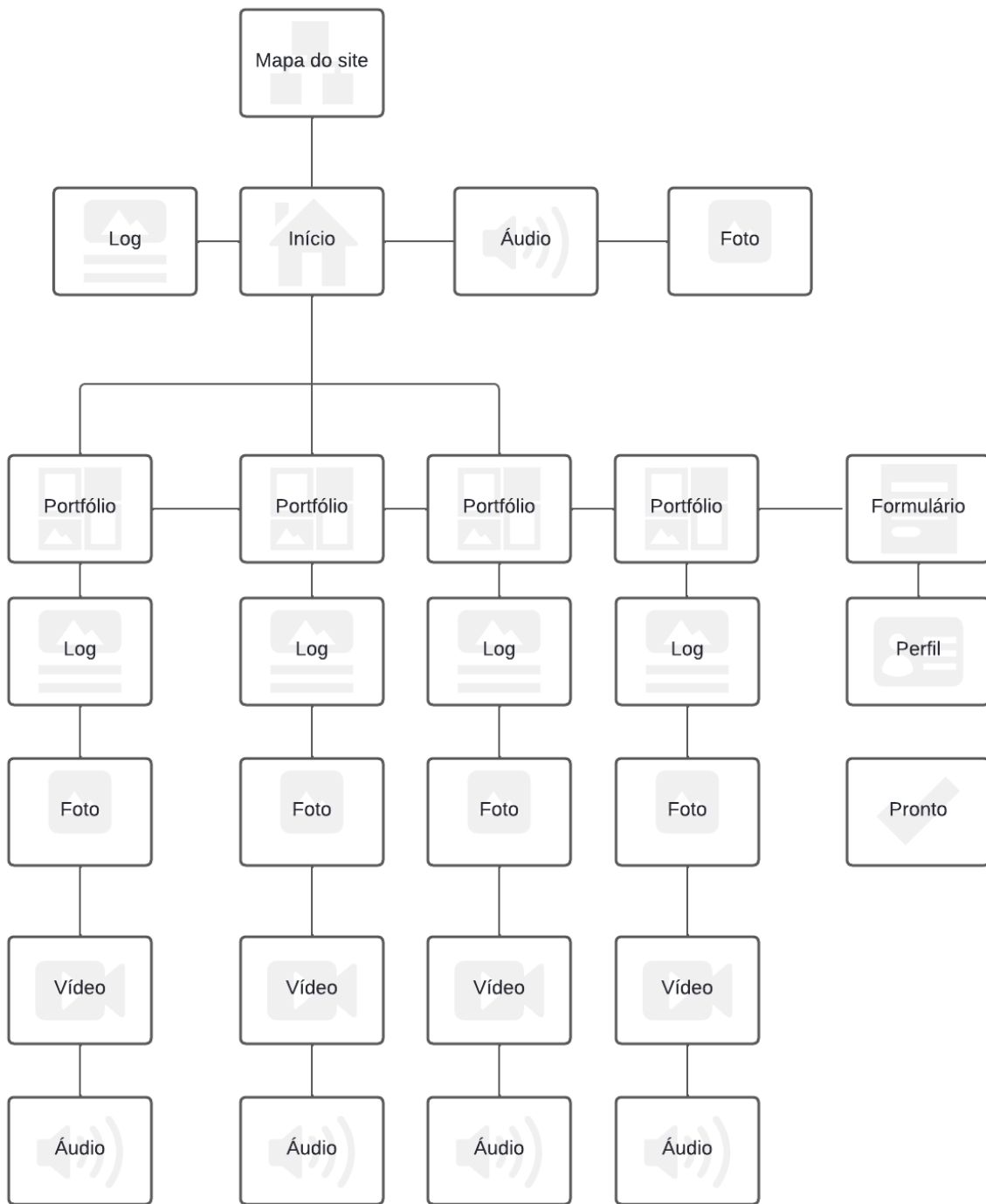
Durante o desenvolvimento, a equipe enfrentou alguns desafios:

- A base do site, desenvolvida inicialmente pelo Lincoln e pelo Arthur, precisou ser completamente refeita devido a problemas técnicos e dificuldades imprevistas, o que gerou retrabalho e demandou mais tempo.
- Houve dificuldades com a gestão de tempo, já que um dos integrantes teve problemas de disponibilidade, o que impactou o andamento do projeto.
- Responsividade é algo muito trabalhoso, que requer tempo e dedicação para focar nos mínimos detalhes.



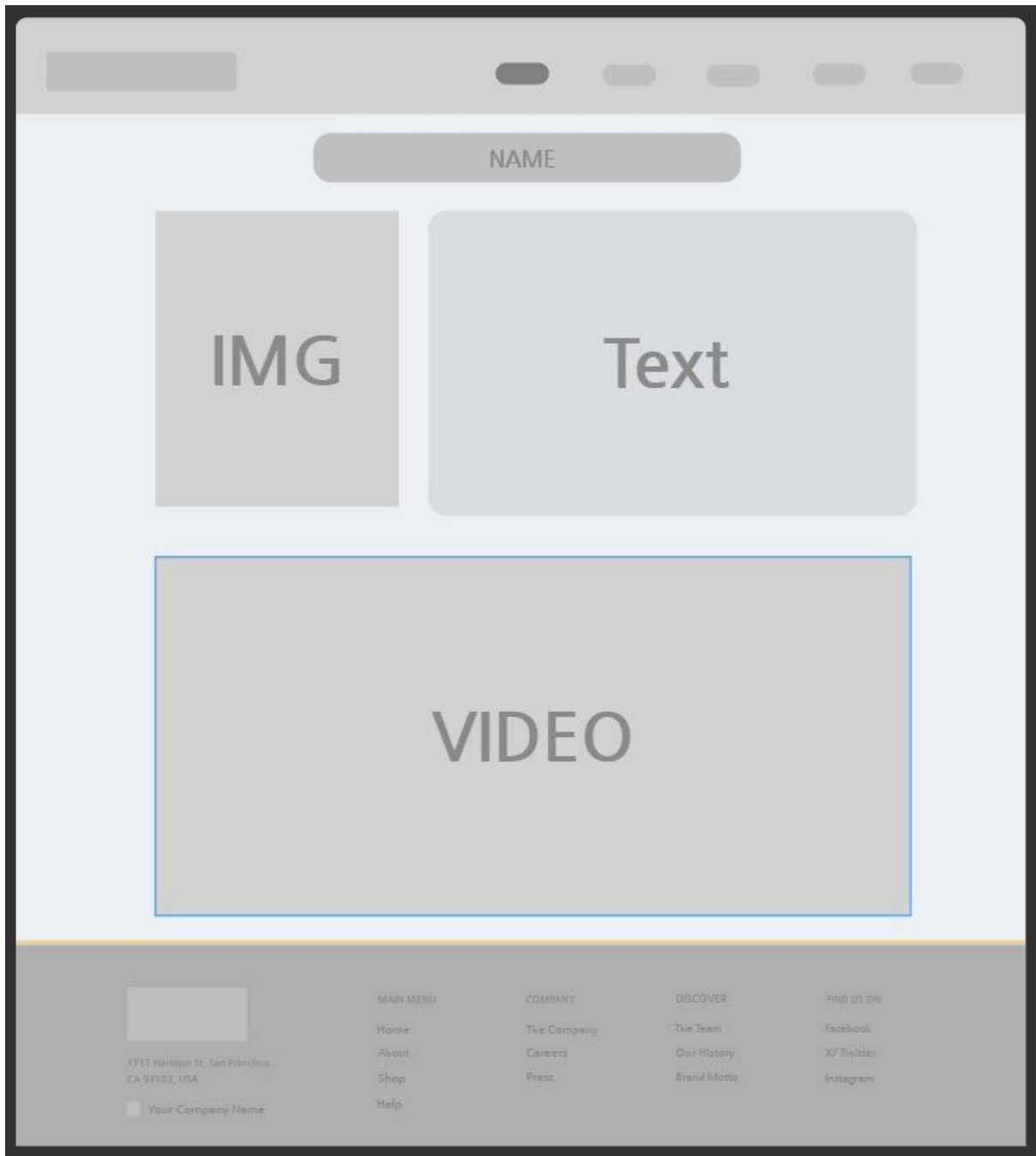
## **Divisão de Tarefas**

- A base inicial do site (HTML básico e CSS básico) foi feita pelo Arthur e Lincoln.
- A paleta de cores foi desenvolvida pelos integrantes Arthur e Lincoln.
- Um dos integrantes, Lincoln, ficou responsável pelo estilo final do site e grande parte do CSS.
- A página de Contato foi feita pelo Arthur.
- A parte de JavaScript foi elaborada pelos integrantes Arthur e Lincoln re-aproveitando a página de contato para aplicar os requisitos da atividade.
- Rebeca fez a parte estética, com foco nas imagens e no design visual.
- Cada um personalizou sua própria página pessoal, mas sempre colaborando e trocando ideias entre si.
- A documentação do projeto foi uma tarefa compartilhada entre todos os integrantes, para garantir que o processo fosse bem registrado e explicado.
- Doc ficou responsável por Lincoln, Arthur e Rebeca, sendo sincero com suas dificuldades encontradas ao decorrer do desenvolvimento do site.
- Mapa site: ficou responsável por essa tarefa, Rebeca para fazer o mapa do site listando hierarquicamente as páginas do site e listando seus recursos.
- WireFrame para DeskTop e Celular foram criadas pelo Arthur.



SiteMap

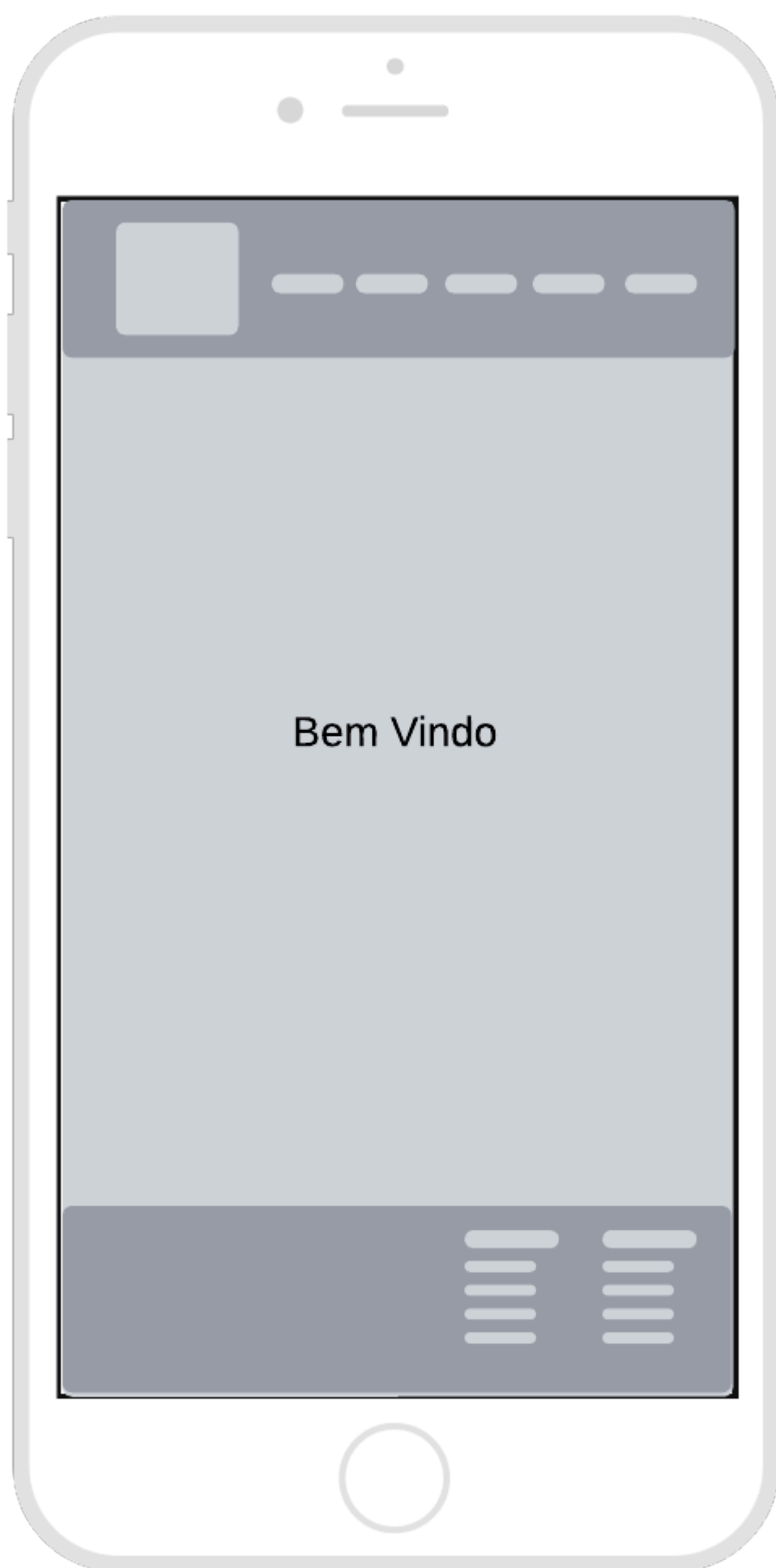


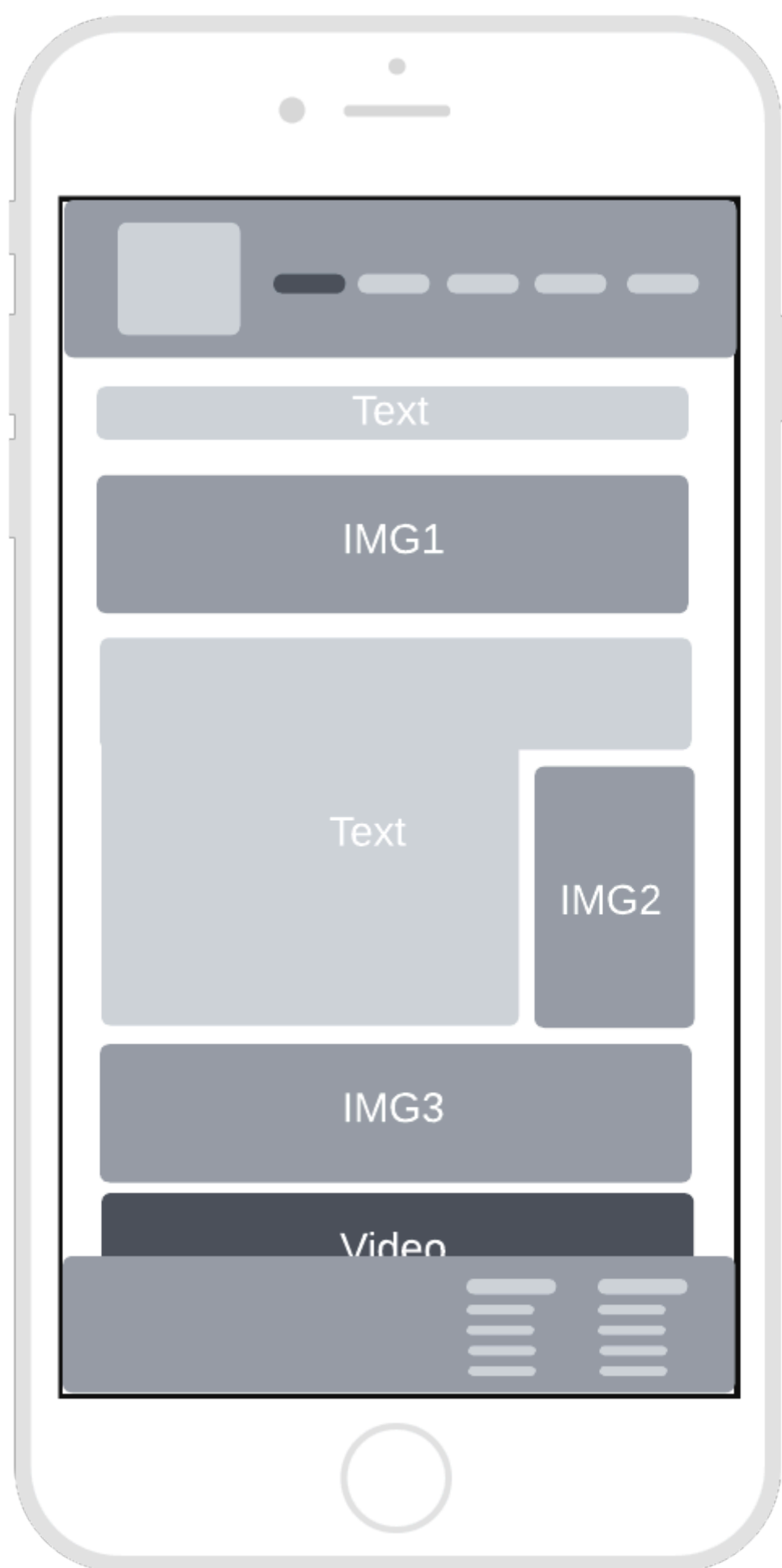


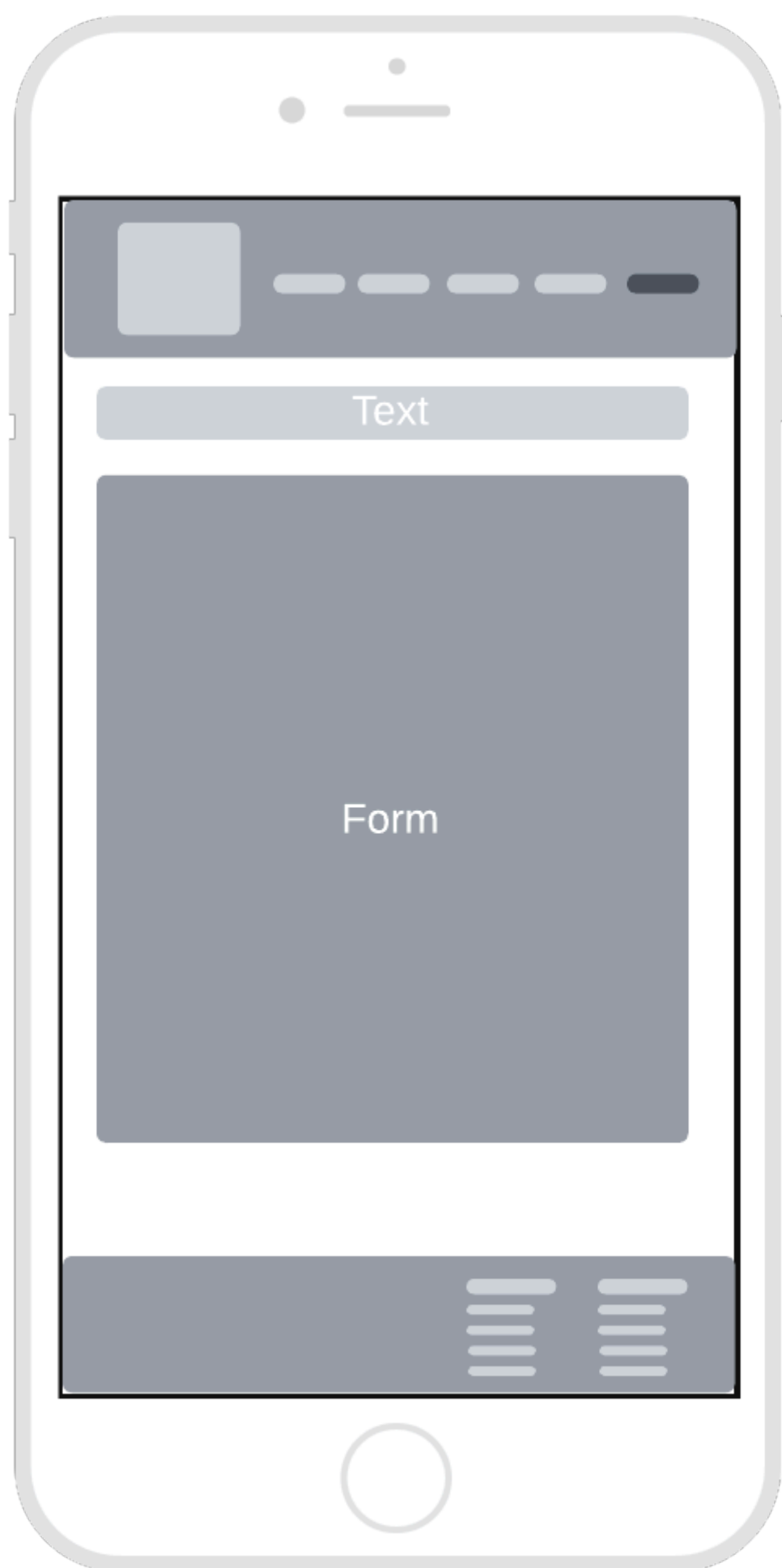
DeskTop Pessoal



DeskTop Contato









## INSPIRAÇÕES

- Portfólio do dev SOumyajit: <https://soumyajit.vercel.app/project>
- Site do Discord: <https://discord.com>
- GitHub: <https://github.com>