**Documento de Referências Visuais e Estéticas – Projeto MindED**

**1. Finalidade da Pasta**

Esta pasta destina-se a concentrar todas as referências visuais, materiais de suporte e ideias relacionadas à identidade estética e experiência de usuário do MindED. O objetivo é garantir a coesão gráfica e a consistência do design em cada etapa de desenvolvimento, desde o protótipo até a implementação final.

**2. Diretrizes de Uso**

Os arquivos aqui armazenados devem servir de base para:

* Definição e aplicação da paleta de cores, tipografia e estilos de ilustração
* Orientar decisões de interface (UI) e experiência (UX) com foco em acessibilidade
* Manter padrões de layouts responsivos para mobile e desktop
* Auxiliar na elaboração de animações e transições coerentes com a proposta do projeto

**3. Estrutura e Conteúdo Esperado**

1. **Mockups e Protótipos**  
   Documentos em formato de imagem ou PDF contendo telas concebidas no Figma. Devem apresentar variações de layout para mobile e desktop, nas versões flat e com detalhes de sombra/textura.
2. **Paletas de Cor e Tipografia**  
   Arquivos de imagem ou texto que detalham códigos de cores e famílias tipográficas recomendadas (por exemplo: Inter, Poppins, OpenDyslexic).
3. **Referências Externas de UI/UX**  
   Prints ou links de sites, aplicativos e projetos que sirvam de inspiração para componentes, navegação, hierarquia visual e padrões de acessibilidade.
4. **Ilustrações e Ícones**  
   Exemplos de ícones vetoriais, ilustrações abstratas ou simbólicas, que possam ser incorporados à interface sem estigmatizar as condições de neurodivergência.
5. **Animações e Vídeos de Referência**  
   Clipes ou storyboards que exemplifiquem estilos de transição, microinterações e movimentos suaves, gerados por IA ou criados pelos membros da equipe.
6. **Fluxos de Navegação e Mapas Mentais**  
   Diagramas que descrevam passo a passo a experiência de uso, desde o login e upload de conteúdo até as telas de estudo adaptado e feedback agregador.
7. **Notas de Observação e Comentários**  
   Arquivos de texto com anotações sobre pontos de melhoria, ideias de interface, sugestões de acessibilidade e ajustes necessários.

**4. Diretrizes de Contribuição**

* Salve cada novo arquivo com nome descritivo, indicando o tipo de referência e o autor, por exemplo:  
  mockup\_estudo\_dislexia\_vs\_tda.png  
  paleta\_cores\_catarina.txt  
  fluxo\_navegacao\_v1\_diagrama.pdf
* Caso queira sugerir ajustes ou comentar uma referência existente, inclua um arquivo de texto com observações ou utilize a funcionalidade de comentários do Google Drive, se aplicável.
* Organize pastas por categoria, criando subdiretórios quando necessário (por exemplo: Paletas de Cor, Mockups Mobile, Mockups Desktop, Ilustrações, Animações).
* Mantenha a escalabilidade do repositório visual: arquivos defasados devem ser substituídos ou arquivados em pasta separada intitulada “Arquivos Antigos” ou “Versões Anteriores”.

**5. Prazos e Responsabilidades**

* Todos os membros da equipe que atuem em TI, UX ou design devem revisar este conteúdo até o dia 10 de junho de 2025.
* A coleta de novas referências visuais deve ocorrer de forma contínua, conforme o projeto evolui, mas o primeiro conjunto de referências para o protótipo final deverá estar consolidado até 15 de junho de 2025.
* Responsável principal pelas referências visuais e validação de acessibilidade: Catarina Costa Andrade.
* Demais integrantes podem incluir sugestões de forma colaborativa sempre que julgarem pertinente.

**6. Observações Finais**

Este diretório de referências visuais é um documento vivo, que deve ser atualizado sempre que novas inspirações ou diretrizes surgirem. Manter o padrão de apresentação claro e organizado é fundamental para que o resultado final transmita profissionalismo, acessibilidade e coesão estética.

Caso surjam dúvidas quanto ao uso ou organização dos arquivos, entre em contato no grupo.

*Este documento foi elaborado em 03 de junho de 2025 e deve ser revisado periodicamente conforme o avanço do MindED.*

Parte superior do formulário

Parte inferior do formulário