



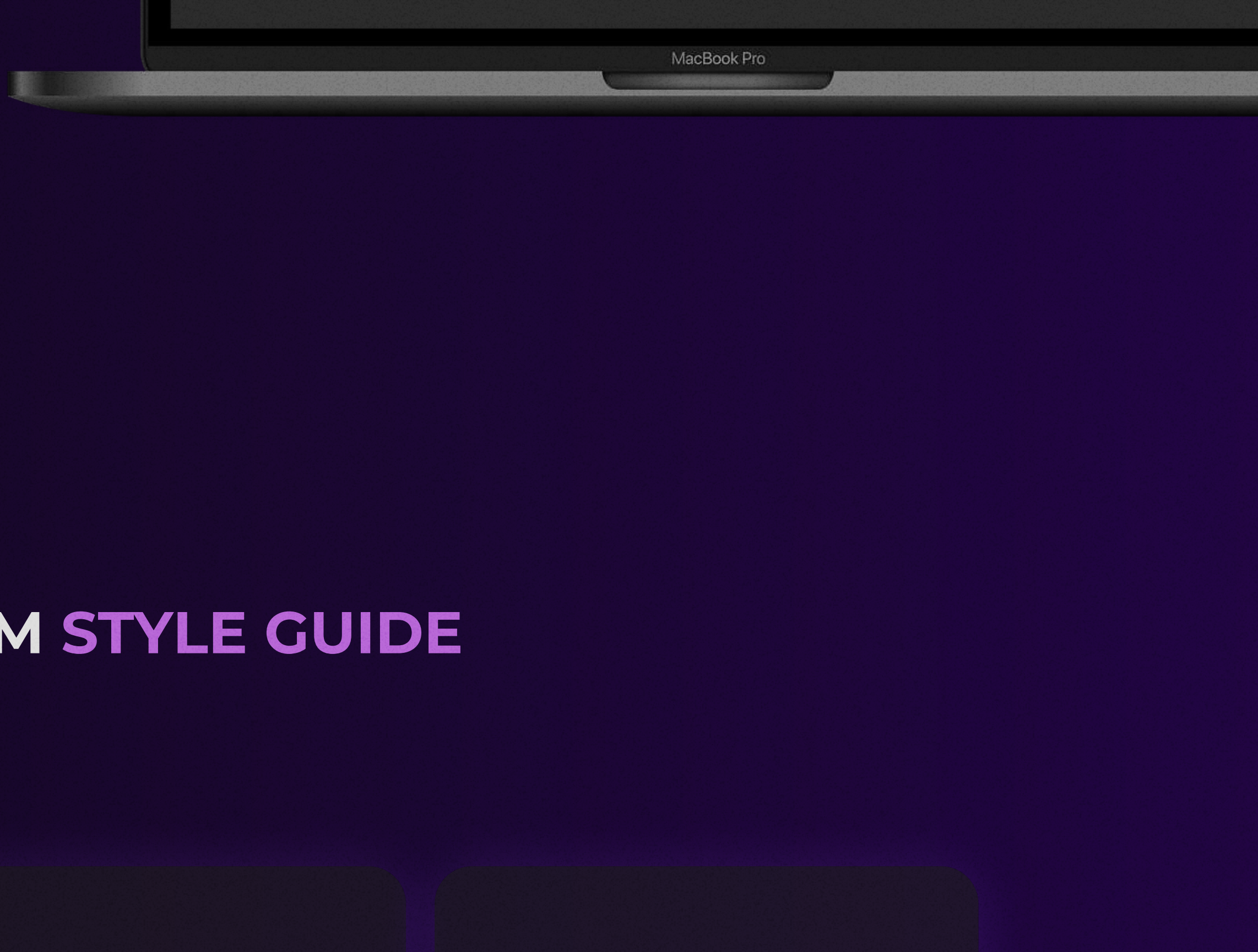
STYLE GUIDE & DESIGN SYSTEM



STYLE GUIDE

No começo do projeto é praticamente impossível que você já tenha todas as telas que serão usadas, por exemplo. Também não tem como prever se o seu app irá crescer ou mudar ao longo do tempo. Certo?!

Por isso, ele é importantíssimo para manter a consistência ao longo do projeto. Além de auxiliar o desenvolvedor a aplicar esse estilo no código, entre outros benefícios.



BENEFÍCIOS DE CRIAR UM STYLE GUIDE

Determina um padrão visual

O Style Guide possibilita que seja exposto diferentes tratamentos, mesmo que parecidos para os elementos de uma interface.

Aumento da velocidade no desenvolvimento

Com tudo documentado, o time envolvido no projeto acaba trabalhando mais rápido e de maneira mais eficaz, por exemplo.

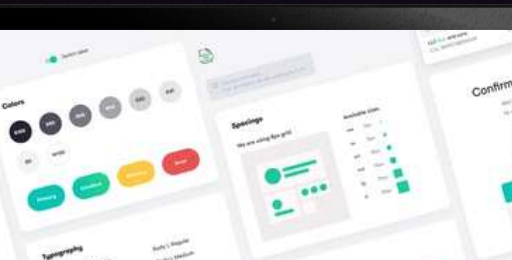
Garante criar todos os componentes fundamentais

O Style Guide vai possibilitar que os componentes utilizados na interface sejam contabilizados. Além disso, ainda que precise acrescentar algum componente novo, já se tem uma base para que não pareça que esse item foi adicionado de última hora.

Auxilia no planejamento de diferentes dispositivos

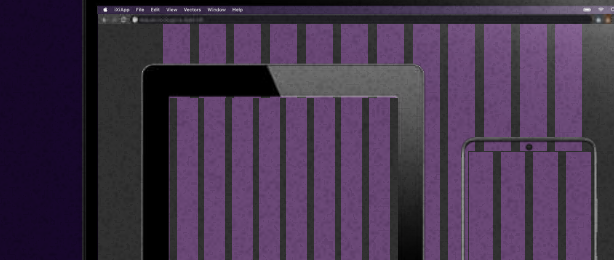
Nem sempre é possível criar o design responsivo de imediato. Como resultado, a equipe de criação pode recorrer ao Style Guide para analisar quais os componentes que são mais fáceis de serem convertidos ao responsivo.

O QUE DEVE CONTER NO GUIA DE ESTILO PARA O DESENVOLVIMENTO DO PROJETO?



PALETA DE CORES

A paleta de cores deve seguir a identidade visual da empresa, caso tiver. Além disso, é importante também propor variações de acordo com as aplicações.



ESQUEMA DE TIPOGRAFIA

A tipografia define boa parte do seu site. Por isso, é essencial definir a hierarquia tipográfica: H1, H2, H3 e assim por diante. Aqui também entra o tamanho do texto e a escolha da tipografia.

GRID

O grid vai definir os espaçamentos, os elementos de um layout e também para o design responsivo. Ou seja, vai apontar onde estarão o conteúdo e outros elementos, como fotos e gráficos no layout.



GRÁFICOS E ÍCONES

Esses elementos irão ajudar na organização do conteúdo apresentado. Em outras palavras, sua função é promover o equilíbrio visual entre os componentes. Os ícones precisam ter boa visibilidade e ser de fácil entendimento.

BOTÕES

Os botões são elementos muito importantes para a interação dos usuários. Portanto, no Style Guide devem estar especificados os tamanhos, estilos, cores, posicionamento, espaçamento e elementos tipográficos.



CARDS

As informações em boxes e imagens, como chamada para um post, vídeo ou conteúdo também devem estar documentadas. Além disso, as imagens precisam ter as informações de largura e a altura para que fiquem alinhadas com os outros elementos.

NAVEGAÇÃO

É fundamental ter a caracterização dos elementos de navegação pelo site. Ou seja, todos os menus e links, qual o tamanho da fonte, se tem ícone junto ao menu, sub-menu, alinhamentos, cores de fundo e da fonte, peso das fontes, etc.



RESPONSIVIDADE

Deve estar documentado os layouts de interface que serão usados no mobile. Você pode incluir notas ou exemplos dos espaçamentos, preenchimento e o posicionamento.



NAVIGATION

É fundamental ter a caracterização dos elementos de navegação pelo site. Ou seja, todos os menus e links, qual o tamanho da fonte, se tem ícone junto ao menu, sub-menu, alinhamentos, cores de fundo e da fonte, peso das fontes, etc.



RESPONSIVIDADE

Deve estar documentado os layouts de interface que serão usados no mobile. Você pode incluir notas ou exemplos dos espaçamentos, preenchimento e o posicionamento.

DESIGN SYSTEM

**DESIGN SYSTEM NÃO É ATOMIC DESIGN,
DESIGN SYSTEM NÃO É BALA DE PRATA,
DESIGN SYSTEM NÃO É STYLE GUIDE
MENOS AINDA UMA LIB NO XD OU NO FIGMA.**

Design System é um ecossistema de bibliotecas instaláveis, com componentes programados e padrões semânticos de design, que reúne padrões de comportamentos.

Design System não é só projeto, é um produto vivo que melhora a consistência de outros produtos.

