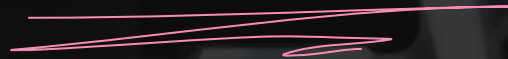


Conheça as boas práticas de design



BOAS PRÁTICAS



- Padronização das imagens nas redes
- Legibilidade e contraste
- Alinhamento
- Margem e espaçamento
- Composição e elementos
- Menos é mais



Padronização das imagens nas redes

Mantenha um padrão nas redes. Por exemplo, estabeleça uma linha criativa das publicações nas suas redes sociais, isso gera **reconhecimento da sua marca** mesmo quando o cliente acessar diferentes canais de comunicação.

E respeite o padrão de formato das postagens, isso é fundamental para que suas imagens não fiquem cortadas ou desconexas.



Legibilidade e contraste

O que torna nossa leitura mais fácil não é apenas a escolha das fontes, mas também a escolha das cores. Veja esse exemplo:

Social Media

Social Media

BOAS PRÁTICAS



Alinhamento

Não somente pela questão visual, o alinhamento de textos ajuda na harmonia e legibilidade. Veja o exemplo

Curso Social Media

aprendendo a gerenciar perfis e criar conteúdos de qualidade de forma estratégica

Não fique fora dessa

Curso Social Media

aprendendo a gerenciar perfis e criar conteúdos de qualidade de forma estratégica

Não fique fora dessa

BOAS PRÁTICAS



Margem e espaçamento

Importante para não ter nenhuma informação do criativo perdida e para não dar a sensação de “sufocamento”

Curso Social Media

aprendendo a gerenciar perfis e criar
conteúdos de qualidade de forma
estratégica

Não fique fora dessa

Curso Social Media

aprendendo a gerenciar perfis e criar
conteúdos de qualidade de forma
estratégica

Não fique fora dessa

BOAS PRÁTICAS



Composição e elementos

Não exagere na quantidade de elementos para não desviar a atenção do que é realmente importante e para não poluir o ciativo



Cupom 60% OFF

NÃO PERCA ESSA OPORTUNIDADE ÚNICA

ACESSE JÁ!



Cupom de desconto!

não perca essa oportunidade

ACESSE JÁ!



BOAS PRÁTICAS



- Acompanhe as tendências
- Lembre-se sempre do objetivo
- Faça testes!
- Mesmo que você não seja o designer, você precisa acompanhar e saber estruturar a importância do conteúdo