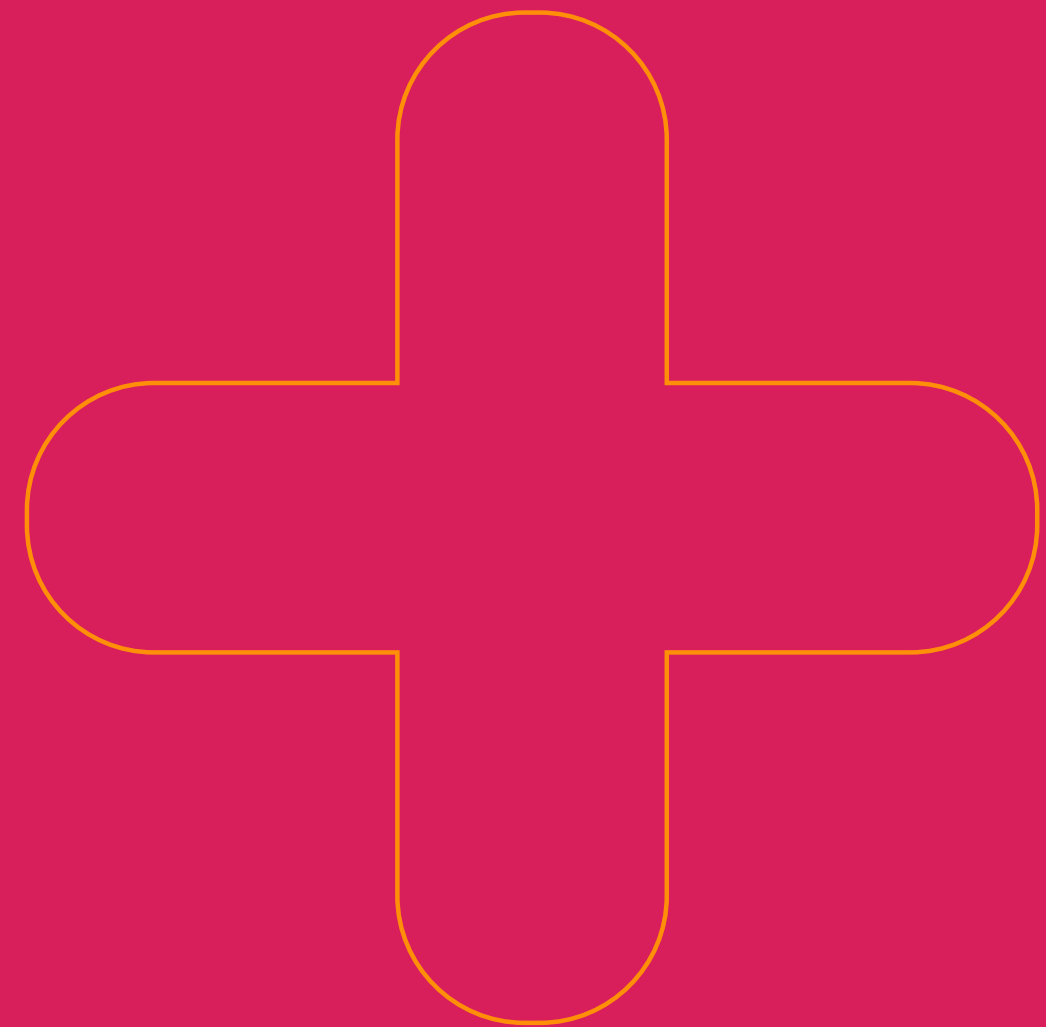


**manual de
identidade visual**



goianas
na ciência e inovação



Identificação do programa

Nome: Goianas na Ciência e Inovação

Objetivo: Promover políticas de simetria para estimular o ingresso de meninas e mulheres na ciência, tecnologia e inovação no Estado de Goiás por meio de projetos que busquem atender às diversas faixas etárias.



acesse o link abaixo para fazer download dos materiais de identidade visual do programa Goianas na Ciência e Inovação

bit.ly/id_goianas

Órgão responsável pelo projeto gráfico:

Governo de Goiás – Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação

Comunicação Setorial

Marcos Carreiro

Designer responsável

Luane Dourado Santana

Outubro de 2023



01

Introdução

Introdução
Conceito
Atributos

02

Identidade Visual

Construção
Cores
Tipografia
Grafismos
Assinaturas
Derivações
Área de proteção
Redução
Proibições

03

Aplicações



Introdução

A identidade visual desempenha um papel fundamental na construção de uma imagem sólida e consistente para qualquer programa ou organização. No caso do Programa Goianas na Ciência, essa importância é ampliada, pois reflete o compromisso e a excelência das iniciativas voltadas para o avanço da ciência em Goiás.

Este manual tem como objetivo estabelecer diretrizes claras e coerentes para a aplicação da identidade visual do Programa Goianas na Ciência, garantindo que todos os elementos visuais, desde logotipos a

cores e tipografia, sejam usados de maneira uniforme e representem a essência e os valores do programa. Nas próximas páginas, você encontrará informações detalhadas sobre o uso correto do logotipo, paleta de cores, tipografia, e outros elementos que compõem a identidade visual do Programa Goianas na Ciência.

Esta é uma ferramenta valiosa para todos os envolvidos com o programa, desde membros da equipe até parceiros e apoiadores, garantindo uma apresentação coesa e profissional em todos os materiais e co-

municações relacionados ao Goianas na Ciência. Juntos, vamos construir uma identidade visual forte que reflita a importância do programa na inserção de meninas e mulheres goianas na ciência, na inovação e no desenvolvimento de Goiás.

Outubro de 2023

Goianas
e inovação



goianas
na ciência e inovação



Conceito

O símbolo reforça a missão do programa de capacitar e celebrar as conquistas de meninas e mulheres na ciência.



A lâmpada representa mentes brilhantes e inovadoras.

A Pachamama, mãe Terra na cultura andina, é a deusa da criação. Representa o feminino e a potência criativa das mulheres, além de valorizar a cultura latina.

O símbolo de Vênus é historicamente associado à feminilidade e representa a força, a determinação e a igualdade de gênero.



Atributos

Extrovertida

Líder

Irreverente

Profissional

Moderna

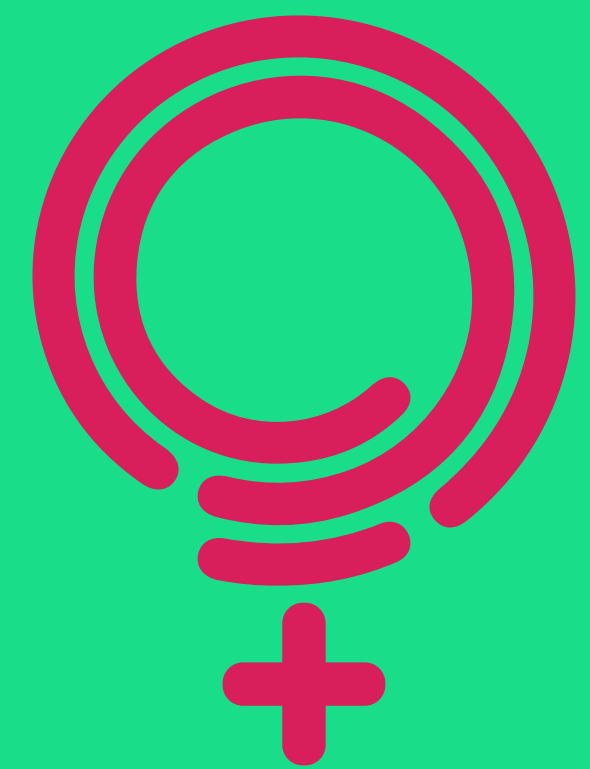
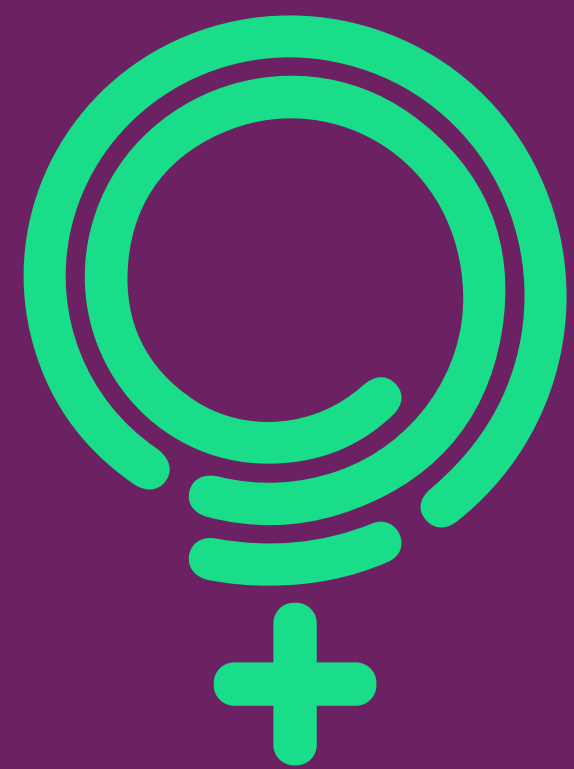
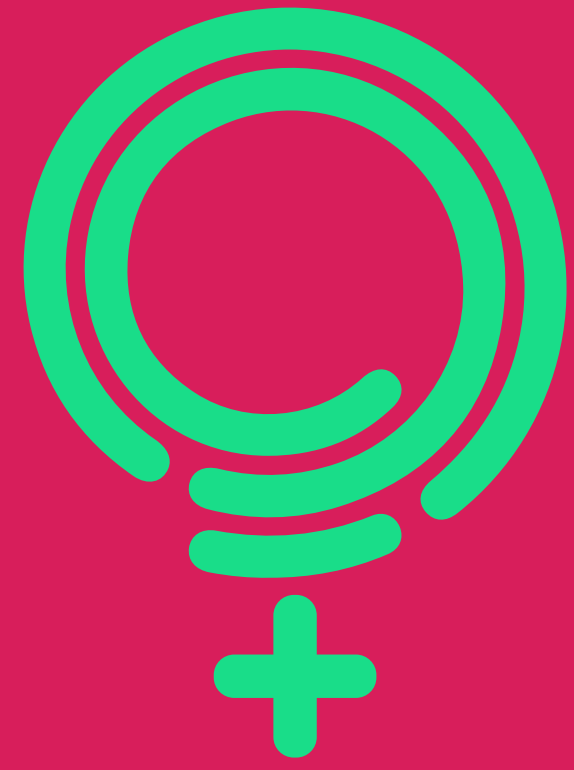
Acessível

Criativa

Futurista

Confiável







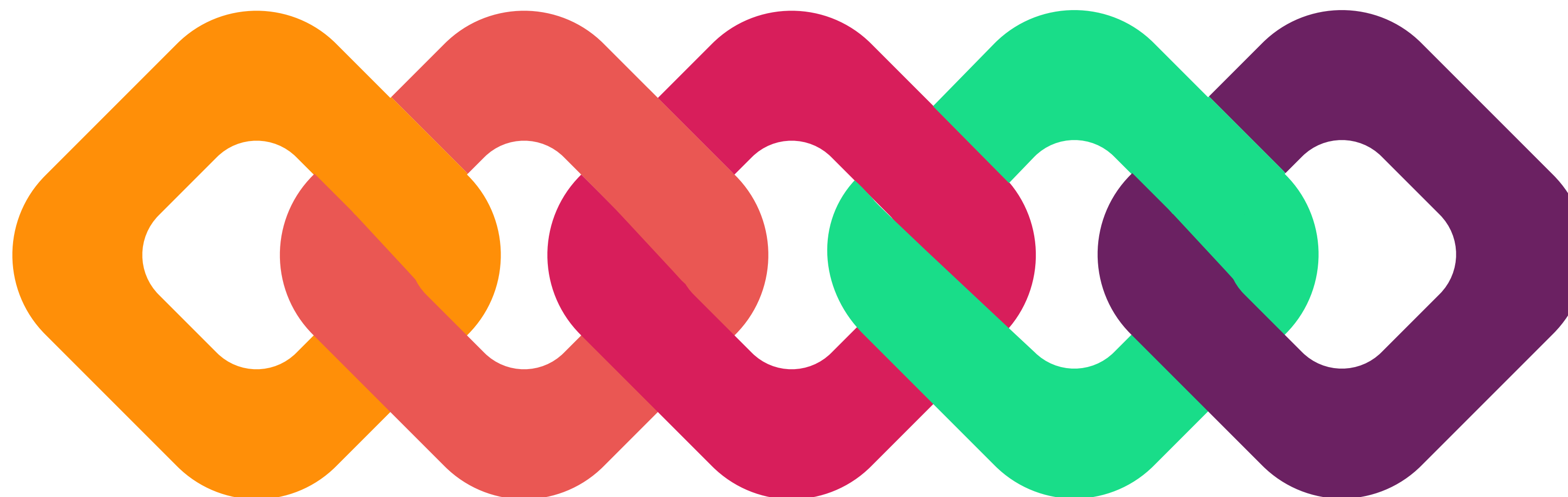
goianas

na ciência e inovação

ID



Paleta de cores



R:255 G: 143 B:8
C: 0 M: 53 Y:92 K:0
#FF8F08

R:234 G: 87 B:83
C: 1 M: 77 Y:61 K:0
#EA5753

R:216 G: 30 B:91
C: 8 M: 96 Y:42 K:1
#D81E5B

R:25 G:221 B:137
C: 66 M: 0 Y:63 K:0
#19DD89

R:107 G: 33 B:98
C: 65 M: 100 Y:25 K:17
#6B2162



R:255 G: 143 B:8
C: 0 M: 53 Y:92 K:0
#FF8F08

R:216 G: 30 B:91
C: 8 M: 96 Y:42 K:1
#D81E5B

R:234 G: 87 B:83
C: 1 M: 77 Y:61 K:0
#EA5753

R:25 G:221 B:137
C: 66 M: 0 Y:63 K:0
#19DD89

R:242 G: 242 B:242
C: 6 M: 4 Y:5 K:0
#f2f2f2

R:40 G: 40 B:40
C: 72 M: 63 Y:58 K:73
#282828

R:234 G: 87 B:83
C: 1 M: 77 Y:61 K:0
#EA5753

R:255 G: 255 B: 255
C: 0 M: 0 Y:0 K:0
#ffffff

R:35 G: 33 B:34
C: 73 M: 66 Y:59 K:78
#232122

Logotipo

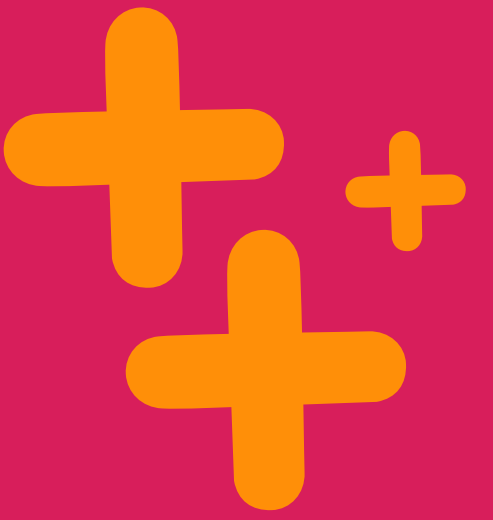
goianas
na ciência e inovação

O uso de tipografia em caixa baixa promove uma leitura mais fluente e amigável, tornando o texto mais acessível. Além disso, cria uma sensação de proximidade e modernidade, adequada a muitos contextos de design contemporâneo.

O logotipo **NÃO** pode ser utilizado de forma independente como assinatura.



Tipografia



Friends

principal

Gotham

auxiliar

0123456789

abcdefghijklmn

opqrstuvwxyz

ABCDEFGHIJKLMN

OPQRSTUVWXYZ

thin

normal

normal italic

regular

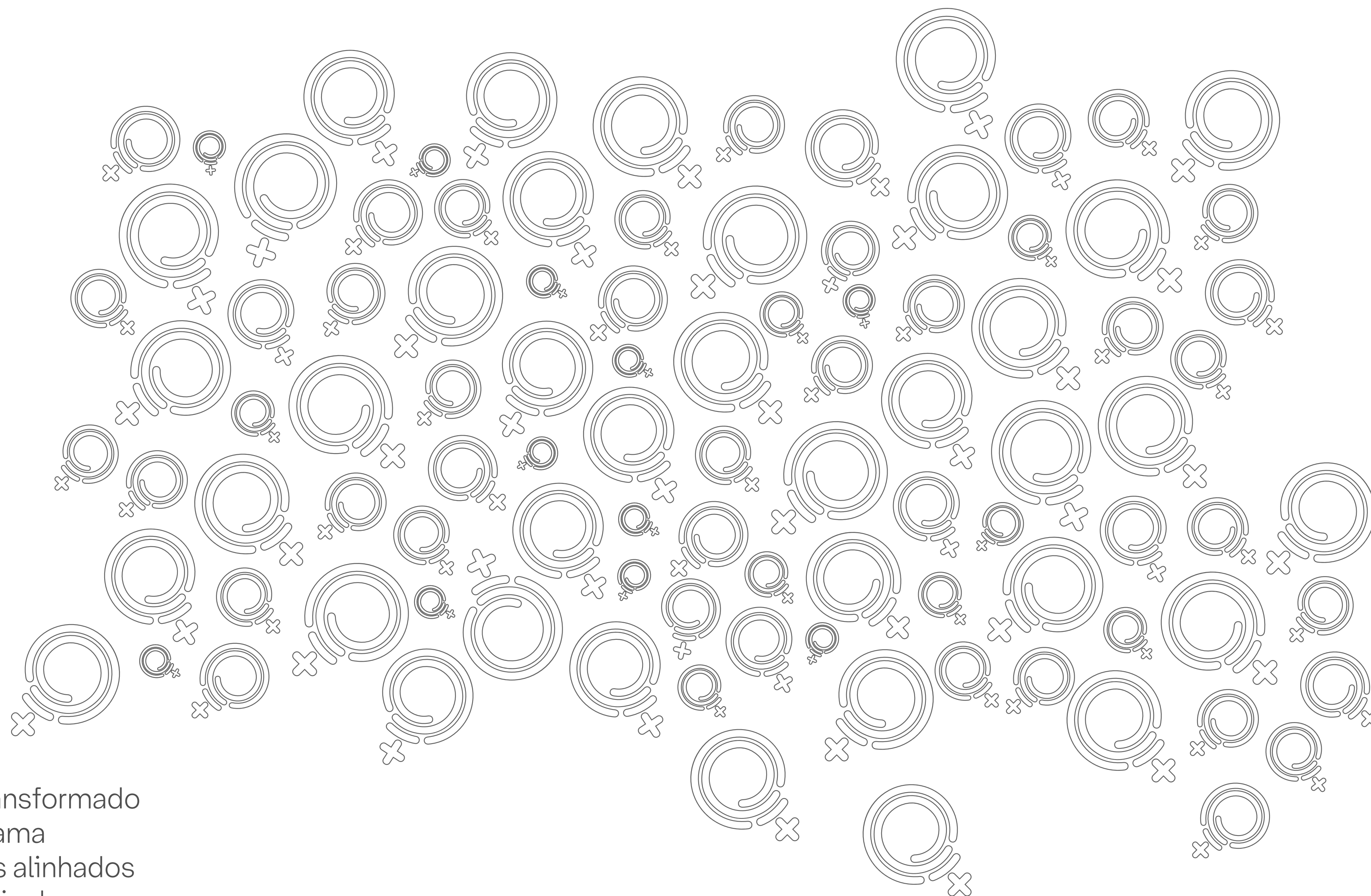
semibold

semibold italic

ultrabold

black

Grafismos



O símbolo da marca pode ser transformado em um grafismo, criando uma trama composta por diversos símbolos alinhados e entrelaçados, reforçando a ideia de infinitude, união e cooperação.



Assinaturas



A marca possui uma série de assinaturas visuais. Todas transmitem o mesmo conceito e, apesar de suas variações, a fidelidade visual da marca se mantém.

Todas as variações estão no arquivo final, nos formatos PNG (fundo transparente), JPG, e SVG.



Assinaturas



Assinaturas negativas



Com o objetivo de preservar o contraste e a legibilidade do logotipo, dispomos de uma versão negativa do logo preferencial.

Nesta versão, a cor do logotipo é substituída pelo branco. Sua aplicação é voltada para fundos escuros.



Outras cores permitidas

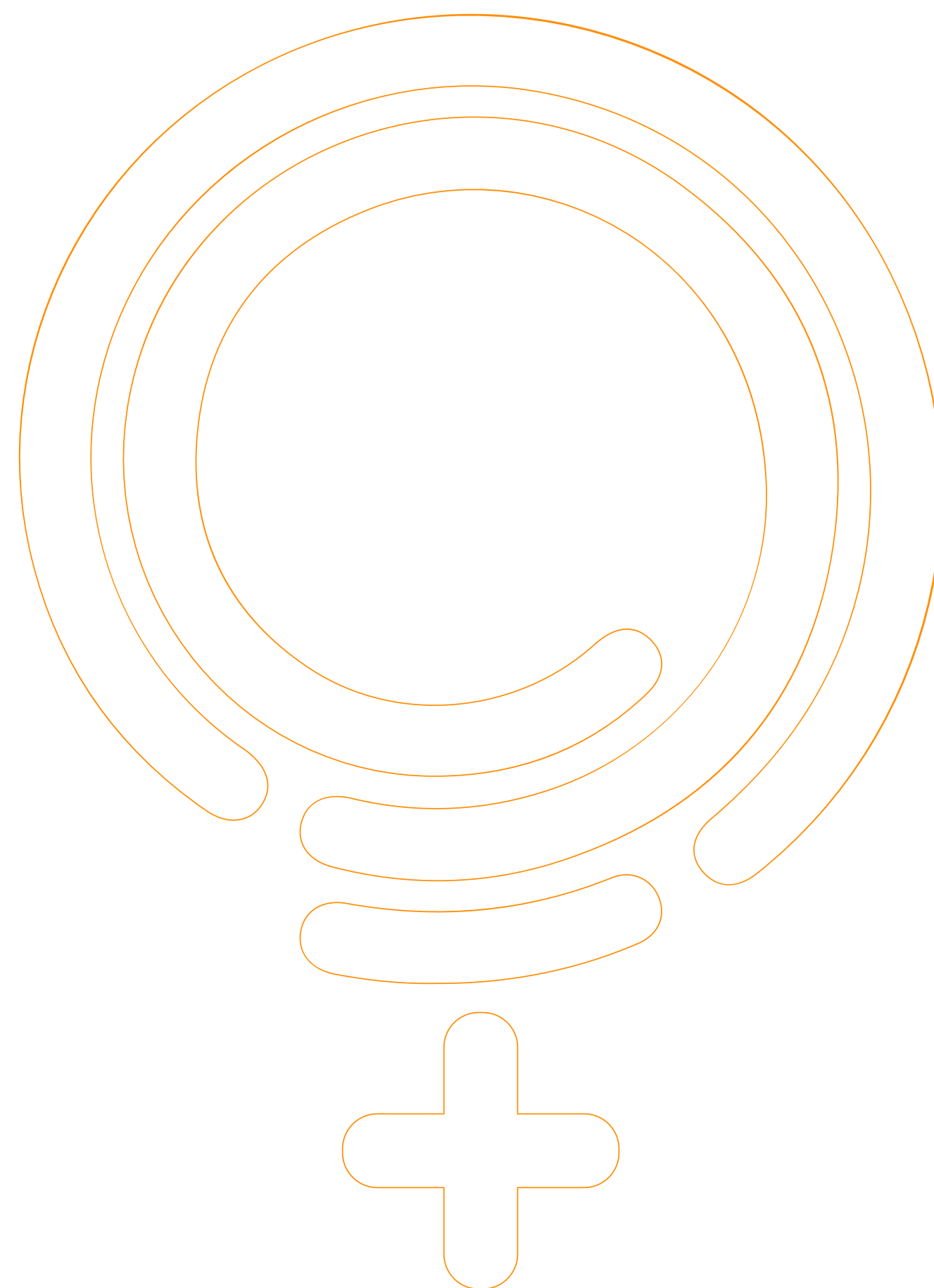


Utilização do símbolo

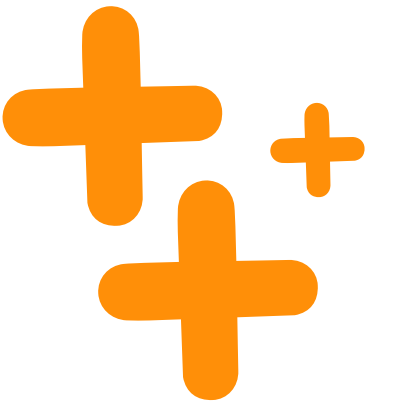
O símbolo da marca pode ser utilizado de forma independente como elemento gráfico de apoio, sempre que a logotipia integral estiver presente no mesmo material.

O símbolo da marca isolado também pode ser aplicado na versão contorno, conforme mostrado ao lado.

As regras de utilização são as mesmas aplicadas à logotipia, de acordo com as normas citadas neste manual.



Derivações



goianas/S.A



goianas
na tecnologia



goianas
nas escolas



Margens de segurança

x

x

x

x



goianas
na ciência e inovação

x

Margens de segurança



Área de interferência visual



"Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing

elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, lea tes quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut ali domins quip ex ea et commodo consequat.

Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, s nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irur in renderit in voluptate velit esse occaecat cupidatat non proident, sunt



"Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing

elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, lea tes quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut ali domins quip ex ea et commodo consequat.

Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, s nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irur in renderit in voluptate velit esse occaecat cupidatat non proident, sunt

Exemplo



Redução



Mais clareza



Mais ruído

Toda marca possui um limite relacionado à sua redução, pois ao diminuir além desse limite, ela se torna um ruído ilegível.

Para todas as aplicações, a regra é: sempre verificar se está visualmente legível na redução em questão. Caso contrário, aumente o tamanho até que se torne um elemento visualmente claro.



Proibições

NÃO aplicar a marca sobre fundos com pouco contraste.



NÃO distorcer ao ampliar ou reduzir.



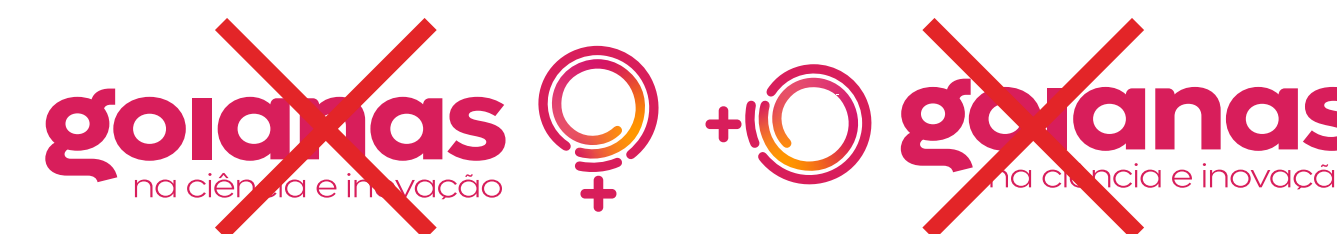
NÃO alterar a relação de proporção entre o símbolo e o logotipo.



NÃO alterar as cores da marca fora dos padrões determinados nesse manual alterar o degradê da marca.



NÃO alterar a disposição dos elementos da marca, nem rotacioná-los.



Deve-se evitar aplicações indevidas da marca.

Os exemplos desta página mostram o que **NÃO** deve ser feito:

NÃO utilizar a versão de contorno do símbolo no logo completo/assinatura.



NÃO alterar tipografia.



Impressão gráfica

1 – Respeite as margens de segurança

Algumas gráficas online disponibilizam um arquivo em Corel Draw ou Adobe Illustrator com os limites para inserir imagens e textos (linhas-guia). Assim, você saberá exatamente onde seu material será cortado.

2 – Use uma imagem adequada ao tamanho do material

Procure sempre utilizar imagens vetoriais para compor a arte final. É um erro comum salvar uma ilustração qualquer da internet e aumentá-la até o tamanho desejado. Isso faz com que ela fique serrilhada, com uma qualidade ruim na impressão.

3 – Converta imagens para CMYK

Todas as ilustrações, vetores, objetos e contornos que estão no padrão RGB ou Pantone® devem ser convertidos para

formato Bitmap ou CMYK. Dessa forma, o impresso não terá grandes alterações nas cores.

4 – Converta textos em curvas

Todos os textos da arte devem estar convertidos em curvas para que as fontes utilizadas se mantenham.

Caso contrário, também há chance de seus títulos, parágrafos e legendas desfigurarem no arquivo, entre outros problemas.

5 – Tenha cuidado com fontes pequenas coloridas

Quando for imprimir em offset, não é recomendado utilizar fontes muito pequenas e finas com os quatro canais de cores. Textos e outros detalhes neste estilo ficarão tremidos na impressão gráfica.

6 – Atenção nos textos vazados

Textos vazados (cores claras sobre fundos escuros) devem estar em negrito, com tamanho superior a 7 pontos e sem serifa. Traços finos perdem definição após o papel receber a tinta.





Despertar



**Dominar ciência
e matemática
é coisa de menina**

Aplicações





goianas
na ciência e inovação









camisetas
camiseta padrão +
camiseta feirão

rar Desperitar De

r Desenvolver A

tar Acelerar De





goianas
na ciência e inovação

SECTI
Secretaria de
Estado de Ciência,
Tecnologia e Inovação

G O V E R N O D E
GOIÁS
O ESTADO QUE DÁ CERTO