

Maíra Roberto

ILUSTRADORA AQUARELISTA
DESIGNER GRÁFICO



Formação

2023 (cursando)

Pós-Graduação em Design Editorial pela **Nespe** (Núcleo de Estratégias e Políticas Editoriais)

2014 / 2017 Graduada em Design pela **UniCarioca** Centro Universitário.

Contato

Email.

contato@mairaroberto.art

Tel. (21) 96014-1174

 www.mairaroberto.art

 [@mairaroberto.art](https://www.instagram.com/mairaroberto.art)

Bê [behance.net/Maira-Roberto](https://www.behance.net/Maira-Roberto)

Sobre mim

Pós-graduanda cursando Design Editorial pela **Nespe** e designer formada pela UniCarioca. Durante minha formação procurei focar meus estudos em design editorial desenvolvendo o protótipo de um livro-objeto ilustrado.

Como ilustradora e estudante de pintura desde de 2020 encontrei na Aquarela uma ferramenta de expressão lúdica e poética da minha arte.

Tenho como objetivo ingressar no mercado editorial como ilustradora-designer de capas, ilustrações e diagramação de livros no geral, aplicando todo meu conhecimento e buscando sempre o aperfeiçoamento pessoal e profissional.

Experiência

2018 (atual) - Alushow: Fabricante de roldanas em aço inox e loja especializada em acessórios para esquadrias de alumínio.

Responsável pela criação de peças gráficas e digitais, acompanhamento de redes sociais (Facebook e Instagram), divulgação (e controle) de anúncios no Meta Business Suite e Google Ads, criação de catálogos impressos e digitais, criação e acompanhamento de sites e loja virtual.

2018 - Comercial DM Brasil: Importadora de brinquedos.

Auxílio no desenvolvimento de peças gráficas e digitais. Diagramação de catálogos impressos e virtuais. Acompanhamento das redes sociais, assim como a criação de posts para Facebook e Instagram.

2016/2017 - (NUCAP) Núcleo de Computação Aplicada do Centro Universitário UniCarioca: Iniciação científica voltada para o desenvolvimento de aplicações e jogos digitais.

Criação de cenários para aplicações e jogos digitais em 2D e 3D. Apoio na diagramação das revistas científicas do Nucap.