

RENATA NASCIMENTO

JORNALISTA

PERFIL PESSOAL

Meu nome é Renata Nascimento da Silva e tenho 23 anos. Sou graduada em Jornalismo pela Universidade Presbiteriana Mackenzie. Busco uma oportunidade na área da comunicação onde eu possa evoluir como profissional e contribuir significativamente com a empresa. Sou pontual, determinada, criativa, ágil e tenho facilidade em aprender e solucionar problemas. Possui experiência em mídias sociais, assessoria de imprensa, atendimento ao cliente, vendas, redação e outros.

CONTATO

Celular: (11) 94563-6876

E-mail: renatanass@hotmail.com

Endereço: Rua Raulino Galdino da Silva - Freguesia do Ó

Cep: 02807-000

COMPETÊNCIAS

- WordPress
- SEO
- Hubspot
- Wix
- Mlabs
- Canva Design
- Pacote Office básico
- Inglês básico
- Redação
- Atendimento ao cliente
- Mídias Sociais
- Organização
- Criatividade

FORMAÇÃO ACADÊMICA

UNIVERSIDADE PRESBITERIANA
MACKENZIE

2018 - 2021

Bacharel em Jornalismo

CURSOS

- Curso extrecurricular - **Fotojornalismo na Atualidade - 2019**
- Curso extracurricular - **Cobertura jornalística na política brasileira - 2019**
- **Inglês básico conversação - 2016**

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

- **AGÊNCIA DE COMUNICAÇÃO - GMI**
ASSISTENTE DE COMUNICAÇÃO E MÍDIAS SOCIAIS

2020 - 2022

Desenvolvimento de releases, artigos e textos jornalísticos em geral. Criação de conteúdo para mídias sociais, administração de redes sociais e execução de relatórios.

Desenvolvimento de sites, projetos e pesquisas. Relacionamento e atendimento ao cliente e comunicação empresarial. Organização de eventos.

- **SITE SONHO ASTRAL**
REDATORA

2019- 2023

Desenvolvimento de artigos e pesquisas sobre astrologia, sonhos, esoterismo e religiões para o site Sonho Astral.

- **AGÊNCIA DE MARKETING DIGITAL - INTELLIGENZIA**
REDATORA E ANALISTA DE MARKETING

2022 - ATUAL

Atendimento ao cliente, elaboração de pautas, administração de demandas, redação de comunicados, posts para redes sociais, blog posts e artigos para a imprensa.

Desenvolvimento de newsletter e e-mail marketing.