

# Arthur Ribeiro

Brasileiro, 27 anos, Solteiro

Maringá Paraná Brasil

ribeiro.arthur@outlook.com.br

Celular: (14) 99795-8155

<http://lattes.cnpq.br/9942914656228452>

[www.linkedin.com/in/arthur-ribeiro-436499178](http://www.linkedin.com/in/arthur-ribeiro-436499178)

## Objetivo

Buscar mudança de área para tecnologia, mais especificamente para análise e desenvolvimento de sistemas.

Ser reconhecido profissionalmente dentro e fora de uma grande empresa, exercendo função de liderança ou de grande responsabilidade, executando projetos de crescimento para empresa.

## Linguagens e Habilidades

- HTML
- CSS
- JavaScript
- Git
- GitHub
- Consumir API
- Bootstrap
- Design UX
- Design UI
- Design Thinking
- Empreendedorismo
- Criação de Novos Negócios

## Portfólio

<https://arthurribeirogit.github.io/portfolio/>

## Resumo Profissional

### ● Especialista de Pesquisa & Desenvolvimento

**Setembro 2023 - Atual**

**Fortgreen Comercial Agrícola LTDA**

Projeção de novas formulações buscando aumentar o portfólio da empresa; projetos de melhoria, homologações e redução de custo; desenvolvimento e relacionamento de fornecedores de mercados internos e externos; estudo de shelf-life; testes de compatibilidade; elaboração de relatórios técnicos, apresentações de novos produtos e homologações; responsável pela linha de adjuvantes da empresa mas participando de todos projetos os projetos da pesquisa e desenvolvimento.

### ● Analista do Controle de Qualidade

**Março 2019 - Setembro 2023**

**Be8 Indústria e Comércio de Biodiesel Sul Brasil S/A**

Liberação do biodiesel e outros produtos acabados; análises de acidez, teor de éster e enxofre, glicerídeos, contaminação, viscosidade, entre outros.

## Formação Acadêmica

- **Ensino Superior**

Jan 2024 - atual

DESCOMPLICA TECNOLOGIA E  
EDUCACAO S.A.

Análise e Desenvolvimento de Sistema

- **Ensino Superior**

Jan 2015 – Dez 2018

Universidade Estadual de Maringá –  
UEM

Química (Bacharel) – Integral

- **Ensino Médio**

Jan 2012 – Dez 2014

Curso e Colégio Seletivo (Tupã)

## Iniciação Científica

- **Ago 2016 – Jul 2017**

Trabalho de Iniciação Científica pelo  
PIBIC/CNPq “SÍNTESE E  
CARACTERIZAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS  
DE ÓXIDO DE COBRE E PRATA  
SUPPORTADAS EM MATERIAIS  
CELULÓSICOS” como bolsista.

- **Out 2017**

Apresentação de trabalho de iniciação  
científica no 26.o Encontro Anual de  
Iniciação Científica (EAIC - 2017).

- **Jul 2018**

Apresentação de trabalho de iniciação  
científica no I Workshop Paranaense sobre  
Nanomateriais e Materiais Funcionais.

## Formação Complementar

- **Dev em Dobro - Curso Desenvolvedor FullStack**

Configuração do ambiente de  
desenvolvimento, monitoramento do  
desempenho do sistema, gerenciamento de  
projetos e integração com o GitHub.

(linguagens e habilidades: HTML, CSS,  
JavaScript, Git, GitHub, React, Consumo de  
API, TypeScript, SQL, entre outros)

(Abril de 2023 - atual)

- **Formação Green Belt Lean Six Sigma estilo Startup**

Duração: 80 horas (Outubro de 2022)

- **Curso de Interpretação ISO/IEC17025:2017**

How to Lab

(Dezembro de 2020)

- **Língua Inglesa**, Centro de Ensino Fisk.

Duração: 1 ano (Abril de 2019)

- **INTRODUÇÃO AO USO DO EXCEL EM QUÍMICA**, UEM.

(Dezembro de 2016)

- **INFOQUI - SOFTWARE POWERPOINT**, UEM.

(Junho de 2016)

## Idioma

### Espanhol:

Escrita: Básica

Leitura: Intermediária

Conversação: Básica

### Inglês:

Escrita: Intermediária

Leitura: Intermediária

Conversação: Intermediária

## Trabalho Voluntário

- Membro ativo na Ordem Demolay.

Organização juvenil mundial dedicada à edificação do caráter humano e formação de bons cidadãos e líderes, além de promover filantropias e atividades sociais.

Past Mestre Conselheiro (Líder Municipal) na gestão XX do Capítulo União Fraterna de Tupã, nº 57/649.

- Ex membro do Interact Tupã Vanuíre.

Organização mundial de jovens de 12 a 18 anos para desenvolver suas habilidades de liderança e descobrirem a força do lema “Dar de Si Antes de Pensar em Si”.