Desenvolvedor full-stack com experiência em todas as etapas do ciclo de desenvolvimento para projetos web. Conhecimento prático de inúmeras tecnologias modernas. Focado em front-end ultimamente, mas posso trabalhar perfeitamente com back-end. Visualizo o todo da perspectiva do usuário para chegar a ideias e soluções para possíveis problemas.

#### Histórico de Trabalho

## 10-2020 - **Programador**

09-2022

Adven.Tech, Cornélio Procópio

- Trabalhei desenvolvendo aplicações web como gestão de estoque, evento, e-commerce e outros sistemas sob demanda do cliente.
- Ajudei a migrar sistemas legados para tecnologias modernas.
- Escrevi código limpo e escalável para o back-end e frontend.
- Trabalhei com tecnologias populares como Angular, React, .NET, C#, SQL e outras.

#### 2018-12 - **Designer**

2020-10

ADRA Brasil, Brasília

- Criei artes para campanhas de arrecadação de fundos.
- Automatizei tarefas diárias com VBA e SQL.
- Desenvolvi um sistema com Laravel e Vue para ajudar na distribuição de refeições quentes para refugiados.

## 05/2017 -

07/2018

Roundstars, Brasília

Desenvolvedor de Jogos

- Trabalhei no desenvolvimento de jogos single-player e multiplayer.
- Desenvolvi mecânicas principais, algoritmos de busca e IAs de bots.
- Projetei interfaces e artes para jogos.
- Escrevi código C# limpo para jogos no Unity Engine.

### Educação

01/2016 - Graduação: Desenvolvimento de Jogos

06/2018 IESB - Brasília, Brazil

11-2021 - Pós-Graduação: Análise e Desenvolvimento.

06-2022 Descomplica - Brasil

11-2021 - Pós-Graduação: Mobile App Development

06-2022 Descomplica - Brasil

## ARTUR JUNIOR

Desenvolvedor Full Stack

## Contato

#### Endereço

Brasília, Brazil

#### Telefone

+55 61 99836-2112

#### E-mail

arturcmjr@gmail.com

#### Pasta

https://arju.dev

#### LinkedIn

linkedin.com/in/arturcmjr

#### GitHub

github.com/arturcmjr

# Tecnologias em Destaque

- .REDE
- Máquina
- Angular
- C#
- Reagir
- .SQL
- Git

## Competências Essenciais

- Aprendiz rápido
- Auto-arrangue
- Criativo
- Pensamento crítico