

# THIAGO FIGUEIRÓ RIBEIRO

Almirante Barroso 2010, AP 304 B • Belém, PA • Thiago.Figueiro.Ribeiro@gmail.com

(91) 98356-0976 • linkedin.com/in/thiago-figueiro-ribeiro/

---

## EXPERIÊNCIA DE TRABALHO:

2016 – Hoje

### **Global Prime Solutions, Belém/PA**

#### *Executivo Comercial*

- Responsável sobre o comercial do ramo de grama sintética esportiva, a Primegrass Gramas Sintéticas. Mais de 30 campos de futebol de diversos tamanhos com foram vendidos sob minha negociação direta.
- Criava, enviava as nossas propostas para os nossos clientes e mantinha contato até o fechamento da compra.

#### *Web Developer*

- Desenvolvi o e-commerce da empresa (globalps.com.br) através da plataforma Woocommerce/Wordpress e as campanhas de marketing online através do Google Ads (antigo Adwords). Com o site possuindo mais de 2700 produtos simples e variações, ele foi o principal criador de leads para a empresa.
  - Responsável pela criação, edição, taxonomia (atributos e categorias) e publicação desses produtos.
  - Era responsável pela criação de funis e etapas de funis, automatizações e processos dentro do nosso CRM, o Piperun.
- 

## EDUCAÇÃO:

2023 – Hoje

### **Faculdade Estácio de Belém, Belém/PA**

- Cursando Engenharia da Computação. Previsão de formar a partir de 2027.
- CR atual: 9.73/10.

2009 – 2014

### **Universidade Federal do Pará, Belém/PA**

- Bacharelado em Geofísica.

2012

### **Lawrence University, Appleton/WI/EUA**

- Intercâmbio em Geology pelo Ciência sem Fronteiras.
- 

## CERTIFICADOS:

Computação na  
núvem

- **AWS Certified Cloud Practitioner**, Amazon Web Services Training and Certification
- **Oracle Cloud Infrastructure 2023 Certified Foundations Associate**, Oracle
- **Cloud Core**, IBM

Redes e  
Infraestrutura

- **CCNA1: Introdução às Redes**, Cisco e Senai/SC
- **Cloud and Virtualization Concepts**, VMware

Segurança

- **Fundamentos de Cibersegurança**, Cisco
- **Segurança de Redes**, Cisco e Senai/SC
- **NSE 2 Network Security Associate**, Fortinet

Programação

- **Python Essentials**, Cisco