# Renato Albuquerque



renatomalb83@gmail.com



+55 85 98896.4385



linkedin.com/in/renato-malbuguerque



https://github.com/renato-albuquerque

### Summary

Tecnologia, Desenvolvimento de Software, Conhecimentos:

- 1. Cursos realizados com o Prof. Gustavo Guanabara, Curso em Vídeo: Algoritmo e Lógica de Programação, HTML5 e CSS3 (Jun/22 à Set/22).
- 2. Participação na Turma 06 do Programa Explorer da Rocketseat (Início Set/22).

Tecnologias em estudo: HTML | CSS | JavaScript | React | Node.js | SQL.

#### Experiência Profissional, Engenharia:

- 1. Indústria (Têxtil, Bebidas, Mineração, Siderurgia, Combustíveis).
- 2. Logística (Portos, Rodovia, Ferrovia, Armazenagem).
- 3. Operações e Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos.

#### Intercâmbios Internacionais:

- 1. Durante a Graduação em Engenharia: Porto, Portugal | Paris, França | Bruxelas, Bélgica | Amsterdã, Holanda.
- 2. Imersão em Inglês: Camber College, Powell River, British Columbia, Canada.

### **Experience**



#### Analista Comercial Sr

COPI

Nov 2021 - Sep 2022 (11 months)

Atuação na Operação Portuária e Armazenagem de granéis sólidos de importação e cabotagem no Porto do Itaqui/MA.



### 🕎 Analista de Planejamento e Logística PL

BR Distribuidora

Oct 2020 - Aug 2021 (11 months)

Atuação no segmento de distribuição e comercialização de combustíveis derivados de petróleo, biocombustíveis, lubrificantes, emulsões asfálticas e produtos químicos. Atendimento à sociedade, setores da indústria, setores de aviação, abastecimento de termelétricas, etc.



#### Coordenador Administrativo

Brazil Marítima

Oct 2019 - May 2020 (8 months)

Atuação na Operação Portuária, no manuseio, transporte e armazenagem de cargas de importação e exportação nos Portos do Itaqui/MA e Vila do Conde/PA.

#### Analista de Matérias-Primas PL

Companhia Siderúrgica do Pecém - CSP

May 2015 - Mar 2018 (2 years 11 months)

Atuação na Usina Siderúrgica Integrada localizada em Pecém/CE. Produção de placas de aço para o mercado global.

#### ▼ Engenheiro de Operações Portuárias

Vale

Aug 2011 - Nov 2014 (3 years 4 months)

Mineradora global. Atuação em Logística (Ferrovias/Portos/Terminais), Setor de Energia e Siderurgia.

#### V Trainee & Analista Industrial

Vicunha Têxtil

Aug 2008 - Apr 2011 (2 years 9 months)

Indústria Têxtil e Referência Global em Soluções Jeanswear.

### Estagiário de Engenharia

FTL- Transnordestina

Apr 2008 - Jul 2008 (4 months)

#### **Suaranes** Estagiário de Engenharia

Guararapes Confecções S/A

Apr 2007 - Apr 2008 (1 year 1 month)

Empresa do Grupo Riachuelo.

## Estagiário de Engenharia

TRANSLOG TRANSPORTE E LOGISTICA LTDA

Sep 2005 - Jul 2006 (11 months)

Operador Logístico AMBEV/CE.

#### **Education**

### Rocketseat

Desenvolvimento Web | Full Stack

Sep 2022 - Sep 2023

Programa Explorer, Turma 06.

Tecnologias: HTML | CSS | JavaScript | React | Node.js | SQL.

# 🐉 Federal University of Ceara

UFC, Engenharia de Produção

2004 - 2008

#### Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto

FEUP, Engenharia Industrial

2006 - 2007

Intercâmbio Nível Superior - Programa Mobile

Curso: Engenharia Industrial e Gestão

Período de Intercâmbio: Setembro/06 a Março/07

### **WENTER** UFMA - Universidade Federal do Maranhão

UFMA, Especialização em Portos 2011 - 2011

### Camber College - Canada

Imersão em Língua Inglesa, Inglês 2012 - 2012 Intercâmbio de língua inglesa realizado no mês de Outubro/2012. Camber College – World Class Language Education – Powell River, Canada.

#### **Licenses & Certifications**

- ALGORITMO [40 HORAS] Curso em Video 7F4B7-6297-4
- Curso HTML5 e CSS3: módulo 1 de 5 [40 HORAS] Curso em Video 7F4B7-C9E9-2
- Curso HTML5 e CSS3: módulo 2 de 5 [40 HORAS] Curso em Video 7F4B7-E776-4
- Curso Completo de Comércio Exterior [240 HORAS] Gs Educacional
- Curso de Comércio Exterior [40 HORAS] Prime Cursos do Brasil 100578574755
- Curso Profissão Comércio Exterior [2 HORAS] comexblog.com
- Curso HTML5 e CSS3: módulo 3 de 5 [40 HORAS] Curso em Video 7F4B7-15678-9

#### **Skills**

Cascading Style Sheets (CSS) • HTML5 • Algorithms • Logic Programming • Microsoft Office • Engenharia • Logística • Process Improvement • Lean Manufacturing • Ciclo PDCA