



# RAFAEL AUGUSTO DO COUTO ALBUQUERQUE

Cargo Público Efetivo: ESP REG DE PET E DER ALC COMB E GAS NAT

Função/DAS: CARGO COMISSONADO DE TECNICO - COORDENADOR(A)

Órgão de Exercício: AGENCIA NAC PETROLEO GAS NAT BIOCOMBUSTI

Jornada: 40

Estabilidade: Servidor Estável

## CONHECIMENTOS TÉCNICOS

MECÂNICAS DAS ROCHAS

MODELOS ANALÍTICOS E DE SIMULAÇÃO

## IDIOMAS

ESPAÑHOL

Compreensão



Escrita



Fala



Leitura



INGLES

Compreensão



Escrita



Fala



Leitura



## SOBRE

Mestre em Engenharia Mecânica pela Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro (2012). Graduação em Engenharia de Petróleo pela Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro (2012). Especialista em regulação na Agência Nacional de Petróleo, Gás e Biocombustíveis (ANP). Atualmente cursando doutorado em Ciências da Computação.

## FORMAÇÃO

### **DOUTORADO - CURSO DE MESTRADO E DOUTORADO DA UERJ**

UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

2019 - Presente - Em andamento

### **DOUTORADO - ENGENHARIA MECÂNICA**

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO DE JANEIRO

2014 - 2015 - Incompleto

### **MESTRADO - ENGENHARIA MECÂNICA**

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO DE JANEIRO

2012 - 2014 - Concluído

### **GRADUAÇÃO - ENGENHARIA DE PETRÓLEO**

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO DE JANEIRO

2009 - 2012 - Concluído

### **GRADUAÇÃO - ENGENHARIA ELÉTRICA ÊNFASE EM ELETRÔNICA**

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

1997 - 2008 - Incompleto

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### **Especialista em Regulação ANP / SERVIDOR PÚBLICO**

Agência Nacional do Petróleo

05/2015 - Atual

### **Engenheiro Pleno / CELETISTA FORMAL**

Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro

07/2013 - 00/2015

### **Programador Sênior / CELETISTA**

Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro

11/2006 - 00/2013



## **CURSOS**

### **GESTÃO DO TEMPO E PRODUTIVIDADE**

ESCOLA NACIONAL DE ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA - ENAP

09/2022 - 09/2022

Concluído

### **SEGURANÇA DE PROCESSOS INDUSTRIAIS**

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO DE JANEIRO

00/2017 - 00/2017

Concluído

---