

RUI GONÇALVES JOÃO CÁ

Engenheiro Eletricista e Especialista em Segurança Combate Contra Incêndio. Nascido no dia 01/01/1982, Brasileiro, Casado e residente na Rua Marques 439 – I esquerdo, CP: 1675-631 Odíveiras / Lisboa – Portugal. Contato: +351 92586-1027– email: rucataamenezes26@hotmail.com.

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

- **ENGENHEIRO ELETROTÉCNICO E DE SEGURANÇA DE COMBATE A INCÊNDIO**

Empresa Brasileira: Eletro Construções Ltda

Ano: 01/08/ 2019 – 27/02/ 2020.

Local: Fortaleza-Ceará Brasil

Atividades: Elaboração e execução dos projetos de instalações elétricas residenciais e industriais, subestações elétrica, combate a incêndio, Inspeção e medição e de resistência de aterramento elétrico e laudo de SPDA;

- **TÉCNICO ELETROTÉCNICO**

Empresa Brasileira: Eletro Construções Ltda

Ano: 05/01/ 2015 – 27/08/ 2019.

Local: Fortaleza-Ceará Brasil

Atividades: Elaboração e execução dos projetos de instalações elétricas residenciais e industriais, subestações elétrica, combate a incêndio, Inspeção e medição e de resistência de aterramento elétrico e laudo de SPDA;

- **INSTRUTOR DO CURSO DE EXTENSÃO**

Empresa Brasileira: Universidade de Nordeste- Unifanor - Wyden

Ano: 02/09/ 2019 – 21/02/ 2020.

Local: Fortaleza-Ceará Brasil

Atividades: Instrutor do curso de Projeto de sistema de Proteção contra Descargas atmosféricas / aterramento elétrico e curso de projeto de segurança combate a incêndio;

- **TÉCNICO ELETROTÉCNICO**

Empresa Brasileira: GRUPO JCPM

Ano: 24/08/ 2014 – 30/12/ 2014.

Local: SHOPPIN RIO MAR - Fortaleza-Ceará Brasil

Atividades: Fiscal da obra (serviços de instalações elétricas e combate a incêndio);

- **INSTRUTOR DE CURSOS TÉCNICO:**

Empresa Brasileira: CEPEP

Ano: 21/09/ 2014 – 30/10/ 2014.

Loca: Horizonte - Ceará Brasil

Atividades: Instrutor da disciplina de geração, transmissão e distribuição da energia elétrica

Empresa: SENAI

Ano: 05/02/ – 30/05/ 2014.

Loca: Fortaleza - Ceará Brasil

Atividades: instrutor do curso de canalizador predial;

- **TÉCNICO ELETROTÉCNICO**

Empresa Brasileira: MRV ENGENHARIA

Ano: 11/04/ 2011 – 30/05/ 2013.

Loca: CONDOMÍNIO FORTUNNE - Fortaleza-Ceará Brasil

Atividades: Encarregado, Fiscal e coordenador dos serviços de instalações elétricas, canalização e combate a incêndio;

- **TÉCNICO ELETROTÉCNICO**

Empresa Portuguesa: J.M. SOUSA, SA

Ano: 09/04/ 2009 – 14/20/ 2010.

Local: RESORT VILLA VERDE – Santa Maria, Ilha de Sal- Cabo-Verde

Local: ENAPOR- PORTO DA PRAIA – Praia, Ilha de Santiago - Cabo-Verde

Atividades: Empreiteiro e coordenador dos serviços de instalações elétricas;

- **TÉCNICO ELETROTÉCNICO**

Empresa Espanhola: SAMPOL ENGENHARIA

Ano: 05/09/ 2007 – 30/12/ 2008.

Loca: Hotel RIU KARAMBOA – Sal Rei, Ilha de Boa vista – Cabo-Verde

Atividades: Empreiteiro e coordenador dos serviços de instalações elétricas;

- **ELETRICISTA**

Empresa Cabo-verdiana: SCI- ESPENCER CONSTRUÇÕES & IMOBILIARA LDA

Ano: 05/02/ 2006 – 30/10/ 2007.

Loca: SAMBALA RESORT – Praia, Ilha de Santiago- Cabo-Verde

Atividades: execução do projeto de instalações elétricas;

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Especialização em Projeto de Segurança Combate Contra Incêndio e Pânico. UNIVERSIDADE CANDIDO MENDES, Rio de Janeiro/ Brasil (02/2020);
- Bacharelado em Engenharia Elétrica / Eletrotécnica. Universidade de Nordeste -Unifanor– Wyden, Fortaleza - Ceará /Brasil (08/2019);
- Técnico em Sistema de Proteção Contra Descarga Atmosférica (SPDA). CORPO DE BOMBEIROS DO CEARÁ, Fortaleza - Ceará /Brasil (Agosto de 2017);
- Técnico de instalação e manutenção de Subestação Elétrica. SENAI, Fortaleza - Ceará /Brasil (Junho de 2018);
- Técnico em sistema de aterramento elétrico. EMBREL, Fortaleza - Ceará /Brasil (Novembro de 2018);
- Técnico em Eletrônica. CEPEP, Fortaleza - Ceará /Brasil (12/ 2012);
- Técnico de instalações elétricas prediais e industriais. SENAI / IEP, Praia- Santiago / Cabo-Verde (2007);
- Técnico em Eletrotécnica. ESCOLA TÉCNICA CESALTINA RAMOS, Praia- Santiago / Cabo-Verde. (2003 – 2005);

INFORMAÇÕES ADICIONAIS:

Microsoft Office: (word, Excell e Power Paint)

Software: Autocad, Revit e BIM

Língua: Inglês – iniciante, Espanhol: Intermediário e Francês - intermediário

Carta de condução categoria B