Apresentação do CV

Nome completo

Brasileiro, Casado, 32, 27/10/1986 Rua: Coliseu, 32, Gloria. Belo Horiazonte - MG Cel: +55 (31) 98411-5307 e-mail:yuriferreiracandido@gmail.com

Formação Acadêmica:

- Pós Graduação: PUC, Automação Industrial, Data de Conclusão 2021;
- Graduação: UNA, Eng. Eletrica, Data de Conclusão 2015;
- Graduação: FUMEC, Eng. Telecomunicações, Data de Conclusão 2009.

Resumo das Qualificações:

- 13 anos de experiência profissional em obras ligadas a Telecomunicações, Climatização, Data Centers, Planejamento, Gestão de Equipes, Gestão de Custos em Obras e Elaboração de Projetos;
- Engenheiro de obras, como Data-Center, Call-Center, Estações de Telecomunicações e Aeródromos;
- Responsável pela elaboração de projetos elétricos de corrente alternada e corrente contínua, orçamentos e na execução de obras d e Telecomunicações;
- Responsável Técnico pela execução implantação de estações de telecomunicações na região de Minas Gerais, compreendendo, instalações elétricas, sistemas irradiantes RF, integração e comissionamento dos equipamentos;

Experiência Profissional:

Clemar Engenharia – (Nov/2008 – Atual) – Empresa de Engenharia

Cargo: Eng. Eletricista Principais responsabilidades:

- Engenheiro Eletricista Responsável técnico da Filial MG, Coordenador da Equipe de Projetos Filial MG, Emissão De Laudos, Equipe Implantação de Energia Filial MG, Orçamentos Filial MG e Implantação de Obras de Energia Elétrica;
- Engenheiro Eletricista de obras do cliente CISCEA para implantação de três estações VHF nos aeródromos de Teresina/PI, Floriano/PI e São Raimundo Nonato/PI ano 2017;
- Engenheiro Eletricista de obras do cliente Huawei para implantação do hotel de BTS no Parque Olímpico Rio de Janeiro/RJ ano 2016;
- Engenheiro Eletricista de obras cliente Claro para implantação de uma Sala MER no Aeródromo Galeão no Rio de Janeiro/RJ ano 2016;
- Apoio técnico na implantação do Datacenter e Cabeamento para o Centro Integrado de Defesa na unidade da Embraer em Gavião Peixoto/SP ano 2016;
- Apoio técnico do cliente Thales para implantação de um radar para o CISCEA, na localidade de Lagoa Santa/MG – ano de 2015;
- Coordenador de obras do cliente CISCEA para a reforma do prédio do CISCEA-CF e troca de todo cabeamento das Remostas da pista de pouso e decolagem do Aeródromo de Confins, na localidade de Confins/MG ano de 2013 a 2015;
- Coordenador de obras de cliente CISCEA para projeto e implantação de um site Radar de Rota (civil, energia, climatização, automação) em Palmas/TO, ano de 2012 a 2013;
- Coordenador de Obras do cliente OI na reforma do Data Center civil, energia, climatização, automação) em Belo Horizonte/MG, ano de 2011;
- Coordenador de Obras do cliente Huawei/Embratel para implantação de novas estações de WI-MAX em Belo Horizonte/MG, ano de 2008 e 2011;

Idiomas:

- Inglês Intermediário
- Espanhol Básico

Cursos:

- Gerenciamento de Energia ADKL 2015
- NR 10 Clemar 2015
- Coordenador da Qualidade Bureau Veritas 2011
- Gerenciamento de projetos Clemar Engnharia 2009