

José Leonilo Romeu de Figueiredo Lima

Brasileiro, solteiro, 27 anos
Rua Prefeito Ferreira de Melo, Nº 156
Centro, Pirpirituba - PB
Telefones: Whatsapp (83) 9 8819-4766
E-mail: leoniloengcivil@gmail.com

OBJETIVO

Vaga para Professor/Engenheiro de Estruturas.

FORMAÇÃO

- Graduado em Engenharia Civil. UEPB – Araruna. (2015)
- Especialista em Estruturas e Fundações - IPOG (2017)

APRESENTAÇÃO

- Engenheiro Estrutural na Secretaria de Planejamento – SEPLAN/JP.
- Engenheiro Estrutural no Escritório “GAMA Z ENGENHARIA”.
- Professor de Resistencia dos Materiais e Teoria das Estruturas no “Instituto de Educação Superior da Paraiba-IESP”

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- **2018 – SECRETARIA DE PLANEJAMENTO/SEPLAN – João Pessoa - PB**
Cargo: Engenheiro Estrutural
Principais atividades: Projetos Estruturais
- **2017 – INSTITUTO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR DA PARAIBA - IESP – João Pessoa - PB**
Cargo: Professor
Principais atividades: Professor de Resistencia dos Materiais e Teoria das Estruturas
- **2016 – ESCRITÓRIO ENGENHARIA AN – Guarabira - PB**
Cargo: Engenheiro Estrutural
Principais atividades: Projetos Estruturais
- **2016 – ESCRITÓRIO GAMA Z ENGENHARIA – Pirpirituba - PB**
Cargo: Engenheiro Projetista e de Execução
Principais atividades: Projetos Estruturais e Execuções de Obras.
- **2011 - 2014 Prefeitura Municipal de Araruna**
Cargo: Auxiliar de Engenharia Civil
Principais atividades: projetar em AutoCAD, orçamentos e planejamento de obras.
- **2013 – 2014 Megar star Metalurgica - LTDA**
Cargo: Cadista
Principais atividades: Projetar em AutoCAD.
- **2011 – 2012 Shopping Cidade Luz – Guarabira - PB**
Cargo: Estagiário
OBS: O estágio teve como intuito adquirir aprendizado profissional na execução de obra.
- **2015 - 2015 – ABC Construções LTDA – João Pessoa - PB**
Cargo: Estagiário
OBS: O estágio teve como intuito adquirir aprendizado profissional na execução de obra.

QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- Inglês – Intermediário (UEPB, 2012-2013);
- Monitor da disciplina de Mecânica Vetorial I (UEPB, 2012 – 2013);
- Monitor da disciplina de Resistência dos Materiais I (UEPB, 2013 – 2014) ;
- Monitor da disciplina de Estruturas de aço , concreto e madeira (UEPB, 2014);
- Monitor da disciplina de Cálculo diferencial e integral I (UEPB, 2011 – 2012);
- Bolsista do Programa de iniciação científica (PIBIC) em Recursos hídricos (UEPB, 2012-2013);
- Bolsista do Programa de iniciação científica (PIBIC) em Fenômenos de transportes (UEPB,2013-2014);
- Participação no 17º congresso brasileiro de engenheiros Civis (Recife-PE, 2012);
- Curso complementar de pré-dimensionamento de estruturas em concreto armado (UEPB, 2014);
- Curso complementar de melhoramento de solos (UEPB, 2014).
- Curso de Alvenaria Estrutural (ABED, 2015)
- Curso de Cypecad, Módulo de Concreto Armado (Tutorial cursos, 2016)
- Curso de Norma de Desempenho – 15575 (Mayer Engenharia, 2016)
- Curso de Concreto Armado (Cursos Virtuais, 2016) – 400 h

FERRAMENTAS PRINCIPAIS DE TRABALHO

- TQS
- CYPECAD
- REVIT STRUCTURE
- AUTO CAD
- PACON
- SALT

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Habilitação AB;
- Coeficiente de Rendimento Escolar - CRE : 8,31;
- Bom conhecimento do Excell e Word;
- Ótima capacidade de gerenciamento e organização no trabalho;
- Projetista Estrutural.