

Lindemberg Oliveira de Almeida

Brasileiro, 40 anos, casado. Residência fixa em Arapiraca – AL desde jan/2018
CNH Cat B val. até 2024, veículo próprio, CREA AL PF & PJ Ativo.

Cel / Whats: (82) 98148 1840 ; Cel / recado: (82) 98126 6242

E-mail: lindemoliveira@yahoo.com.br

LinkedIN: www.linkedin.com/in/lindembergeng

OBJETIVOS

Engenheiro Civil, bacharel pela UFC-Ceará (2007), Mestre em Infraestrutura Aeronáutica (**Engenharia Civil**) pelo ITA, Instituto Tecnológico da Aeronáutica (2010),

deseja servir e produzir como **Gerente de Obras, Fiscal de Obras, Gestor de Projetos ou Projetista Civil**, para o cargo de focado em e índices/resultados na área da **Engenharia Civil e Infraestrutura**, disponível para agendamento de novos leads e oportunidades gerando valor mútuo, desde já se disponibilizando 100% para uma conversa /entrevista de modo a expor com clareza minhas expectativas e diferenciais, sejam elas *soft skills e hard skills*.

Resumo de experiências: Resumo de experiências: São 4 anos de experiência em **Saneamento Ambiental**; 1 ano de experiência como **Engenheiro Civil pleno**; 6,5 anos de experiência **ensinando Cálculo e Estruturas** para Engenheiros e Arquitetos; 1,5 de experiência na **Liderança, Administração e Gerenciamento de Pessoal** em IES; 2,5 anos de **experiência internacional**.

Preza pela empatia, motivação, disciplina, respeito, ética, trabalho em equipe, liderança e índices/resultados.

ESCOLARIDADE

Nível Superior:

2008.2 – 2010.1: Mestre em Infraestrutura Aeronáutica (**Engenharia Civil**) pelo ITA – Instituto Tecnológico da Aeronáutica; Tema da Dissertação: Estudo para atualização do mapa de ventos da NBR 6123; **Idioma estrangeiro:** inglês. **Relevância:** Artigo internacional publicado em revista coreana Techno-Press, em língua inglesa em setembro de 2021 sobre o mesmo tema. #Durabilidade do Concreto, #Contraventamento, #Nova NBR 6123.

2000.1 – 2007.1: Graduação em Engenharia Civil na UFC – Universidade Federal do Ceará.
#Projetos, #Excel, #AutoCAD, #Programação.

2002.2 – 2004.2: Programa Duplo Diploma: Graduação em **Engenharia Generalista** na ECL – École Centrale de Lyon – França, convênio entre a UFC e as 5 Écoles Centrales francesas. **Idioma estrangeiro falado:** francês. #Engenharia Elétrica, #Programação C++, #Logística e #Comunicação interpessoal.

Ensino Médio:

1997.1 – 2000.2: Ensino médio integrado: Formação de **Técnico em Edificações** no IFCE – Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará. **Relevância:** #Saneamento, #Segurança do Trabalho, #AutoCAD, #Excel.

LÍNGUAS ESTRANGEIRAS

- Inglês: Compreende Bem, **Fala Bem**, Lê Bem, Escreve Bem.
- Francês: Compreende Bem, **Fala Bem**, Lê Bem, Escreve Bem.
- Italiano: Compreende Razoavelmente, **Fala Razoavelmente**, Lê Razoavelmente, Escreve Razoavelmente.

INFORMÁTICA

- Domínio de: MS Windows, Word, Excel, Power Point, Office, Project, Power BI, AutoCAD, Revit
Programação em C++, AutoLISP, Dynamo (BIM); - Desenvolvimento de sites web em HTML, CSS e Java Script.

CERTIFICAÇÕES

- 17/04/2012 a 02/07/2012: Curso de **Gerenciamento e Monitoramento de Projetos**, concluído, Ead, 100h/a;
- 12/10/2021 a 31/03/2022: Curso de **Planejamento, Gerenciamento e Coordenação de Projetos com uso de Processos BIM**, concluído, Ead, 36h/a.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- Desde 23 de setembro de 2022 até hoje: Engenheiro Civil Responsável Técnico pela ME de serviços de engenharia LINDEMBERG ENGENHARIA ESTRATÉGICA LTDA, situada na cidade de Arapiraca - AL. **Projetos Técnicos; Gestão BIM** e Engenharia diagnóstica, perícias e avaliações. Web: www.lindembergeng.com Disponível Full Time em Arapiraca e região;
- De 12 de outubro de 2021 até 14 de setembro de 2022 (11 meses): **Engenheiro Civil contratado**, orçamentista, projetista e planejamento para a **Citel Negócio Concreto**, em **Arapiraca - Alagoas**. Principais responsabilidades e resultados (remuneração mensal; R\$ 3163,94 / mês)
 - Gerenciamento e desenvolvimento de desenhos técnicos e projetos de construções e reformas de galpões (uso de AutoCAD 2D e 3D, Revit, BIM 4D, 5D e 8D); R.: mais de 130 projetos iniciados e concluídos;
 - Planejamento de obras, cronogramas e gráficos de Gantt (MS Excel e MS Project); R.: mais de 650 propostas orçamentárias elaboradas, índice estimado de aceitação do mercado = 9,98 %;
 - Elaboração de orçamentos e levantamento de quantitativos de equipamentos, materiais e serviços;
 - Realização de cotações de materiais (suprimentos/compras) com auxílio de planilhas MS Excel;
 - Concepção e desenvolvimento de checklists para controles e análises de dados de manutenção preventiva, de desempenho logístico e de produção das peças de concreto, além do controle de qualidade de ensaios, padronizando-os de acordo com as NT's e planilhas MS Excel;
 - Atuação como Analista de Licitações: organização de documentação integral da empresa parceira para pregão eletrônico, enquanto "Representante Legal" da mesma junto ao órgão público comprador; Venceu recentemente 3 lotes de 5 em um pregão de itens para compras de pré-moldados. R.: Valor total declarado em edital de compra = 137mil (2022);
 - Finanças e fluxo de Caixa: otimização de planilhas de gerenciamento e controles de Fluxos de Caixa e de Entrada/Saída com utilização de fórmulas e conceitos de BI, como organização dos dados e resultados conclusivos em dashboards em MS Excel; R.: Maior obra: Muro do CSA/Maceió-AL
 - Gestão de Recursos Humanos - Ponto eletrônico: geração de relatórios e controles, buscando implantação; Adoção dos serviços do SINE na busca por futuros novos funcionários;
- De 9 de julho de 2019 até 14 de julho de 2021 (2 anos): **Engenheiro Civil autônomo**, prestando serviços para clientes presenciais PJ, como a **Cyaf Engenharia e Projetos Eirelli** e outras, nas áreas de prospecção de novos fornecedores, em **Arapiraca - Alagoas**. Principais resultados junto a **Cyaf**:
 - 1- Compras de insumos, cotações: busca do menor preço para insumos de obras e otimização de planilhas Excel, redução de 5% a 10% dos custos de aquisição de insumos de obra;
 - 2- Fiscalização a obras em diversos bairros de Arapiraca, buscando melhorar o controle de qualidade da produção.
- De 6 de fevereiro de 2018 até 8 de julho de 2019 (1 ano e 6 meses): **Coordenador acadêmico** de Engenharias da Faculdade Regional Brasileira – **UNIRB Arapiraca** - Alagoas. Principais resultados:
 - 1- Respondeu pela infraestrutura do prédio da instituição, **elaborando relatórios fotográficos** à matriz em Salvador - BA sobre eventuais necessidades de reparos estruturais, e propondo melhorias;
 - 2- **Coordenação e gestão** de atividades acadêmicas, auxílio direto na aprovação de 2 (dois) novos cursos de Engenharia na sede em Maceió-AL; **Reuniões periódicas**, Prestação de contas semanal junto à Direção.
- De 27 de janeiro de 2014 até 3 de fevereiro de 2018 (4 anos): **Professor Universitário** da UNIFOR – Universidade de Fortaleza – Grupo Edson Queiroz. Docência nas disciplinas presenciais de:
 - 1- Elementos de Resistência dos Materiais; Fundamentos dos Sistemas Estruturais; Resistência dos Materiais I e II; Análise Estrutural, Análise das Estruturas e Estática das Construções I e II para turmas de Engenharias e Arquitetura.
- De 24 de outubro de 2011 até 21 de janeiro de 2013 (1 ano e 3 meses): **Engenheiro Civil** da CAGECE, Companhia de Água e Esgoto do Ceará (**terceirizado**). Empresa responsável pela prestação dos serviços de água e esgoto em todo o Estado do Ceará. Principais responsabilidades e resultados:
 1. Dimensionamento de projetos / custos de **redes de distribuição de água, localidades do interior do CE**, utilizando ferramentas computacionais como: MS Excel, EPANET, AutoCAD, Auto LISP;
 2. Concluiu por completo o processo de aprovação de **2 projetos de rede de distribuição**, com assinatura de ART's, tendo dado apoio em outros do Departamento de Projetos.
- De 15 de maio de 2007 a 30 de março de 2008 (10 meses): **Engenheiro Civil** da **Métrica Arquitetura e Engenharia** – Fortaleza – Ceará.
 - 1- Estudos de viabilidade de empreendimentos de médio e grande porte, obedecendo aspectos legais pertinentes aos **Estudos de Impactos Ambientais** e ao Uso e Ocupação do Solo do município de Fortaleza;
 - 2- Concepção e dimensionamento de **projetos arquitetônicos** e de **instalações hidro sanitárias, elétricas e de SPDA**, com acompanhamento da aprovação dos mesmos junto a órgãos municipais de Fortaleza como Prefeitura, Corpo de Bombeiros e COELCE (hoje ENEL);
 - 3- Auxiliou na elaboração de propostas orçamentárias e licitatórias, cronograma físico-financeiro e planejamento de obras.