

LUIS ANTONIO DE SOUZA LAVESO

ENGENHEIRO- GESTOR DE PROJETOS - QUALIDADE

SOBRE MIM

Profissional de Engenharia, Gestor de Projetos, Analista e Consultor na área de Engenharia com mais de 7 anos de experiência na área.

Apresenta conhecimentos teóricos e práticos, por meio de desenvolvimento de trabalhos na área de engenharia e tecnologia.

Possui conhecimentos em processos ágeis, análise de qualidade, processos de gestão, execução de auditorias, gestão de estratégias de qualidade, controle de desempenhos, melhoria contínua.

HABILIDADES

Inglês (TOEFL), Espanhol, Power BI, Python, BIM, MsProject

EDUCAÇÃO

2011 - 2017 • Bacharelado em Engenharia Civil -UNESP;

2017 - 2019 • Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho - Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais;

2019 - 2021 • MBA em Gestão de Projetos - Master of Business Administration - Universidade de São Paulo;

2020-2024 • Bacharelado em Engenharia da Computação-UNIVESP;

EXPERIÊNCIA INTERNACIONAL

- 2015/2016 **UNIVERSITY OF LIMERICK, LIMERICK, IRLANDA**
Realização de dois semestres acadêmicos;
 - Realização de um programa de estágio no setor de transporte sustentável, com a aplicabilidade de banco de dados e o uso de tecnologia BIM em pesquisas na universidade irlandesa de Limerick, subsidiado pelo programa Ciência sem Fronteiras

CONTATO

(17) 99638-9398 • luislaveso@gmail.com • São Paulo • Brasil

[Linkedin.com/in/luislaveso](https://www.linkedin.com/in/luislaveso)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- | | |
|----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| •Junho de 2023
Atual | ANALISTA DE ENGENHARIA DE PROJETOS
Gestor de Projetos <ul style="list-style-type: none">• Responsável pelos projetos industriais da UAU Ingleza em Minas Gerais.•Análise de indicadores, acompanhamento de projetos de CAPEX, gestão de cronogramas e recursos físicos-financeiros. |
| •Março de 2017
Junho de 2023 | LLAVEZO ENGENHARIA
Sócio Proprietário <ul style="list-style-type: none">• Profissional autônomo especializado em consultorias;• Projetista responsável pela elaboração de projetos e uso de metodologia ágil;• Gestor responsável pelo acompanhamento e gerenciamento de empreendimentos. |
| •Abril de 2022
Maio de 2023 | PREFEITURA DE PEDRANÓPOLIS - SÃO PAULO
Engenheiro de Projetos <ul style="list-style-type: none">• Engenheiro responsável pela prestação de serviços de engenharia;• Fiscalização e gestão de empreendimentos municipais;• Consultoria no Departamento Municipal de Obras. |
| •Janeiro de 2022
Março de 2022 | 4R NH
Coordenador de SSMA <ul style="list-style-type: none">• Engenheiro de Segurança do trabalho responsável pelo departamento de EHS (Saúde e Segurança do Trabalho) da empresa 4R NH do setor industrial, com um total de mais 300 colaboradores entre terceiros e contratados;• Elaboração do PGR, implantação do CIPATR e gerenciamento do PPRA. |
| •Outubro de 2021
Dezembro de 2021 | POTENERGY
Consultor de Engenharia Solar <ul style="list-style-type: none">• Consultor de Engenharia responsável pela coordenação da construção das bases dos eletrocentros dos Parques Solares Pedranópolis I, II e III;• Execução das caixas de passagem, serviços de terraplanagem, construção das estações meteorológicas. |
| •Outubro de 2018
Outubro de 2021 | PREFEITURA DE MESÓPOLIS - SÃO PAULO
Engenheiro Civil <ul style="list-style-type: none">• Gestor concursado responsável pelo setor de obras;• Projetista de estruturas, projetos arquitetônicos e complementares;• Responsável pelo setor de aprovação de projetos e orçamentos. |
| •Agosto de 2017
Março de 2018 | J.A. ENGENHARIA- SÃO PAULO
Diretor de Obras <ul style="list-style-type: none">• Engenheiro responsável pela execução de obras públicas e projetos em cidades do interior do estado de São Paulo;• Gestão de equipes distintas em diferentes frentes de trabalho e com atuação conjunta com Cumprimento de metas, redução de custo e gestão de múltiplos projetos de construções e reformas. |
-