

Lucas da Silva Atanasio

26 anos – Solteiro EMAIL: lucasatanasio@hotmail.com CREA: Ativo CNH: B
Rua João Batista monte, Vila Granada - São Paulo – SP CEP: 03658-070
Celular: 96233-4610 Recado (ILMA) – 968726626 linkedin.com/in/lucas-atanasio-406300b7

Objetivo Profissional

Tecnólogo Construção Civil; Técnico Edificações

Formação Profissional

- PUC (Pontifícia Universidade Católica de São Paulo) – Engenharia Civil. Cursando 8ª semestre, previsão de conclusão em 06/2021;
- FATEC-SP (Faculdade de Tecnologia São Paulo) - Construção Civil Modalidade Edifícios. Conclusão em 12/2018;
- ETEC Tereza Ap.C.N. Oliveira - Técnico em edificações. Conclusão em 06/2011;
- ETEC Martin Luther King – Técnico em administração. Conclusão em 12/2018;
- ETEC Ferraz de Vasconcelos - Ensino médio. Conclusão em 2011;

Experiências profissionais

SESC – Serviço Social do Comércio e Clube Atlético Paulistano

Técnico de Infraestrutura e Manutenção – 12 Meses

- Facilities com elaboração de memorias descritivos, relatórios técnicos, planilhas orçamentarias, cotação e processo de contratação, compra e recebimento de materiais, medições com empresas terceiras e acompanhamento e liderança de serviços de manutenção (elétrica, hidráulica, refrigeração, alvenaria e carpintaria);

Gerenciamento e Supervisão Linha 5 Lilás do Metro de São Paulo

Técnico de Obras Cíveis e Assistente de Engenharia – 3 Anos e 3 Meses

- Elaboração e controle de Cronograma Físico-Financeiro, Curva ABC e Cronograma planejado x executado;
- Leitura e interpretação de projetos (estruturais, arquitetônicos, formas, etc.) e elaboração de relatórios técnicos, relatórios fotográficos, elaboração de planilhas de acompanhamento de execução;
- Técnico responsável pelo andamento na escavação em Shield EPB e NATM, verificando condições dos processos, inclusive controle tecnológico;
- Tratamento do solo (CCPH, CCPV, Enfilagens e jet grout) e tratamento das aduelas com patologias instalados pelo Shield;
- Acompanhamento da execução da via permanente e manutenção dos lindeiros (imóveis ao entorno da obra), além de acompanhar a instrumentação pelo software SASI;
- Acompanhamento das etapas da obra com liberação das mesmas, tais como: Formas, armações, sistema SPDA, cobertura e sistema hidráulico; Andamento do corte e aterro dos taludes e bermas;
- Acompanhamento do acabamento da estação Campo Belo e da infraestrutura do viaduto Santo Amaro com liberação das frentes de trabalho.

Gerdau Aços longos

Analista técnico em projetos estruturais – 1 Ano

- Análise de projeto estrutural, verificando o dimensionamento do aço e sua aplicação, manuseio do AutoCAD ou projeto plotado; utilizando os Softwares: LP200 e ArmaPlus.

Curso Complementar

- Incubadora Empreendedorismo e Empresa Jr – (60 Horas) - *Fundação Telefônica e Centro Paula Sousa*;
- Gerenciamento de Projetos PMI – Com base no PMBOK 5ª e 6ª edição aborda os principais temas da gestão projetos. (70 horas) - *Faculdade de tecnologia de São Paulo*;
- Gerenciamento de Obras – Gerenciamento de prazos e custos; cronograma físico/financeiro; Curva ABC e S. Utilização de Software: MS PROJECT. (40 Horas) – *Disciplina Optativa da Faculdade de tecnologia de São Paulo*;
- Gestão de Pessoas – (30 Horas) - *Centro Paula Sousa*;
- Gerenciamento do escopo de projeto. (5 Horas) - *Fundação Getúlio Vargas*;
- Gerenciamento do Tempo - (6 Horas) - *Centro Paula Sousa*;
- Pacote Office e administração básica. (96 Horas) - *DataByte*;
- Excel Intermediário – Procv, Proch, Se, Macro. (6 Horas) - *Faculdade de tecnologia de São Paulo*;
- MS Project Intermediário – Gerenciamento do cronograma. (4 Horas) - *Faculdade de tecnologia de São Paulo*;
- Revit – Introdução ao BIM. (8 Horas). *Faculdade de tecnologia de São Paulo*;

Pesquisas e Palestras:

- Projeto de Pesquisa: O uso de grout em shield EPB;
- Análise do Ciclo de Vida de um Material de Construção Civil - *Faculdade de tecnologia de São Paulo*;
- Os Princípios da engenharia econômica e a análise de sensibilidade aplicados ao projeto - *Faculdade de tecnologia de São Paulo*;