

Layla Dieiny Lage Ferreira
Rua Madre Paulina , 210 - Barreiro
Belo Horizonte-MG
E-mail: layla.engenharia7@gmail.com
Tel: (31)99885-2765

RG: MG-15.211.074 SSP-MG
CPF: 073.639.086 -30
Nascido em: 10/08/1992, Belo Horizonte MG.
Nacionalidade: Brasileira

Profissional com conhecimento em Engenharia e Desenho, possuindo como foco atuação na área Construção civil com novas visões e desempenhos do mundo corporativo.

I – DADOS ACADEMICOS

Faculdade Pitágoras
Unidade Barreiro
Curso-Superior Engenharia Civil
Noturno
Termino: Dez/2020

II - EXPERIÊNCIAS CORPORATIVAS

LC Construções Ltda
Cargo : Estagiaria Engenharia
Admissão: Abril/2012 - Janeiro/2014
Principais Atividades: Propostas, orçamentos, medições e projetos .

Elias Construções e Projetos Ltda
Tel: 31-3532-1419/ 31-99517-0604
Cargo : Estagiaria Engenharia
Admissão: Agosto/2014 Agosto/2015
Principais Atividades: Propostas, orçamentos, medições, projetos, acompanhamento de obras e licitações .

Gabionorte Minas Engenharia Ltda/ Belgo Bekaert Arames Ltda.
Tel: 31-3297-4308
Cargo : Desenhista projetista
Admissão: Agosto/2015 – Dezembro 2019
Principais Atividades:
-Elaboração de projetos no autocad.
-Visitas Técnicas.
-Análises de projetos.
-Medições e elaboração de planilhas.
-Levantamento de quantitativos.
-Elaborar orçamentos
-Acompanhar licitações
-Acompanhamento de Obra

J. Guimarães e Representações/ Belgo Bekaert Arames Ltda.

Tel: 31-3297-4308

Cargo Engenheira Civil

Admissão: Janeiro 2020

Principais Atividades:

-Elaboração de projetos

-Visitas Técnicas.

-Análises de projetos.

-Medições e elaboração de planilhas.

-Levantamento de quantitativos.

-Elaborar orçamentos

-Acompanhar licitações

-Acompanhamento de Obra

-Atuação na área comercial

III - CURSOS COMPLEMENTARES

Curso de Informática Avançado, Windows, World, Excel, Ferramentas e Explorer.

Contagem-MG

Instituição: Inffotec

Término: Novembro de 2012

Curso de Autocad 2D e 3D

Contagem-MG

Instituição : Technocon

Curso Erosão e Controle de sedimentos

Instituição: Deflor Bioengenharia

Belo Horizonte-MG

Carga Horaria: 20 horas

Termino: Novembro de 2015

Curso Solo Grampeado e Atirantado (Slope e Sigma)

Instituição: GeoFast Treinamento

Belo Horizonte-MG

Carga Horaria: 7 horas

Termino: Maio de 2016

Curso Basico de Geossinteticos em Obras de Engenharia

Instituição: IGS Brasil

Campinas-SP

Carga Horária: 8 horas

Termino: Abril de 2017

Curso Concreto Protendido – Conceitos exemplos e utilização

Instituição: TQS Informática LTDA

Contagem - MG

Carga Horária: 16 horas

Termino: Julho de 2019

**Belo Horizonte
2022**