

Contato

lorenasabaini@hotmail.com

www.linkedin.com/in/lorena-sabaini-da-silva-b55701158
(LinkedIn)

Principais competências

Pavimentação de estradas
Gerenciamento de construção civil
Planejamento de projetos

Certifications

AutoCad
inglês intermediário e
Communication
Eberick
inglês básico e intermediário
Revit

Honors-Awards

CPA (comissão própria avaliativa)
Publicação de Artigo Científico
Trabalho de conclusão de curso
(TCC)

Lorena Sabaini da Silva

Engenheira Civil e de Segurança do Trabalho
Marília, São Paulo, Brasil

Resumo

Engenheira Civil, formada na Universidade de Marília - 2021;
Engenheira de Segurança do Trabalho, formada na Universidade
Cruzeiro do Sul - 2023;
Profissional em Gestão em Segurança do Trabalho para empresas;
Profissional em elaboração de laudos técnicos na área de
Engenharia Civil e de Segurança do Trabalho;
Profissional em planejamento e gerenciamento de obras e projetos;
Profissional em projetos de estruturais em concreto armado e
alvenaria estrutural;
Profissional em elaboração e regularização de projetos de prefeitura;
Profissional em ensaios de laboratórios na área de engenharia civil.

Experiência

FCA & Sabaini Engenharia, perícias e serviços
Engenheira
maio de 2019 - Present (4 anos 3 meses)
Marília, São Paulo, Brasil

Projeta Engenharia
Estagiário de engenharia
junho de 2020 - dezembro de 2021 (1 ano 7 meses)
Marília, São Paulo, Brasil

Planejamento e gerenciamento da obra do Edifício Residencial Villa Vitória,
localizado na cidade de Marília/SP.

Leone Engenharia
Estagiário de engenharia
outubro de 2019 - abril de 2020 (7 meses)
Projetos estruturais

Granimarmores
Estagiário de engenharia
dezembro de 2017 - outubro de 2019 (1 ano 11 meses)

Marília, São Paulo

Criação de projetos para produção

MF engenharia

Estagiário de engenharia

março de 2018 - abril de 2019 (1 ano 2 meses)

projetos de prefeitura no município de Marília e projeto de bombeiro

Universidade de Marília

estagiária de engenharia

janeiro de 2017 - janeiro de 2019 (2 anos 1 mês)

Marília, São Paulo

Atuação nos laboratórios de engenharias

Formação acadêmica

Universidade Cruzeiro do Sul

Pós-graduação Stricto Sensu - Mestrado Acadêmico, Engenharia de
segurança do trabalho · (março de 2023)

Universidade de Marília

bacharelado em engenharia civil, Engenharia Civil · (janeiro de
2017 - dezembro de 2021)