



JULIAN ABREU DA SILVA

ENGENHEIRO CIVIL E TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES

OBJETIVO

TRABALHAR NA ÁREA DE PROJETOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL

ESPECIALIDADE:

PROJETOS E OBRAS DE INFRAESTRUTURA – DRENAGEM URBANA E PROJETO GEOMÉTRICO DE ESTRADAS

HABILIDADES

- ❖ ORGANIZAÇÃO E PLANEJAMENTO DE ATIVIDADES;
- ❖ FACILIDADE EM APRENDIZADO E ADAPTAÇÃO DE SERVIÇOS;
- ❖ GESTÃO DE ATIVIDADES;
- ❖ BOA COMUNICAÇÃO E TRABALHO EM EQUIPE;
- ❖ CRIATIVIDADE.

CONTATO

TELEFONE:

(98) 985163887

LINKEDIN:

<https://www.linkedin.com/in/julian-silva-6a976514b/>

EMAIL:

julian.nkll@gmail.com

PORTFÓLIO:

<https://juliannkll.wixsite.com/website>

DADOS:

IDADE: 25 ANOS

ENDEREÇO: BAIRRO JARDIM SM II – SÃO LUIS – MA

ESTADO CIVIL: SOLTEIRO

CREA ATIVO: nº 111975392-9

SOFTWARES

❖ PACOTE OFFICE:

WORD, POWER POINT E OUTLOOK, EXCEL;

❖ ENGENHARIA - DIMENSIONAMENTO:

CAD;

REVIT;

CIVIL 3D, SKETCHUP 3D, QI BUILDER ALTO QI, GOOGLE EARTH, INFRAWORKS, METASHAPE;

❖ RENDERIZAÇÃO 3D:

LUMION 8, TWINMOTION, REVIT E INFRAWORKS

FORMAÇÃO ACADÊMICA

❖ Graduação em engenharia civil – UNDB (UNIVERSIDADE DOM BOSCO (2020).

❖ Técnico em Edificações – IFMA (2014).

EXPERIÊNCIA

❖ **DESENHISTA PROJETISTA/PROJECTUAL ENG. – Data De 2018 – 2020**

❖ **ENGENHEIRO CIVIL/PROJETISTA – W3D ENGENHARIA E SERVIÇOS - Data De 2020**

❖ **ANALISTA TÉCNICO – SEMOSP (SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS DE SÃO LUIS MA) - Data De 2021.**

❖ **MODELADOR DE PROJETOS HIDROSSANITARIOS - DPC – DAVID PINTO E CONSULTORIA – DATA 2022.**

❖ **PROJETISTA EM DRENAGEM URBANA - BIENA ENGENHARIA - 2022**

Desenvolvimento de Projetos para infraestrutura:

Projeto de drenagem urbana: O desenvolvimento do projeto envolve o levantamento de campo para medidas e fotografias, após isso, é desenvolvida a planta da bacia

de contribuição, planta da rede para locação de dispositivos de drenagem, detalhamento de dispositivos de drenagem, memorial de cálculo e descritivo e orçamento para a execução da obra;

Projetos desenvolvidos:

- ❖ Avenida Tancredo Neves – Cidade Operaria;
- ❖ rua da Malária ou Felicidade no bairro João Paulo para a cidade de São Luis – MA.
- ❖ Rua do Pequizeiro e outras demais próximas, no bairro São Cristovão para a cidade de São Luis – MA.
- ❖ Rua 5 no bairro Matões do Turu e outras demais próximas, no bairro Turu para a cidade de São Luis – MA.
- ❖ Avenida Santa rosa para zona rural no bairro Cajupary com 5km de extensão, na cidade de São Luis – MA.
- ❖ Canal de drenagem urbana Geniparana. SÃO LUÍS/MA – 65110000 Ao final da Av. Alexandra Caldas.
- ❖ Projeto para drenagem de águas pluviais em condomínio residencial - ERGUS CONSTRUÇÕES LTDA.
- ❖ Projeto para sistema de abastecimento de água de Viana - GOMES SODRE ENGENHARIA LTDA.
- ❖ Projeto de drenagem de águas pluviais para condomínio residencial multifamiliar - MONTEPLAN ENGENHARIA LIMITADA.
- ❖ Projeto de drenagem Condomínio Alfa Aziz Heluy - ALFA ENGENHARIA LTDA.
- ❖ Projeto de drenagem de águas pluviais de condomínio residencial multifamiliar e ligação Pluvial dos Condomínios Victória Residence, e San Paolo - MONTEPLAN ENGENHARIA LIMITADA.
- ❖ Projeto de topografia, Drenagem Urbana e Sistema de drenagem Pluvial do Condomínio Villa Park I - ENGEPLAN ENGENHARIA S/A.

MODELAGEM DE PROJETOS HIDROSSANITARIOS

- MODELAGEM DE SISTEMAS DE ÁGUAS PLUVIAIS E HIDROSSANITÁRIOS PARA **EMPRESA EZETEC** – EMPREENDIMENTOS: ENEL, FERRENTINI e SANTO ARCADIO.

Analise para Projetos de infraestrutura:

- ❖ Atribuição de análise para viabilidade de projetos de drenagem urbana desenvolvidos por empresas particulares que entram com processo de aprovação na SEMOSP e obter a homologação de alvará de obras na SEMURH (Secretaria Municipal de Urbanismo e Habitação);
- ❖ Vistoria de obras de drenagem Urbana.
- ❖ Gerenciamento e fiscalização de serviços para limpeza de dispositivos de drenagem urbana como canais de drenagem, bocas de lobo, sarjetas, caixas de passagem e poços de visita.

Projetos Arquitetônicos:

- ❖ Projetos de layout e adequação de escritórios;
- ❖ Projetos de Reforma de banheiros para edificações administrativas;
- ❖ Projetos de instalações hidráulicas;
- ❖ Projetos de instalação para trechos de tubulações utilizando fixações do tipo bases de concreto armado (sapatas);
- ❖ Projetos isométricos de tubulações envolvendo detalhamento de spool para fabricações de peças, trechos isométricos, cadernos de detalhamentos, plantas de locação para tubulações e dispositivos de utilização para hidrantes do padrão ALUMAR;
- ❖ Projetos hidrossanitários, planta, detalhes isométricos, cortes, lista de materiais;
- ❖ Projeto geométrico de estrada;
- ❖ Projeto geométrico de estrada para acesso de parque ambiental da ALUMAR, detalhamento, planta de sinalização, lista de materiais, planta de superelevações e perfis geométricos;
- ❖ Elaboração de folhas para formatos de pranchas;
- ❖ Desenvolvimento de Memoriais de cálculo e descriptivo;
- ❖ Projeto de locação topográfica;
- ❖ Elaboração de grades topográficas para geolocalização;
- ❖ Mapas para geolocalização;
- ❖ Elaboração de projetos arquitetônicos e medições em campo para reforma de sede do SEBRAE no centro histórico – Serviço independente com

supervisão de engenheiro civil (2018). O projeto envolvia plantas baixas e de adequação para reforma, cortes, detalhes e fachadas.

Projetos Arquitetônicos, SPDA (SISTEMA DE PROTEÇÃO PARA DESCARGAS ATMOSFERICAS) e combate a incêndio:

Envolveu plantas baixas, de localização, cortes, detalhes, planta SPDA, projeto de combate a incêndio com desenvolvimento de memorial de cálculo e descritivo, detalhamento em 3D e renderização para a edificação, criação de fachadas, cobertura e sistemas elétricos e hidráulicos:

- ❖ MODELAGEM DE SISTEMA DE COMBATE A INCENDIO EM AGENCIAS BANCARIAS DO **BRADESCO** - CIDADE DE DEUS INCÊNDIO, NACIONAL INCÊNDIO, VILA OLIMPIA INCÊNDIO – 2022.
- ❖
- ❖ BRASIL III no município Governador Nunes Freire – MA;
- ❖ POSTO GOLD - CENTRO NOVO - MA;
- ❖ POSTO DE COMBUSTIVEL JB no município Governador Nunes Freire – MA.
- ❖ **DESENHISTA PROJETISTA/FREELANCER – Data De 2018;**