



SERGIO DOACIR SCHMITZ



sergio@wdengenhariadi
agnostica.com.br



(46)32243995



Rua Sete de Setembro,
nº300, Pato Branco, PR
85506040

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Direito Imobiliário (EAD)
-cursando
Faculdade Play, São
Paulo, SP

Engenharia Diagnostica-
Patologia e Periciais:
Patologia e Perícias na
Construção Civil
Universidade Paulista,
São Paulo, SP, Janeiro
2021
Estudo com diagnósticos
e prognósticos
referentes à anomalias
patológicas em obras.

Bacharelado em
Engenharia Civil: Criar,
avaliar e construir
projetos estruturais,
Faculdade Mater Dei,

OBJETIVO

- Divulgar minhas habilidades como engenheiro civil e perito judicial;
- Contribuir em sanar as anomalias patológicas nas edificações, através de vistorias e laudos;

HISTÓRICO PROFISSIONAL

Março 2020 - Janeiro 2021

Menezes Empreendimentos, WD Engenharia Diagnóstica - Engenheiro Civil, Perito Judicial, Pato Branco, PR

- Participação no planejamento de obras e na elaboração de projetos de construção civil, oferecendo cálculos e projeções de alta qualidade, trabalhando para obter os documentos e pareceres técnicos necessários para dar início às atividades.
- Coordenação das tarefas administrativas e operacionais do canteiro de obras, garantindo o acompanhamento diário das atividades e o preenchimento de planilhas com informações atualizadas.
- Elaboração e entrega de documentos de prestação de contas das obras, incluindo relatórios fotográficos, feedback diário das atividades e planejamento dos próximos passos, além do preenchimento de registros internos.
- Acompanhamento de trabalhos terceirizados, realizando contato direto com clientes, fornecedores e equipes prestadoras de serviço a fim de solicitar a compra de materiais e administrar o cronograma.
- Execução de tarefas diversas, valorizando a comunicação e a transparência a fim de entregar um serviço de excelência.

HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

- Domínio de técnicas de controle de qualidade na
- Conhecimento das normas técnicas de construção civil

Pato Branco, PR, Janeiro 2020

O curso habilita o profissional para gerenciar projetos de construção, fazer cálculos e ajustes quando necessário, considerando o impacto ambiental, a durabilidade e o uso dos materiais certos para cada obra.

Tecnologia em gerência de obras: Edificações de Obras

UTFPR, Pato Branco, PR, Abril 2010

Gerenciamento de Obras: É a utilização de conhecimentos, habilidades, ferramentas e técnicas em todo o ciclo de vida da obra – iniciação do projeto, planejamento, execução, monitoramento e encerramento.

construção civil

- Conhecimento da legislação referente à construção civil
- Conhecimento das normas regulamentadas que regem a construção civil

- Familiaridade com as rotinas de construção civil
- Conhecimento das normas regulamentadas da construção civil

CERTIFICAÇÕES

- Habilitado para solucionar através de inspeções e vistorias as anomalias patológicas recorrentes em edificações no ramo da construção civil.