



CONSULTÓRIO DE ENGENHARIA

Cuidando da saúde das construções

## Engenheiro Henrique Freitas

Engenheiro Civil, Calculista, Extensionista, pós graduado em Administração Financeira pela PUC-MG e em Incorporação Financeira pela CIE – Prof. Dr. Jamil Rahme

Construtor com quase 30 anos de experiência, gerenciou e executou de 1995 até dias atuais mais de 100 obras residenciais e comerciais, incluindo obras de alto/altíssimo padrão/complexidade.

Docente com atuações como Professor Convidado no curso de graduação em Engenharia Civil e Engenharia de Produção da Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (PUC-MG) nas disciplinas de Resistência dos Materiais e Construção Civil e Professor Celetista no curso de graduação em Engenharia Civil na Faculdade Kennedy das disciplinas de Concreto Armado e Mecânica Geral. Professor Extensionista - lecionando em Livre Docência sobre processos de gestão, produção, realização e comercialização de obras e em diversas áreas de conhecimento continuado voltado para questões de engenharia.

Pesquisador em processos construtivos e Perito com ênfase em Estruturas, soma seus quase 30 anos de engenharia com os 45 anos do eng. Fernando Gouveia e 45 anos do eng. Ronaldo Bartholo compondo quase 120 anos de engenharia diversa e completando com sua expertise matemática e teórico-normativa sistêmica o tripé de conhecimento denominado Engenharia 360 graus que fundamenta e lastreia a iniciativa de **Certificação Valor de Referência**.