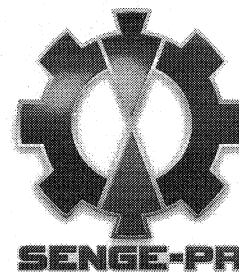


Ilustríssimo Sennhor
Eder Alexandre Pires
MD. Secretário Municipal de Fazenda
Londrina-PR



CURRÍCULO

Eng. Civil Gabriel Heckler Piedade, Engenheiro Civil, Especialista em Engenharia de Estruturas pela Universidade Estadual de Londrina/PR e Especialista em Metodologias Inovadoras de Ensino pelo Centro Universitário Filadélfia (UniFil).

É Diretor Regional para Assuntos Financeiros do Sindicato dos Engenheiros no Estado do Paraná (Senge-PR) na Regional Londrina, instituição da qual é associado desde 2017. Foi Inspetor da Câmara Especializada de Engenharia Civil da Inspeção de Londrina do Crea-PR entre 2018 e 2019. Recentemente foi eleito Conselheiro do Crea-PR para o mandato 2026/2028. Também é associado ao Instituto Brasileiro de Avaliações e Perícias do Paraná (IBAPE-PR).

Formado em 2017, já executou, aproximadamente, 60 mil metros quadrados de obras em diversos sistemas construtivos (concreto armado, alvenaria estrutural, *light wood frame*, estrutura metálica, paredes monolíticas de concreto), e, aproximadamente, 200 laudos entre vistorias, avaliações imobiliárias, perícias judiciais e extrajudiciais. É proprietário da Helos Engenharia, empresa que atua na área de Engenharia Diagnóstica.

Dentro da atuação em execução de obras, exerceu funções e atividades de administração de obras, acompanhando processo de compra de materiais e contratação de serviços, desde a requisição ao lançamento financeiro dos itens, conferência de documentos (inclusive documentação GFIP/DCTFWeb).

É docente dos cursos de Engenharia Civil (Presencial e Híbrido), Engenharia Elétrica (Híbrido) e Engenharia de Produção (Híbrido) e autor de materiais do Centro Universitário Filadélfia (UniFil) desde 2019. Foi professor do curso de Engenharia Civil (Presencial) da UniCesumar (Campus Londrina) entre 2021 e 2023. Foi professor de pós-graduação da Faculdade Pitágoras de Londrina em 2020. Também foi autor de materiais para a Cogna.

Participou de diversos cursos de atualização na área de avaliação de imóveis, perícias, inspeções, vistorias e estruturas.