

**03 de
Julho
VOTE:**



CREA
PARA TODOS
CONTINUAR AVANÇANDO!

Clóvis Segundo

Diretor Geral da Mútua-PE

Clóvis Correa de Albuquerque Segundo possui trajetória marcada pela formação multidisciplinar, atuação técnica especializada e forte conexão com inovação, tecnologia e desenvolvimento das engenharias. Com experiência em áreas estratégicas ligadas à engenharia, gestão de risco, análise tecnológica e modernização de processos, construiu uma carreira orientada pela busca contínua por conhecimento, eficiência e soluções aplicadas à realidade profissional.

Sua formação reúne Engenharia Elétrica e Eletrônica, Engenharia Civil, Engenharia Mecânica e Engenharia de Segurança do Trabalho, além de Mestrado em Engenharia Nuclear pela Universidade Federal de Pernambuco (UFPE) e atuação acadêmica voltada à Matemática Computacional. Essa formação ampla proporciona uma visão integrada das diferentes áreas das engenharias e dos desafios contemporâneos relacionados à tecnologia, inovação e gestão técnica.

Atualmente atua como Analista de Ciência e Tecnologia no Centro Nacional de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais (CEMADEN), órgão vinculado ao Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), participando de atividades ligadas ao monitoramento, análise de dados e prevenção de riscos associados a desastres naturais e infraestrutura.

No Sistema Confea/Crea, exerceu atuação como Conselheiro da Câmara Especializada de Engenharia Elétrica e Civil do CREA-PE, contribuindo para debates técnicos, fortalecimento institucional e defesa das atribuições profissionais.

Também possui forte participação em entidades representativas e associações técnicas ligadas às engenharias, perícias, gestão de projetos e produção científica, sendo membro de instituições como IBAPE-PE, ABEE-PE, ABEMEC-PE, SENGE-PE, AESPE-PE, PMI e Sociedade Brasileira de Matemática.

Com perfil técnico, analítico e inovador, Clóvis Segundo defende uma gestão moderna, transparente e orientada pela transformação digital, pela eficiência administrativa e pela valorização dos profissionais do sistema. Sua trajetória combina conhecimento multidisciplinar, experiência institucional e visão estratégica voltada à modernização dos serviços e à ampliação das oportunidades para os profissionais de engenharia.

