

CURRÍCULO DE LUIZ ANTÔNIO

Luiz Antônio de Melo é Engenheiro Civil e candidato à Diretoria Geral da Mútua-PE, com uma trajetória marcada pela atuação técnica, acadêmica e institucional em defesa da Engenharia e da Segurança do Trabalho. Com ampla experiência no Sistema Confea/Crea, consolidou sua carreira atuando na gestão pública, na formação profissional e no fortalecimento das entidades representativas da categoria.

Sua formação reúne graduação em Engenharia Civil, pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho, especializações em Ergonomia e Gestão e Controle Ambiental, além de mestrado em Tecnologia Ambiental. Ao longo da carreira, desenvolveu atuação voltada à engenharia de segurança, gestão ambiental, saúde do trabalhador e desenvolvimento técnico-profissional.

No Sistema Confea/Crea, foi conselheiro do CREA-PE por quatro mandatos e exerceu a função de vice-presidente do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco. Também atuou como coordenador-adjunto e coordenador da Câmara Nacional de Engenharia de Segurança do Trabalho do Sistema Confea/Crea, além de coordenador da Câmara Especializada de Engenharia de Segurança do Trabalho do CREA-PE, acumulando profundo conhecimento sobre o funcionamento do sistema profissional e suas demandas institucionais.

Sua trajetória inclui ainda atuação de destaque na Fundacentro – Centro Regional de Pernambuco, onde exerceu funções de coordenação técnica e chefia regional, além da presidência da Associação dos Engenheiros de Segurança do Trabalho de Pernambuco (AESPE) por três mandatos. Também construiu uma importante carreira acadêmica como coordenador e professor de cursos de pós-graduação, orientador de trabalhos acadêmicos e autor de publicações técnicas na área de engenharia e segurança do trabalho.

Reconhecido nacionalmente pela contribuição à engenharia de segurança do trabalho, Luiz Antônio recebeu importantes homenagens e premiações, entre elas o Prêmio Excelência e Qualidade Brasil 2015, a comenda da Animaseg como um dos melhores engenheiros de segurança do trabalho do país em 2016, além de reconhecimento da ANEST pelos relevantes serviços prestados à categoria. Sua trajetória reúne experiência, liderança institucional e compromisso com a valorização dos profissionais da engenharia.