

ÁQUILA SILVA LEVINDO

Engenheiro Sanitarista e Ambiental | Engenheiro de Segurança do Trabalho | Mestre em Engenharia de Produção

CANDIDATO À DIRETOR GERAL DA MÚTUA - GOIÁS



O candidato mais jovem e com a experiência necessária do Sistema.

Engenheiro goiano com mais de 10 anos de atuação prática — em municípios, empresas, indústrias e no agronegócio —, Áquila Levindo reúne o que poucos candidatos conseguem oferecer: vivência real no mercado de engenharia e profundo conhecimento do Sistema CONFEA/CREA/Mútua.

Já foi **Conselheiro Regional do CREA-GO, Vice-Presidente do CREA-GO, Presidente da Associação Goiana de Engenheiros Ambientais (AGEAMB) e Diretor do Sindicato dos Engenheiros do Estado de Goiás**. Conhece as regras do jogo — e sabe como mudá-las a favor da categoria.

LIDERANÇA E REPRESENTAÇÃO PROFISSIONAL

- Conselheiro Regional do CREA-GO — 2 mandatos (2017–2019 e 2024–2026 – estando licenciado para as eleições): representou engenheiros na instância máxima do sistema em Goiás.
- Vice-Presidente do CREA-GO (2019): atuou na gestão estratégica e na condução institucional do conselho.
- Assessor Institucional de Entidades de Classe: articulou a criação e regularização de entidades de classe e acompanhou a consolidação das entidades junto ao plenário.
- Foi Presidente da AGEAMB liderou a associação representativa dos engenheiros ambientais de Goiás, sendo o primeiro engenheiro ambiental conselheiro titular do CREA-GO.
- Diretor do Sindicato dos Engenheiros do Estado de Goiás: defendeu direitos e condições dignas de trabalho para a categoria.

TRAJETÓRIA PROFISSIONAL — ENGENHARIA QUE RESOLVE NO MUNDO REAL

Desde 2015 atuando na engenharia goiana, Áquila construiu uma carreira sólida atendendo municípios, empresas de médio e grande porte, indústrias e produtores rurais do agronegócio. É sócio-diretor da **Verdan Engenharia Sustentável Ltda.** e gestor executivo da **Equilíbrio Ambiental Ltda.** — duas empresas focadas em soluções ambientais e de engenharia para diferentes setores da economia goiana.

- Desenvolvimento de Planos Municipais de Saneamento Básico (PMSB) — impactando diretamente a qualidade de vida em cidades goianas.
- Projetos de licenciamento ambiental para indústrias, empreendimentos rurais e agronegócio (EIA, RIMA, PCA, PGRS, outorgas de água e demais instrumentos).
- Projetos de sistemas de tratamento de água (ETAs) e esgoto (ETEs) para municípios e setor privado.
- Planos de Recuperação de Áreas Degradadas (PRAD), recuperação de nascentes e estudos para criação de unidades de conservação.
- Perícia ambiental judicial — atuando como assistente técnico e perito em processos ambientais.
- Auditorias de segurança do trabalho, elaboração de PPRA, PCMSO, LTCAT e laudos de insalubridade para empresas e indústrias.

FORMAÇÃO ACADÊMICA E VISÃO GLOBAL

- Mestre em Engenharia de Produção — Universidade Federal de Goiás (UFG)
- Engenheiro Sanitarista e Ambiental — UFG (2016)
- Engenheiro de Segurança do Trabalho — Universidade Cruzeiro do Sul (2022)

"Engenheiro goiano, formado nas salas de aula e forjado no campo, testado no sistema Confea/Crea/Mútua e nas obras do interior — comprometido com a engenharia que serve ao povo goiano e honra a profissão."