

# CANDIDATO A CONSELHEIRO FEDERAL DO CONFEA MODALIDADE ENGENHARIA ELÉTRICA - GOIÁS

Titular: Célio Oliveira

Suplente: Flávio Fernandes



@eng\_celio\_oliveira

Engenheiro Eletricista e de Segurança do Trabalho ambos cursados na UFG. Atuou como presidente da AGE, do Coinfra da Fieg e do Instituto de Engenharia de Anápolis. Exerceu as funções de Conselheiro do Crea-GO, da Engecred e suplente do CONFEA. Atualmente preside o Conselho das empresas Cel Engenharia, Cel Industria e Cel Comercializadora de Energia.



@flaviofernandes8120

Engenheiro Eletricista, com pós Graduação em Eng. de Seg. do Trabalho e Eng. Ferroviária. Atuou profissionalmente no Crea-GO, na PUC de Goiás, na VALEC Engenharia e no Ministério da Justiça. Exerceu as funções de Conselheiro do Crea-GO, Dir. Administrativo da Mutua de Goiás, Pres. do Conselho Deliberativo do CENG e como membro da Diretoria do SENGE.

## CONHEÇA NOSSOS COMPROMISSOS

- Primazia pela ética e transparência, além de manter sempre o contato com os profissionais e as entidades para estar atento e atualizado às demandas;
- Implantar a inovação tecnológica no Confea, através da unidade de Inteligência de Negócios – BI, para atuar com processamento e análise de dados, buscando oportunidades de melhoria, avaliação de riscos e monitoramento de indicadores;
- Fomentar a criação de núcleo de apoio aos futuros profissionais – Crea Junior, e aos jovens profissionais – Crea Jovem;
- Fortalecer as entidades de classe, criando um programa nacional de capacitação para gestão e captação de recursos;
- Trabalhar em prol da unificação de procedimentos dos Creas para maior segurança quando da utilização dos serviços do sistema;
- Extinguir a cobrança de taxas de reimpressão de documentos dos Creas;
- Intensificar a utilização de redes sociais e de outros veículos de comunicação para aproximar o conselho da sociedade (Instagram, Youtube, Facebook, TikTok, LinkedIn e outras);
- Criar um podcast do sistema Confea Crea, para difundir as boas práticas de Engenharia usadas pelos profissionais do sistema;
- Intensificar a atuação política do sistema junto ao executivo e ao parlamento do Brasil. As grandes mudanças para a engenharia passam pela política, por isso essa ação é primordial para o crescimento e valorização da profissão;
- Interagir junto aos atores políticos buscando soluções e ações para a reindustrialização do Brasil. Esse processo trará de volta o protagonismo para engenharia, gerando empregos e valorização profissional;
- Buscar a participação de representantes do Confea nos Conselhos e Grupos de Trabalhos federais que congregam atividades ligadas ao sistema;
- Fazer com que o Confea seja uma referência em soluções de Engenharia para o Brasil, realizando pesquisas, apresentando projetos, disseminando boas práticas e buscando soluções. Chega da prática do sistema falar só para dentro, é preciso mudar, utilizar nossa força e começar a falar para a sociedade civil e política.