

SISTEMA CONFEA/CREA E MÚTUA

ELEIÇÕES 2023



Candidato a presidente do Confea

Eng. Civ., Eng. Amb. e Seg. do Trab.
Alirio Ferreira Mendes Júnior

Nós somos a força da engenharia,
nós somos o Confea.

CARTA DE APRESENTAÇÃO

Alirio Ferreira Mendes Júnior é engenheiro civil, engenheiro ambiental e engenheiro de segurança do trabalho com especialização em Georreferenciamento de Imóveis Rurais. Nascido em Sete Lagoas - Minas Gerais, sempre atuou ativamente em favor dos profissionais, foi presidente e diretor de diversas associações e entidades ligadas à classe. Possui experiência como consultor ambiental, perito de obras em empreendimentos diversos e construtor, intercalando em sua atuação profissional a paixão pela engenharia e a defesa e busca de melhorias para a categoria. A sua candidatura ao Conselho Federal sem ter sido

- 1 Articular de modo intensivo no Congresso Nacional para rediscutir a legislação desatualizada que o Sistema apresenta, com uma eficaz atualização.
- 2 Promover o aprimoramento da fiscalização especializada para atender as mais diversas modalidades do Sistema.
- 3 Incluir os Programas Creas-Jrs, Programa Mulher, entre outros, na nova legislação, o que possibilitará uma inserção real e participativa nos Conselhos.
- 4 Rever todas as Resoluções e Normas Técnicas do Conselho, readequando a fiscalização, intensificando-as ao leigo.
- 5 Promover vultoso debate nacional online, acerca das taxas e anuidades do Conselho, avaliando as possibilidades de educação dos valores referentes à gestão do Confea.
- 6 Promover articulação no Congresso Nacional e no MEC visando uma legislação específica para as grades curriculares dos cursos de Engenharia, Agronomia e Geociências no Brasil, garantindo que os Conselhos participem das atualizações e aprovações.

presidente de Crea – como sempre ocorreu nas últimas eleições – vem exatamente ao encontro dessa lógica, de unificar a experiência de quem conhece os bastidores do Sistema com a liberdade necessária que um presidente precisa ter para realizar as alterações necessárias. Juntos atualizaremos o Sistema Confea/Crea e Mútua para que a sociedade fique cada vez mais protegida e os profissionais que o sustentam sejam mais valorizados e capacitados para exercer a profissão. Seguem algumas propostas:

- 7 Intensificar de forma profissional (contratação específica de especialista) as relações internacionais da engenharia brasileira com outros países.
- 8 Criar mecanismo que reduza a interferência do Conselho Federal nos Conselhos Regionais, visando mais autonomia aos presidentes regionais, escolhidos democraticamente pelos profissionais em cada estado.
- 9 Trabalhar intensamente para devolver o protagonismo da engenharia no Brasil, garantindo a participação de profissionais nos debates relevantes.
- 10 Criar programas de capacitação e valorização profissional.
- 11 Garantir a transparência na atuação de todos os conselheiros federais e regionais, apresentando para a categoria a atuação de fato de seus representantes.