

Miguel Fernández é o novo presidente do CREA-RJ

Eleição foi transmitida pela Internet

Por Marcos Antonio de Jesus

Com 3.643 votos, o engenheiro civil Miguel Alvarenga Fernández y Fernández foi eleito presidente do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio de Janeiro (CREA-RJ), para o triênio 2024/2026. A eleição foi transmitida pela internet para dar uma maior transparência, o que acabou estimulando a participação de profissionais de várias especialidades.

O mandato de Fernández deve ser baseado em três eixos: Defesa do setor, Representatividade e Inovação e Tecnologia. Ele quer promover uma verdadeira revolução digital nos processos e procedimentos do CREA-RJ, com o objetivo de dar mais agilidade.

Outro objetivo é ampliar a participação do Conselho nos debates com os órgãos públicos, além de realizar uma aproximação do conselho com as empresas de engenharia. Ele também defende zerar a unidade do CREA-RJ, assim como acontece em outros conselhos e também promover uma maior aproximação com o setor de óleo e gás.

“Foram 3.643 votos de profissionais, mais o apoio de milhares de outros amigos, que nos levaram a esta vitória”, celebra Miguel. Em segundo lugar ficou Francis Bogossian, com 2.255 votos e em terceiro, Luiz Barata, com 2.313 votos.

Um total de 141.784 votantes participaram das eleições online. Na comparação com 2020, quando as eleições foram presenciais e votaram 62.289 pessoas, o número de participantes cresceu 128%. Já os recursos financeiros investidos foram reduzidos de R\$ 3,5 milhões para R\$ 705 mil, tendo o custo per capita do voto reduzido em 91%.

Veículo: Online -> Site -> Site Tupi FM - 96.5 - Rio de Janeiro/RJ