

CREA-RJ faz megaevento para resgatar o protagonismo das engenharias

Por Redação GBNEWS

No 91º aniversário do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio (CREA-RJ), o presidente do Conselho, engenheiro civil Miguel Fernández, anuncia que vai realizar um megaevento, o “CREA AQUI”, que reunirá mais de três mil profissionais na Marina da Glória, no dia 5 de junho, das 8h às 22h. Com a principal finalidade de valorizar os profissionais, o evento terá debates sobre o impacto das engenharias na economia do estado e do município, além de lançamento de livros, palestras, feiras orgânica e tecnológica com estandes de exposição de instituições e empresas de engenharia e um show com as bandas Blitz e Barlavento (formada por três engenheiros).

No evento, será anunciado o lançamento do aplicativo de serviços do CREA-RJ, que vai desburocratizar e agilizar o atendimento dos 110 mil profissionais e 26 mil empresas registradas no Conselho.

Miguel Fernández, o mais jovem engenheiro já eleito para presidir o CREA-RJ, está convencido de que é preciso resgatar o protagonismo das engenharias:

“O evento do CREA-RJ significa um grande movimento de valorização dos profissionais, para apresentarmos à sociedade a importância desse setor, seja para o desenvolvimento econômico, seja para o avanço social, seja em pensar num futuro melhor para o nosso Estado e para o nosso país. O setor das engenharias sofreu ataques muito grandes nos últimos anos”, afirma Fernández, engenheiro civil especializado em saneamento, que está promovendo grandes mudanças no Conselho, desde que assumiu a presidência em janeiro do ano passado.

De acordo com Fernández, o “CREA AQUI” será um encontro que vai iniciar o movimento de exposição desse setor, de valorização do setor, onde os profissionais que atuam na área possam ali debater e traçar estratégias para levar toda a dimensão do que aquilo significa para a sociedade. “A única forma de se valorizar, de fato, alguma área é dar transparência da significância e da real dimensão que ela precisa ter e que ela tem. Então, a gente espera estar plantando

ali uma pedra fundamental no início de um grande processo”, completa Miguel.

Ninguém duvida que a retomada do investimento produtivo e o protagonismo da engenharia brasileira sejam fundamentais para o desenvolvimento do país. Mas essa atividade profissional enfrenta uma de suas maiores dificuldades, com a queda nos investimentos, o refluxo nos negócios causados pela Operação Lava-Jato – que levou empreiteiras a mudarem de nome – e até mesmo a redução de 51% no número de estudantes de engenharia civil. Para enfrentar essa situação, o CREA-RJ defende que é preciso unir esforços.

“Isso repercutiu até numa redução significativa de interesse de jovens profissionais em querer se formar na área. E a gente sabe que um país sem uma engenharia forte é um país fadado ao fracasso, ao subdesenvolvimento. Então, um país de dimensões continentais, como é o caso do Brasil, precisa de engenheiros e engenheiras que possam enfrentar o desafio”, destaca o presidente.

Poder público já investiu R\$ 33 bi em obras

Com toda a crise, a engenharia resiste no Rio. Levantamento da Associação das Empresas de Engenharia do Rio de Janeiro (AEERJ) revela que, entre 2020 e 2024, o volume de investimentos públicos em obras no Estado do Rio de Janeiro e na capital ultrapassou R\$ 33,7 bilhões — um número que destaca o peso estratégico da engenharia na economia fluminense.

Para discutir o impacto das engenharias na economia estadual e desvendar o futuro das engenharias, o “CREA AQUI” terá os painéis “Infraestrutura, Sustentabilidade e Desenvolvimento: Desafios e Perspectivas para o Estado” e “Cidades que pensam o futuro: a engenharia na transformação urbana”.

O primeiro terá a participação de diversas autoridades estaduais e municipais, entre as quais o governador Cláudio Castro (PL), o secretário de Infraestrutura e Obras Públicas, engenheiro Uruan Cintra de Andrade; o presidente da Companhia Estadual de Águas e Esgotos do Rio de Janeiro (Cedae), Aguinaldo Ballon. A prova de que o CREA é também agronomia será a presença do secretário Estadual de Agricultura do Rio de Janeiro, Flávio Ferreira, e da realização de uma feira de produtos orgânicos.

O segundo painel terá a participação das seguintes autoridades municipais: o prefeito Eduardo Paes (PSD); o secretário de Infraestrutura do Rio de Janeiro, engenheiro Wanderson Santos; o presidente na Companhia Municipal de Energia e

Iluminação (Rioluz), Rafael Thompson; o presidente do Instituto Pereira Passos (IPP), o geógrafo Elias Jabbour; e o presidente da Companhia Municipal de Limpeza Urbana (Comlurb), engenheiro Jorge Arraes.

Megaevento terá engenheiros de empresas públicas e privadas

O “CREA AQUI” vai reunir engenheiros que atuam em empresas públicas, como a Cedae, Águas do Rio, Light e Instituto Pereira Passos. A prova de que a engenharia é eclética será a presença de um dos maiores comediantes, Renato Albani, que é engenheiro e faz stand up comedy. Outro destaque é o engenheiro Miguel Lannes Fernandes, diretor de Inteligência Artificial da Exame, que vai falar sobre o uso de IA na Engenharia. Entre os engenheiros que são políticos estará, por exemplo, o prefeito de Nova Friburgo (RJ), Johnny Maycon, que é engenheiro formado pela Uerj.

Durante o evento, serão realizados pocket shows de stand up e musicais, como a banda Barlavento. Haverá rodas de conversa no estande do Progredir – programa de desenvolvimento profissional, do CREA. Serão entregues sete premiações, entre as quais o Prêmio CREA-RJ de Meio Ambiente e o Prêmio José Chacon de Assis.

O CREA-RJ firmou parceria com a Ação da Cidadania, que vai recolher gêneros alimentícios na entrada do evento para doar a quem tem fome. Quem puder, pode levar pelo menos um quilo de alimento não perecível.

O megaevento do CREA-RJ terá a presença de pelo menos 500 alunos de 19 faculdades e universidades estaduais, entre as quais a UFRJ, Uerj e IFRJ. O “CREA AQUI” também está atraindo a atenção de profissionais do interior do Estado do Rio. Representantes de associações de engenheiros e arquitetos estão organizando caravanas que sairão de várias regiões do estado. O maior grupo deve vir de Paraty e será formado por mais de 20 engenheiros que trabalham na prefeitura.

Autarquia federal fundada em 5 de junho de 1934 pelo então presidente Getúlio Vargas, o CREA-RJ tem relevante papel nas atividades de engenharia, agronomia e geociências (geologia, geografia e meteorologia) no Estado do Rio. Os conselhos foram criados por Vargas para fortalecer a engenharia nacional.

“Em 91 anos, os profissionais registrados no CREA-RJ participaram da construção de grandes obras que alteraram a paisagem urbana do Rio, como a Floresta da

Tijuca, o Edifício A Noite, o Sistema Guandu, o Maracanã, a Ponte Rio-Niterói, o Interceptor Oceânico, o Sambódromo, o Porto do Açu e as usinas nucleares”, lembra o engenheiro civil Miguel Fernández.

Na atual gestão, desde o ano passado, o CREA-RJ já registra mais de 40 mil ações de fiscalização, além de um total de 170 eventos vistoriados. Esse trabalho de fiscalização – que coíbe o exercício ilegal da profissão – dá garantia de que obras e serviços sejam executados por profissionais habilitados, contribuindo para a proteção de toda a sociedade.

<https://www.gbnews.com.br/single-post/crea-rj-faz-megaevento-para-resgatar-o-protagonismo-das-engenharias>

Veículo: Online -> Site -> Site GB News