

## **CREA-RJ realiza megaevento na Marina da Glória nesta quinta-feira (05)**

---

Redação

*Com show da Banda Blitz, o “CREA AQUI” deve reunir mais de três mil profissionais das engenharias; haverá também o lançamento de aplicativo do Crea que agilizará serviços e o atendimento dos 110 mil profissionais e das 26 mil empresas do Estado registradas.*

O 91º aniversário do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio (CREA-RJ) será comemorado com um megaevento, o “CREA AQUI”, que deverá reunir mais de três mil profissionais na Marina da Glória nesta quinta-feira, 05 de junho, das 8h às 22h.

Com a finalidade de valorizar os profissionais e mantê-los conectados com as novas tendências do mercado, o evento trará debates sobre o impacto das engenharias na economia do estado e do município; palestras; lançamento de livros; além de uma feira orgânica e de uma feira tecnológica, onde os participantes poderão visitar estandes de instituições e empresas ligadas às engenharias.

Mas não é só. Haverá também show com as Bandas Blitz e Barlavento (formada por três engenheiros). O líder da Blitz, Evandro Mesquita, já mandou seu recado pelas redes sociais (veja link).

“Eu também estarei no CREA AQUI, o maior encontro de engenharia, agronomia e geociências do Estado do Rio. Quero ver todo mundo lá”, diz o líder da banda em atividade desde 1982, e que promete levar os convidados “a dois passos do paraíso”, diz Evandro Mesquita.

No evento, será também 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 Conselho de Engenharia e Agronomia do Estado do Rio de Janeiro, nosso 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 maior exposição desse setor, de valorização, onde os profissionais poderão debater e traçar estratégias para levar à população toda a dimensão do que a atuação deles significa para a sociedade. “A única forma de se valorizar, de fato, alguma área, é dar transparência 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 Fernández.

Ninguém duvida de que a retomada do investimento produtivo e o protagonismo da engenharia brasileira são 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 no 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.

O evento CREA AQUI conta com o apoio de grandes empresas, como a Queiroz Galvão, e das entidades mais longevas da engenharia na América Latina, como o Clube de Engenharia (1880) e a Escola Politécnica da UFRJ (1792). O presidente do Clube de Engenharia, Francis Bogossian, que já confirmou presença, manifestou total apoio ao evento do CREA:

“É importantíssima essa iniciativa do CREA-RJ em prol da retomada do desenvolvimento. Sem obras, não só os engenheiros ficam sem emprego, mas os técnicos de nível médio também ficam desempregados. Não há desenvolvimento sem engenharia e engenharia sem desenvolvimento. A engenharia está completamente parada. Isso prejudica também os economistas e os administradores de empresas. Louvo essa iniciativa do CREA-RJ. Estaremos

presentes, dando todo o apoio”, afirmou Bogossian.

## **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; o secretário de Infraestrutura e Obras Públicas, engenheiro Uruan Cintra de Andrade; e 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; 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.

Se a engenharia é mesmo “a arte de dirigir as grandes fontes de energia da natureza para o uso e a conveniência do homem”, como definiu o engenheiro inglês Thomas Tredgold, o CREA AQUI promete convergir toda a energia de profissionais, especialistas, líderes, instituições de ensino, professores, estudantes e empresas do setor, num só dia e num só local.

Saiba mais sobre o evento em [creaaqui.crea-rj.org.br](http://creaaqui.crea-rj.org.br) .

<https://riodasostrasjornal.blogspot.com/2025/06/crea-rj-realiza-megaevento-na-marina-da.html>

**Veículo:** Online -> Site -> Site Rio das Ostras Jornal