

# CREA-SC apoia realização do 26º CONEMI em Santa Catarina

Congresso Internacional de Engenharia Mecânica e Industrial será realizado de 4 a 6 de novembro de 2026, com palestras, minicursos e a 4ª FENAMEC



presidente do CREA-SC, Kita Xavier e os conselheiros Fábio Fiates e César Luiz Corbellini em conversa para a realização do 26º Conemi

O presidente do CREA-SC, eng. Kita Xavier, recebeu os conselheiros eng. Fábio Fiates, diretor de Aperfeiçoamento Profissional e representante da Unisul e o eng. César Luiz Corbellini, presidente da ABEMEC-SC, para alinhar o apoio ao

26º CONEMI – Congresso Internacional de Engenharia Mecânica e Industrial.

O evento acontece de 4 a 6 de novembro de 2026 e contará com palestras, debates, apresentação de artigos acadêmicos, minicursos e a 4ª FENAMEC – Feira Nacional da Mecânica. Organizado pela FENEMI e pela ABEMEC-SC, o congresso reúne profissionais, pesquisadores e estudantes das engenharias Mecânica, Metalúrgica, Naval, Aeronáutica e Industrial, com apoio do Sistema Confea/Crea/Mútua e do CREA-SC.

### **Engenharia que move o desenvolvimento**

As engenharias Mecânica e Industrial e afins são fundamentais para as cadeias produtivas e para o desenvolvimento econômico e tecnológico do país, desde a transformação de matérias-primas até a fabricação de máquinas e sistemas industriais.

Para o presidente Kita Xavier, promover capacitação é valorizar quem sustenta a indústria e a infraestrutura nacional. “São profissionais que desenvolvem soluções para aumentar a produtividade, aprimorar processos e tornar a indústria mais competitiva. Apoiar o CONEMI é investir em áreas que impulsionam a inovação, a eficiência energética, a automação e a mobilidade, gerando crescimento econômico, empregos e qualidade de vida”, ressalta.

[Clique aqui para mais informações.](#)

