

CREA Summit 2026 conecta inovação e tecnologia e prevê público de mais de 3 mil participantes



Lançamento do Caderno Cidades Ordenadas e Painel LIDE com André de Ângelo (ACCIONA Brasil) e Delton Batista (LIDE RS/SC) são destaques da abertura

O CREA Summit 2026 inicia sua programação oficial na noite de 27 de março, reunindo profissionais, especialistas, empresas e lideranças para dois dias de debates sobre inovação e tecnologia. O evento inicia dia 26 com fóruns e seminários da agenda técnica do Conselho e segue até dia 28 com palestras em diferentes palcos e a abertura da Feira Tecnológica, ampliando o espaço de conexão entre engenharia, agronegócio, indústria, construção civil e setor público.

A abertura oficial ocorre às 19h do dia 27, com o presidente do CREA-SC, Kita Xavier, e o presidente da Mútua Nacional, Joel Krüger. Na ocasião será realizada o lançamento oficial do Caderno “Cidades Ordenadas” ao poder público.



Presidente Kita Xavier na abertura do do CREA Summit 2025

A programação inclui ainda o Painel LIDE Especial de Abertura, com o líder empresarial André de Ângelo, Presidente no Brasil da Acciona, uma das maiores empresas de engenharia do mundo. Em sua fala teremos temas estratégicos como os desafios e oportunidades da infraestrutura do país, a inovação através de Cidades Inteligentes, e sua trajetória de ascensão como empreendedor corporativo, um exemplo inspirador para os mais de 4 mil profissionais de engenharia que estarão presentes neste fórum exclusivo. O evento tem apoio da Mútua.

O painel conta ainda com a participação de Delton Batista, presidente Lide SC RS. “O LIDE se orgulha de ser parceiro do CREA Summit, um projeto pioneiro e consagrado de discussão estratégica para o futuro do país através das engenharias, e de ter o Conselho como Embaixador da vertical LIDE Cidades Inteligentes que visa promover este tema em toda sociedade”, comenta.



Cidades Ordenadas

Propostas para humanizar e modernizar as cidades

Lançamento e entrega do Caderno “Cidades Ordenadas” ao poder público marca a abertura do Summit 2026.

[Acesse aqui a programação completa.](#)

[Inscrições para o CREA Summit 2026](#)

Plenária principal debate liderança, inovação e desenvolvimento

A Plenária Principal concentra os debates centrais do CREA Summit para discutir inovação, gestão e desenvolvimento econômico.

A programação começa com o Painel Vertical Construtech da ACATE, voltado às transformações tecnológicas no setor da construção. Na sequência, o tema contratações públicas entra em pauta com a palestra “Como vender para entes públicos: do planejamento estratégico à efetivação de contratos na prática”, com Rodrigo B. Rodrigues (PMF), Jaúna Argenta (RBR Capacitações) e Ziegler (Matricial Consultoria). A agenda avança para gestão de pessoas e liderança, com Pati Gomes, da Athens Gestão e Pessoas, na palestra “Gente no centro, negócio no topo: as verdades sobre liderança”.

O debate sobre oportunidades internacionais será conduzido por Sofia Miranda, do Grupo Casais Construction (Portugal), que apresenta “Requisitos e oportunidades para internacionalização: o intercâmbio profissional entre engenheiros do Brasil e de Portugal”.

No período da tarde, Roberto Zagonel, da Zagonel, compartilha sua trajetória empresarial na palestra “Do interior para o mundo: como ser referência em inovação”. A programação inclui ainda um painel sobre reforma tributária, com Daniel Rocha de Lima Menezes Niebuhr, Everton Lourenço, da Monetizando Negócios, e Henrique Franceschetto, da Franceschetto Advocacia Tributária. Entre os destaques finais estão o debate “Inovação na China”, com Daniel Leipnitz, da ACATE, além do encerramento do evento conduzido pelo presidente do CREA-SC, Kita Xavier.



Summit 2026 pretende superar edições anteriores com público de mais de 3 mil participantes



Palestra com o empresário Ricardo Faria, da Global Eggs, abriu evento de 2025

Feira tecnológica conecta empresas, startups e universidades

A programação do dia 28 de março começa às 9h com a abertura da Feira Tecnológica, um dos principais espaços de interação do CREA Summit. O ambiente reúne soluções, projetos e iniciativas que integram o ecossistema da engenharia.

Serão 150 estandes, com participação de empresas de tecnologia, startups, universidades, organizações do setor e

representantes do poder público, entre eles a Secretaria de Estado da Ciência, Tecnologia e Inovação (SCTI), a Epagri, o Ministério da Agricultura e Pecuária (MAPA) e a Câmara Americana de Comércio para o Brasil (Amcham Brasil).

O espaço também reúne verticais da ACATE e iniciativas do Sebrae, ampliando a conexão entre engenharia, inovação e empreendedorismo. A exposição inclui projetos acadêmicos e equipes estudantis, com demonstrações nas áreas de robótica e automação, além de protótipos de carros, barcos, aviões e foguetes desenvolvidos para competições de engenharia.

No espaço institucional, iniciativas do Conselho como CREA Acelera, CREA Jr-SC e Unicrea, além de estandes do CREA-SC, Confea, Mútua e Credcrea.



Feira Tecnológica reúne 150 stands incluindo empresas, startups e instituições e órgãos governamentais e de fomento



A exposição inclui projetos acadêmicos e equipes nas áreas de robótica e automação, além de protótipos de carros, barcos, aviões e foguetes desenvolvidos para competições

Palco Tech 1 conecta agronegócio, gestão e futuro da energia

O Palco Tec 1 reúne painéis voltados à aplicação da engenharia em setores estratégicos da economia, com discussões sobre agronegócio, gestão empresarial, empreendedorismo e energia.

A programação abre com o painel “Conectando o Engenheiro ao Futuro: Agtechs, sustentabilidade e competitividade no

agronegócio”, reunindo Valder Zacarkim (Fazenda Cheia), Gil Pletsch (Quiron Digital), Xisto Alves (JetBOV), Luís Roloff (Veros) e Cinthya Zanuzzi.

Na sequência, Mauro Thiesen, da Ceraçá, apresenta a palestra “Construindo resultados: tecnologia, liderança e retenção de pessoas na construção civil”, abordando estratégias de gestão e produtividade no setor.

O tema empreendedorismo na engenharia também entra em pauta no painel “Empreender na Engenharia: soluções que geram impacto”, voltado ao desenvolvimento de novos negócios e oportunidades para profissionais da área.

No período da tarde, o debate se volta ao setor energético com o painel “O Futuro da Energia”, reunindo Diogo Seixas (EV PV), Silvio Renato Del Boni (SC Gás), Giovane Rosa (Gás Orgânico) e Valéria Lezzi (Blue Rock) para discutir transição energética e inovação no setor.



Tech 2 explora indústria 4.0, segurança digital e inteligência artificial

O Palco Tech 2 direciona o debate para os impactos da tecnologia na engenharia, reunindo especialistas para discutir indústria 4.0, segurança digital, inteligência artificial e novas formas de comunicação profissional.

A programação abre com o Painel Vertical Manufatura 4.0, promovido pela ACATE, com foco nas transformações tecnológicas que vêm redefinindo processos industriais e produtivos.

Na sequência, o engenheiro Diamantino Santos, do Grupo Casais Construction (Portugal), apresenta a palestra “Construir melhor, mais rápido e com menos desperdício: os avanços provenientes do método de construção CREE”, destacando soluções inovadoras aplicadas à construção civil.

O impacto da transformação digital e seus riscos também entram em pauta na palestra “Quando a oportunidade da tecnologia vira risco? LGPD, segurança cibernética e IA na engenharia e nas startups”, conduzida por Ramicés dos Santos, da Secretaria de Estado da Ciência, Tecnologia e Inovação (SCTI), e Wallace da Silva Pereira, da Unicesusc.

No período da tarde, o painel “Influenciadores da Engenharia” reúne Nivaldo de Maria (BlueCalc Projetos), Leo Ribeiro (CP8 Empreendimentos) e Geovane Gomes (Infra Infraestrutura) para discutir o papel das redes e da comunicação digital na valorização da profissão.

Encerrando a programação do palco, Danilo Elias, da FIAP, apresenta a palestra “IA na Engenharia: do sensor ao dashboard”, abordando aplicações práticas de inteligência artificial e análise de dados no setor.



[Acesse aqui a programação completa.](#)

[Inscrições para o CREA Summit 2026](#)

Leia também

[Seminários e fóruns técnicos abrem programação do CREA Summit 2026](#)

[Crea Summit 2026 projeta edição histórica e reforça protagonismo da engenharia](#)