

BOLETIM INFORMATIVO



ABENC-SP MARCA PRESENÇA NO CBENC 2025



A noite do dia 05 de novembro de 2025 foi histórica e marcou o início oficial do 30º Congresso Brasileiro de Engenheiros Civis em Porto Alegre! O Auditório Master da Uniritter recebeu engenheiros, estudantes e as maiores autoridades do sistema profissional para uma cerimônia emocionante. “Celebramos a força da engenharia civil, o orgulho da nossa profissão e a importância deste encontro em um momento tão significativo para o Rio Grande do Sul”, afirmou a organização.

Nosso presidente Eng. Hassan Barakat, que também é vice presidente da ABENC Nacional esteve presente e registrou alguns momentos que você confere na galeria abaixo.

Confea aprova isenção de anuidade para profissionais com empresa individual

A Sessão Plenária do Confea ocorrida no dia 27 de novembro, aprovou por unanimidade uma mudança histórica que impacta diretamente milhares de profissionais vinculados ao Crea-SP e aos demais Conselhos. A partir de 1º de janeiro de 2026, quem for titular único de empresa individual, sociedade limitada unipessoal ou estrutura equivalente ficará isento da anuidade de pessoa física – desde que a anuidade da empresa esteja regular. A medida elimina a cobrança em duplicidade, reduz custos e moderniza a relação do Sistema Confea/Crea com os empreendedores.

Para a presidente do Crea-SP, engenheira Lígia Mackey, a decisão reforça o compromisso do Sistema com a realidade do mercado e com a competitividade dos profissionais. “Essa resolução valoriza o exercício das profissões e estimula o empreendedorismo. É uma medida que moderniza a nossa relação com quem está inovando e gerando desenvolvimento para o Estado”, afirmou.

Na condução da reunião, o presidente do Confea, Eng. Vinicius Marchese, destacou que a mudança responde a um pleito nacional. “Profissionais de todo o país relataram a necessidade de unificar essas cobranças. Estamos atendendo a uma demanda legítima e corrigindo uma distorção histórica. A medida deve beneficiar cerca de 25 mil profissionais e empresas diretamente. Apenas em São Paulo, a renúncia pode chegar aos R\$3 milhões”, ressaltou. Relator da proposta, o Eng. Neemias Ribeiro celebrou o avanço ao classificar a nova regra como um alinhamento necessário à realidade profissional. “É um tratamento mais coerente com as necessidades dos empreendedores da Engenharia”, avaliou.

Corroborando com ele, a conselheira Eng. Agr. Giucélia Figueiredo reforçou o reflexo transformador da decisão. “É uma oportunidade de nos aproximarmos de profissionais que se sentem duplamente taxados. Sem dúvida, é uma das ações mais significativas dessa gestão”, afirmou.

A norma prevê isenção automática, condicionada à regularidade da empresa. Caso haja inadimplência após 31 de março, o benefício é suspenso, e ambas as anuidades passam a ser cobradas com encargos. Para o conselheiro Eng. Prod. Daniel Robles, representante da Comissão de Controle e Sustentabilidade do Sistema (CCSS), a aprovação sinaliza a maturidade institucional do Sistema. “É uma medida de justiça e transparência, que melhora as condições do exercício profissional e fortalece a confiança no Confea e nos Conselhos”, completou.

Associação Brasileira dos Engenheiros Civis - Departamento de São Paulo-ABENC-SP

CNPJ nº 44.315.547/0001-51

Rua Voluntários da Pátria, nº 654, salas 107 e 108,
Edifício Ícone Santana, Bairro Santana, São Paulo-SP, CEP 02010-000

Presidente Eng. Civ. Hassan Mohamad Barakat

Informativo digital | Distribuição gratuita

Jornalista Responsável: Fabrício Oliveira MTB nº 57.421

Crea-SP lança manual para inspeção em estruturas de concreto



O Conselho, por meio do Crea-SP Capacita, promoveu no dia 05 de novembro o Seminário de Inspeção em Pontes e Viadutos com especialistas e representantes de instituições técnicas para debater práticas e desafios relacionados às Obras de Arte Especiais (OAEs). Para aprofundar o assunto e respaldar a atuação dos profissionais, o evento marcou o lançamento do Manual Orientativo: Inspeção em Estruturas de Concreto – Pontes e Viadutos, elaborado pelo Comitê Técnico de Fiscalização de Pontes e Viadutos do Crea-SP, com apoio do Confea e da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT).

A presidente do Conselho, engenheira Lígia Mackey, parabenizou os integrantes do Comitê e destacou a relevância do documento. “Temos agora um modelo para evoluir na questão da inspeção em estruturas de concreto que será uma referência importante para a sociedade”. Já o presidente do Confea, Eng. Vinicius Marchese, reforçou o papel do Manual como instrumento de disseminação técnica. “Vamos estudar as suas conclusões e o conteúdo discutido no Seminário e buscar a difusão desse conhecimento para todos os Creas do Brasil”. Ambos falaram por vídeo para os 200 engenheiros presentes na Sede Angélica, e para o público online.

Representando a ABNT, Jaqueline Gershenson, gerente de capacitação, ressaltou o papel do documento como instrumento técnico alinhado às diretrizes da entidade. “Trouxemos a base técnica para a Engenharia nacional evoluir na inspeção e manutenção preventiva das construções de concreto”, apontou.

O Eng. Roberto Racanicchi, coordenador do Comitê, enfatizou que o Manual é fruto de um esforço coletivo para enfrentar os desafios das inspeções nas OAEs. “Nosso objetivo é que o conteúdo represente um instrumento de segurança e tranquilidade para as pessoas usuários desse tipo de construção”, projetou. Ele revelou ainda que o relatório final complementar ao Manual será finalizado em janeiro.

Durante o Seminário, o Eng. e Prof. Dr. Júlio Timerman, atual presidente do Instituto Brasileiro do Concreto (IBRACON), coordenador das Comissões de Estudo de Normas da ABNT e do Crea-SP, apresentou um panorama histórico das normas técnicas aplicadas às pontes e viadutos, destacando a linha do tempo de evolução das normas. “Muitas obras foram construídas nos anos 1960 com base em normas da década de 1940, e hoje enfrentam sobrecargas e ocupações irregulares que não estavam previstas. A meta inicial é fazer uma inspeção visual, como um exame clínico, que pode indicar a necessidade de uma avaliação mais especializada”, explicou.

ABEN-SP participa da posse da nova diretoria executiva do IBAPE-SP



Abenc-SP presente! Com grande entusiasmo, participamos da cerimônia de posse da nova diretoria executiva do Instituto Brasileiro de Avaliações e Perícias de Engenharia de São Paulo – IBAPE-SP, em 28 de novembro de 2025! O evento marcou a chegada da Engª Fabiana Albano à presidência, pronta para liderar a instituição no novo biênio (2026/2027).

“Foi um evento de grande prestígio, com a presença de autoridades ilustres que honraram nossa celebração. Nossos sinceros agradecimentos à presidente do CREA-SP, Engª Civil Lígia Marta Mackey, ao presidente do CONFEA, Engº de Telecom. Vinicius Marchese Marinelli, ao Secretário de Estado da Justiça e Cidadania de São Paulo, representando o Governador de São Paulo, Dr. Fábio Prieto de Souza, ao presidente da ABNT, Engº Mário William Esper, ao representante do Instituto Mauá de Tecnologia, Prof. Engº José Carlos de Souza Jr. e a presidente eleita do IBAPE Nacional para a próxima gestão, Engª Andrea Cristina Kluppel Munhoz Soares, por prestigiarem este momento tão significativo”, afirmou o Instituto.

Desejamos à Engª Fabiana Albano uma gestão repleta de sucesso e inovações! Juntos, continuamos a fortalecer a engenharia de avaliações e perícias no Brasil.

