

II SUMMIT EXPERT debate perícias em engenharia



O presidente do CREA-SC Eng. Kita Xavier participou nesta quarta-feira (17), da abertura do II SUMMIT EXPERT – Seminário de Perícias em Engenharia, no Castelmar, em Florianópolis. O evento é realizado pelo Ibape, com apoio do Sistema Confea/Crea e Mútua e participação de 65 profissionais, sendo 63 engenheiros e 2 arquitetos.

Na abertura, o presidente do Ibape Eng. Sergio Augusto Becke apresentou a temática do evento e fez agradecimentos aos patrocinadores, participantes e demais apoiadores.



O presidente Kita falou do Edital de Patrocínio, com investimentos de R\$ 4 milhões em 2024 destinados a cursos e projetos que promovam a inovação e o desenvolvimento tecnológico, científico e econômico nas áreas da engenharia, agronomia e geociências.

Kita destacou a participação da Eng. Sylvania Miranda do Amaral, palestrante do evento, na Ação Voluntária Integrada CreaSul, de 2 a 5 de julho, em Canoas (RS). O grupo de 76 profissionais dos três creas do Sul, sendo 20 catarinenses, vistoriaram 40 escolas e 11 UBS, com a emissão de 97 laudos técnicos e 77 Art's humanitárias.



Presenças da vice-presidente do CREA-SC, Eng. Fernanda Vanhoni e da coordenadora do CDER Eng. Rafaela Fabris de Souza que representou o presidente do Confea, Eng. Vinícius Marchese.

A palestrante Sylvania disse que além do conhecimento adquirido com as palestras, houve a troca de informações entre os profissionais que foram apresentados os trabalhos realizados pelo Ibapec e CREA na área de atuação de perícias.

Com o objetivo de apresentar e discutir patologias típicas de edifício, o seminário disponibiliza uma plataforma para o compartilhamento de conhecimentos, experiências e inovações no campo da perícia de engenharia, incluindo avanços em técnicas de análise, métodos de coleta de dados, uso de ferramentas de modelagem e simulação, entre outros.

As apresentações abordaram problemas nas estruturas de concreto armado, alvenarias e revestimentos.

As palestras foram ministradas pelos engenheiros: Gilberto Luiz, com o tema Tecnologias em ensaios como instrumento de apoio na inspeção de estruturas e perícias de engenharia na construção civil; Silvania Miranda do Amaral, abordando o Campo de trabalho da vistoria de vizinhança e da inspeção predial; e Ercio Thomaz, sobre Patologias de edifícios – casos típicos.

