

11º Seminário Nacional Modernas Técnicas Rodoviárias debate tendências e avanços tecnológicos do setor



O 11º Seminário Nacional Modernas Técnicas Rodoviárias, realizado de 9 a 11.10, na sede do Conselho, em Florianópolis pela Associação Catarinense de Engenheiros (ACE), contou com o patrocínio do CREA-SC. O evento debateu os avanços tecnológicos, novos produtos e equipamentos, além de

contextualizar os processos de gestão, investimentos e expectativas do atual cenário do setor rodoviário no país.

□



Participação do superintendente do CREA-SC, Eng. Civil Luiz Henrique Pellegrini e do coordenador executivo da superintendência, Cont. Ivan Gabriel Coutinho. Uma das palestras foi ministrada pela Eng. Civil Gislaíne Luvizão, coordenadora da Câmara Especializada de Engenharia Civil do CREA-SC, com o tema Utilização de Pavimentos Reciclados na Infraestrutura Viária: Resultados e Expectativas para a Sustentabilidade Ambiental.

Saiba mais – A primeira edição do Seminário Nacional Modernas Técnicas Rodoviárias ocorreu no ano de 1.998, na antiga sede da ACE. Nas 10 edições anteriores, o Seminário reuniu mais de 4000 participantes, que discutiram os avanços da engenharia

rodoviária, em um espaço próprio para a troca de informações, conhecimentos, debates e apresentação das mais modernas técnicas e produtos do Setor Rodoviário.

<https://portal.crea-sc.org.br/wp-content/uploads/2023/10/WhatsApp-Video-2023-10-13-at-08.48.39.mp4>

□

<https://portal.crea-sc.org.br/wp-content/uploads/2023/10/WhatsApp-Video-2023-10-13-at-08.48.40.mp4>

