

Xanxerê recebe Encontro Técnico sobre cidades inteligentes e resilientes



A Sociedade de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Alto Irani (SEAI) promoveu, nesta terça-feira (8), em Xanxerê, na sede da Associação dos Municípios do Alto Irani (AMAI), o Encontro Técnico “Infraestrutura Municipal sob a Ótica de Cidades Inteligentes e Resilientes”. O evento reuniu profissionais que atuam nas prefeituras da região para discutir soluções voltadas ao desenvolvimento urbano e à inovação na gestão municipal.

A iniciativa integra um projeto da SEAI contemplado pelo Edital de Fomento do Confea, que prevê o desenvolvimento de uma metodologia para medir o nível de infraestrutura urbana em municípios com menos de 20 mil habitantes – realidade de 78,6% das cidades catarinenses. O projeto também resultará em um guia técnico para apoiar a definição de prioridades de investimento e fortalecer a participação da Engenharia no planejamento municipal.

A programação abordou temas estratégicos para o desenvolvimento das cidades, como energia, mobilidade, água e saneamento, sustentabilidade ambiental, infraestrutura social, governança e eficiência.

Entre os palestrantes, a diretora de Cidades Inteligentes da Prefeitura de Chapecó, Kátia Bertol, apresentou experiências de inovação na administração pública. O engenheiro civil Luiz Henrique Pellegrini, consultor do Sebrae/SC e mestrando da UFSC em Cidades Inteligentes, Resiliência e Desenvolvimento Territorial, abordou metodologias e indicadores para qualificar a infraestrutura e a gestão municipal. Já o engenheiro civil Carlo Antunes dos Santos, ex-presidente da SEAI, compartilhou experiências sobre infraestrutura e gestão pública voltadas ao fortalecimento dos municípios.

O encontro foi realizado pela SEAI e AMAI, com patrocínio do Confea, por meio de edital de fomento, e apoio institucional do CREA-SC, Mútua-SC e CIGA.



ENCONTRO TÉCNICO

Infraestrutura municipal sob a ótica de cidades inteligentes e resilientes



Energia



Mobilidade



Água e saneamento



Sustentabilidade ambiental



Infraestrutura social



Governança e eficiência



Data:
08/07/26



Local:
Sede da AMAI



Horário:
9h às 17h

Participações



Kátia Bertol

Diretora de Cidades Inteligentes da Prefeitura de Chapecó. Atua na agenda de cidades inteligentes e inovação na gestão pública.



Luiz Henrique Pellegrini

Engenheiro Civil e Mestrando na UFSC em Cidades Inteligentes, Resilientes e Desenvolvimento Territorial. Consultor Sebrae/SC na área de Gestão Pública. Atua na área de projetos e consultoria.



Carlo Antunes dos Santos

Engenheiro civil e ex-presidente da SEAI. Atua com infraestrutura e gestão pública municipal.



Realização



Patrocínio via edital de fomento



Apoio institucional



