

Crea-RJ fala sobre crise no sistema ferroviário do RJ

Os constantes atrasos nos trens, os furtos de cabos na linha férrea, os tumultos nas estações e os imensos transtornos que os usuários enfrentam no ir e vir de trem para o trabalho deram origem ao tema da Audiência Pública “SuperVia: Crise no Sistema Ferroviário na Região Metropolitana do Rio de Janeiro – Por Uma Mobilidade Mais Humana”, que o Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (Crea-RJ) realizou na sexta-feira (14), em sua sede, no Centro do Rio.

Compuseram a mesa de apresentação e debates o presidente do Crea-RJ, Luiz Antonio Cosenza; o representante do corpo de advogados da recuperação judicial da SuperVia, Evandro Ferreira Gomes; os deputados estaduais Martha Rocha e Luiz Paulo Correa da Rocha; o Coordenador do Fórum de Mobilidade Urbana, Licínio Machado Rogério, que é também presidente da Federação das Associações de Moradores do Rio de Janeiro e o Coordenador de Mobilidade Urbana do Crea-RJ, Itamar Marques Jr.

O presidente do Crea-Rj Luiz Antoniuo Cosenza disse que essa audiência se deu a partir de uma conversa com os deputados Martha Rocha e Luiz Paulo Correa da Rocha sobre a CPI da SuperVia. Disse também que é muito importante discutir o que pode ser feito para solucionar os problemas desse meio de transporte tão necessário e uma grande solução para que se evite tantas horas de deslocamentos.

Na ocasião, o vice-presidente da Aenfer das áreas Técnica, Cultural e de Preservação da Memória Ferroviária, Helio Suêvo aproveitou para informar que a Aenfer elaborou uma Nota Técnica, entregue ao deputado Luiz Paulo, sobre o posicionamento da instituição em relação à desistência da GUMI BRASIL (Grupo Mitsui) de operar a SuperVia. O documento ainda busca alternativas e propostas para a continuidade do serviço do transporte ferroviário.

A audiência foi transmitida ao vivo pelo Canal do Crea-RJ no YouTube/WebTV

https://www.youtube.com/watch?v=GK90_qe15pc&list=PLUS8_ce_BTqucx0tcDghXaC_qCVgwYxry&i

<https://aenfer.com.br/slide-principal/crise-do-sistema-ferroviario-do-rio-de-janeiro/>

Veículo: Online -> Site -> Site AENFER - Associação de Engenheiros Ferroviários