

CLIENTE Federação Nacional dos Engenheiros (FNE)**VEÍCULO** Portal SEGS**DATA** 21/06/2016**LINK** <http://www.segs.com.br/educacao/21598-a-engenharia-e-as-cidades-brasileiras.html>

A engenharia e as cidades brasileiras

Terça, 21 Junho 2016 14:57 | Postado por: Renata Ozel | Publicado em: Educação | Imprimir | E-mail | Compartilhar



Twitter | Facebook

No dia 29 de junho, evento reunirá engenheiros, especialistas, autoridades e lideranças para discutir desenvolvimento local e valorização da engenharia pública.

Uma discussão que interessa aos engenheiros, à sociedade e a todos os comprometidos com a retomada do desenvolvimento nacional. "A engenharia e as cidades brasileiras" será promovida pela Federação Nacional dos Engenheiros (FNE) e pelo Clube de Engenharia, no dia 29 de junho, no Rio de Janeiro. Em pauta está a urgência em se resgatar a engenharia pública na gestão das cidades brasileiras e o seu papel para garantir bem-estar à população e desenvolvimento local. O debate contará com a participação de profissionais, especialistas, autoridades e lideranças da engenharia nacional.

No evento, será lançada a edição "Cidades" do projeto "Cresce Brasil + Engenharia + Desenvolvimento" (www.crescebrasil.org.br), que, neste ano de eleições municipais, pretende oferecer aos candidatos propostas para a boa gestão das localidades. A edição "Cidades" abordará temas como finanças, mobilidade e transporte, saneamento básico, habitação, iluminação e internet pública.

Além do projeto "Cresce Brasil", o debate integra o movimento "Engenharia Unida", que defende a valorização da profissão, destacando os engenheiros como protagonistas para o crescimento e desenvolvimento, inclusive na gestão pública. "Resgatar a engenharia na gestão pública significa fazer com que as funções técnicas sejam ocupadas por profissionais habilitados. É preciso fazer bem e de forma planejada, os poucos recursos disponíveis nos cofres públicos não podem ser desperdiçados com improviso e amadorismo. Ainda menos aceitável que gastar irresponsavelmente e expor a população a riscos que a boa engenharia certamente pode evitar", defende Mário Ceão de Campos Pinheiro, presidente da FNE.

No dia 29, às 14h, Pinheiro e o presidente do Clube de Engenharia, Pedro Celestino Pereira, farão a abertura do evento, que será seguida pelo painel "Desafios das cidades brasileiras: desenvolvimento e qualidade de vida", com a participação de Vicente de Paula Loureiro, diretor executivo da Câmara Metropolitana de Integração Governamental do Rio de Janeiro, e de Luiz Edmundo Costa Leite, secretário de Planejamento, Habitação e Urbanismo do Município de Duque de Caxias.

O segundo painel, "Resgatar a engenharia na gestão pública", contará com a presença de Nilo Ovídio Lima Passare, presidente da Sociedade dos Engenheiros e Arquitetos do Estado do Rio de Janeiro (Searj) e de Antonio Octaviano, diretor de Extensão do Instituto Superior de Inovação e Tecnologia (Iniec), entre outros palestrantes.

Confira a programação completa no link: <http://goo.gl/9KNvIk>

Serviço

A engenharia e as cidades brasileiras

Data: 29 de junho

Hora: A partir das 13h30

Local: Auditório do Clube de Engenharia - Av. Rio Branco, 124 - 25º andar - Centro - Rio de Janeiro/RJ