

CLIENTE Federação Nacional dos Engenheiros (FNE)

VEÍCULO Portal AENFER

DATA 20/06/2016

LINK <http://ferrovias.com.br/portal/seminario-a-engenharia-e-as-cidades-brasileiras/>



The image shows a screenshot of the AENFER website. The header features the AENFER logo (Associação de Engenheiros Ferroviários - Fundada em 1937) and a navigation menu with links for INÍCIO, QUEM SOMOS, SERVIÇOS, JORNAL AENFER, EVENTOS, LINKS, CONTATO, and BLOG. A search bar is also present. The main content area is titled "Seminário - A engenharia e as cidades brasileiras". It contains two news snippets on the left and a detailed announcement for a seminar on the right.

Estudo apontará viabilidade de BRT, VLT ou metrô n...
Um estudo apontará a viabilidade para se levar o VLT, BRT, BRT ou metrô até a Balada Fluminense. A ideia é aproveitar o ramal ferroviário entre as estações.

Trem do Barão é a nova atração turística em Yassou...
O município de Yassouras conta, a partir de agora, com mais um componente para incrementar o turismo do Vale do Café. Trata-se do Trem do Barão. A ativação do trenzinho,

Seminário - A engenharia e as cidades brasileiras

A Federação Nacional dos Engenheiros (FNE) e o Clube de Engenharia colocam em pauta a urgência em se resgatar a engenharia pública na gestão das cidades brasileiras e o seu papel para que se garanta bem-estar à população e desenvolvimento local. O debate contará com a participação de profissionais, especialistas, autoridades e lideranças da engenharia nacional.

A iniciativa integra o projeto "Cresce Brasil - Engenharia + Desenvolvimento", que neste ano aborda a qualidade de vida nas cidades, e também o movimento "Engenharia Unida", que defende a valorização da profissão e retomada do desenvolvimento nacional.

Dia: 29 de junho de 2016, das 13h30 às 19h
Auditório do Clube de Engenharia
Av. Rio Branco, 124 - 25º andar - Centro - Rio de Janeiro/RJ

Informações e inscrições:
Rio de Janeiro: presidencia@clubedeengenharia.org.br
Brasília: (61) 3225-2288 ou e-mail: secretaria@fne.org.br