

Veículo: Agência Sindical

Data: 28/11/2016

Link:

http://www.agenciasindical.com.br/lermais_materias.php?cd_materias=5505%23.WElepblrKM8

Cadastre-se em nossa lista: E-mail Nome Cadastre-se

Home > Notícias > Engenheiros propõem pacto pela retomada do crescimento



Engenheiros propõem pacto pela retomada do crescimento

28/11/2016 - segunda-feira

A Federação Nacional dos Engenheiros (FNE) realizou de quinta (24) a sábado (26), em Barra Bonita (SP), mais um encontro do movimento "Engenharia Unida".

Com a presença de cerca de mil profissionais de todo País, o evento debateu ações em prol da retomada do crescimento e a valorização profissional. Os engenheiros querem reforçar o protagonismo da categoria na retomada do desenvolvimento e na busca de uma solução adequada à crise do Brasil.

Para isso, o movimento busca construir uma sinergia entre instituições vinculadas à engenharia – conselhos profissionais, entes e órgãos públicos, Sindicatos, associações, centros de pesquisa e ensino, empresas, além dos profissionais em todos os setores da engenharia.

O presidente da Federação Nacional dos Engenheiros (FNE), Murilo Pinheiro, reforçou a importância do encontro, que mobilizou importantes autoridades e lideranças do segmento. "Estamos unidos, de forma democrática, a fim de debater temas voltados à retomada do crescimento e desenvolvimento. A engenharia está unida contra a perda de direitos e a recessão", afirma.

Palestras - Além do deputado federal Ronaldo Lessa (PDT-AL), articulador da Frente Parlamentar Mista da Engenharia e Desenvolvimento, lançada terça (22), no Congresso Nacional, o evento teve palestras do consultor sindical João Guilherme Vargas Neto e do diretor do Diap Antônio Augusto de Queiroz. Nos próximos dias será divulgada a Carta de Barra Bonita.

Mais informações: www.fne.org.br

FIQUE POR DENTRO

- > Notícias
- > Opiniões
- > História Sindical
- > TV Câmera Aberta S
- > Nossa Rádio
- +MAIS**
- > Boletim Eletrônico
- > Publicações
- > Cultura
- > Imagem da Semana
- > Canal de Vídeos
- > Sala de Leitura
- > Links



Murilo fala na abertura do evento