

Evento na Regional de São Paulo

A Regional do IBRACON em São Paulo vai realizar o I BootCamp de Paredes de Concreto, no dia 16 de setembro, no auditório Casseb do

Centro Universitário do Norte de São Paulo, em São José do Rio Preto. O evento contará com palestras do Eng. Danilo Lorenceto e Prof. Ana

Paula Fugii, diretores regionais do IBRACON, com mesa-redonda e com visita técnica. Inscrições no Sympia.

Conferência Internacional na Paraíba

A 19ª Conferência Internacional sobre Materiais não Convencionais e Tecnologias será realizada em João Pessoa, de 6 a 8 de novembro, no Aram Beach & Convention. Entre os assuntos a serem discutidos,

destacam-se: concretos com menos impacto ambiental, construções ecoeficientes, avaliação do ciclo de vida dos materiais, desempenho e durabilidade dos materiais e reciclagem de materiais e resíduos.

O evento vai contar com palestrantes da Colômbia, França, Reino Unido, Espanha, Suíça e Albéria.

Mais informações:

<https://www.even3.com.br/nocmat2023/>

IBRACON na Estrada Gaúcha

A Regional do IBRACON no Rio Grande do Sul realizou em 23 de agosto, na UCS de Bento Gonçalves, mais um evento da série IBRACON na Estrada Gaúcha - Conectando a Universidade ao Mercado.

O evento discutiu cuidados na execução de estruturas de concreto expostas a baixas temperaturas, método da maturidade do concreto, estruturas de concreto protendido e as diferentes aplicações do cimento.

Participaram palestrantes da Concesul (Eng. Airton Fontanive), da Curra Engenharia (Eng. Roberto Curra), da Arcelor-Mittal (Enga. Mery Correa) e da Votorantim Cimentos (Eng. Maurício Bianchini), além do diretor regional Jefferson Bruschi.

Palestra técnica na Regional de Santa Catarina



Paulo Helene em momento de sua palestra

Em 4 de julho, foi realizada, por iniciativa do CREA-SC e apoio do IBRACON, palestra técnica com o Prof. Paulo Helene, abordando o tema "Lições aprendidas com o colapso do Edifício em Miami". O evento, realizado no Centro de Inovação ACATE, em Florianópolis, contou com a participação de mais de 100 profissionais inscritos, além de transmissão ao vivo pelo YouTube no canal do CREA-SC, com mais de 200 acessos simultâneos. Abrindo o evento, o Diretor Regional do IBRACON em Santa Catarina, Prof. Stoc-

co, convidou os presentes a participarem do 64º Congresso Brasileiro do Concreto, em outubro em Florianópolis. Na sequência, o Prof. Paulo Helene apresentou informações e análises de dados a respeito do colapso do Edifício em Miami, instigando os participantes a refletirem sobre decisões técnicas. Por fim, o Eng. Carlos Kita, presidente do CREA-SC encerrou o evento agradecendo a parceria entre as instituições, e anunciando a participação do CREA como expositor no 64ºCBC. Além disso, ainda foram sorteados 4 exemplares da Revista Concreto entre os participantes inscritos.

Encontro Regional no Pará



A Regional do Pará realizou seu 28º Encontro Regional, de 15 a 16 de junho, no campus Belém da Universidade Federal do Pará.

O evento discutiu o uso de concreto sustentáveis e sua influência no clima da Amazônia.

Seminário Sul Brasileiro de Pontes e Estruturas

O III Seminário Sul Brasileiro de Pontes e Estruturas vai ser realizado em 10 de novembro, na PUC-RS, em Porto Alegre.

O evento contará com a participação do presidente do IBRACON, Prof. Paulo Helene, como palestrante.

Outros palestrantes serão: Prof. Acir Mércio Loredó Souza, Rui Oyamada, Carlos Henrique Siqueira, Fernando Stucchi e Sérgio Hampshire Santos.

O evento é uma realização conjunta da ABPE, PUC-RS e Univates.



Atividades na Regional de Pernambuco

O diretor regional, Prof. Romilde Almeida de Oliveira, participou, como entrevistado, do programa radiofônico ABES Sustentabilidade, patrocinado pela Associação Brasileira de Engenharia Sanitária e Ambiental, na Rádio Criatividade FM. Na entrevista veiculada no dia 15 de julho, o Eng. Romilde falou sobre manutenção predial

com o Eng. Cristiano José Silva, ex-diretor da ABES.

Romilde foi também fonte de informação sobre a situação atual dos edifícios na cidade de Recife, com enfoque para os prédios tipo caixão. Seu depoimento, dado para a Assessoria de Comunicação da Universidade Federal de Pernambuco, será usado em matérias para o

site, Rádio e TV Universitárias da UFPE. Já, no dia 23 de agosto último, o Prof. Romilde de Oliveira palestrou sobre edificações construídas em alvenaria resistente na Região Metropolitana de Recife, na sede regional da Associação Brasileira de Engenharia e Consultoria Estrutural (Abece). O evento contou com o apoio do IBRACON.

