



PISO EM FOCO

.Boletim da LPE Engenharia - Ano 7 nº 24 - março/2016

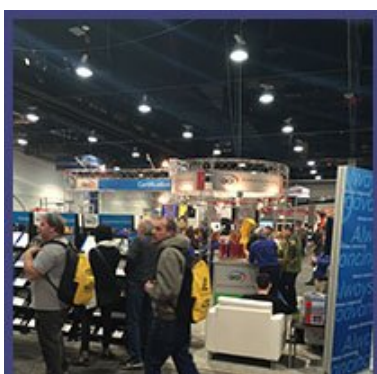


LPE Engenharia na WOC 2016



Mais uma vez, a LPE Engenharia marcou presença na World of Concrete, considerada a maior exposição de produtos e tecnologia para sistemas construtivos à base de concreto do mundo. O evento aconteceu no período de 1 a 5 de fevereiro de 2016, no Las Vegas Convention Center, em Las Vegas (USA), e contou com um público de 55 mil profissionais do setor da construção civil que visitaram as novidades apresentadas por 1.660 empresas expositoras que ocuparam mais de 675 mil m² de espaços fechados e abertos.

Segundo o tecnólogo Marcos P. Granello, gerente de projetos da LPE Engenharia, que foi buscar as novidades do evento para compartilhar com a equipe da LPE Engenharia, a WOC 2016 contou com boa participação tanto de expositores quanto de público.



"O comentário de expositores e frequentadores habituais era de que essa edição foi a melhor dos últimos anos. Pode-se observar o aumento do uso da tecnologia (informática, rastreamento, robótica etc.) no desenvolvimento de sistemas, softwares, apps, entre outras ferramentas que permitem controle on-line das informações, bem como a obtenção de dados para uma gestão mais confiável e rápida das atividades", comenta.

E acrescenta: *"Vários equipamentos operados por controle remoto indicavam a tendência, cada vez mais premente, de que a automação dos processos deve-se desenvolver fortemente a curto prazo. Houve também grande participação de*



empresas, seja fornecedores de insumos, equipamentos, ferramentas, produtos ou mesmo sistemas, com atuação no segmento de revestimentos e pisos decorativos”.

Blog no ar + redes sociais



Desde Julho de 2015 a LPE Engenharia mantém um blog para divulgar artigos técnicos e notícias que objetivam interagir com seus clientes, parceiros e amigos sobre temas relevantes do setor. No endereço <http://lpe.blog.br/> já é possível acessar artigos produzidos pelo eng. Públio Penna Firme Rodrigues sobre assuntos pertinentes a projetos em pisos e pavimentos de concreto como: Reparos em pisos e pavimentos de concreto: uso de rompedores, Qual a diferença entre fissura e trinca?, Concretagem de pisos: qual a forma correta?, Reação álcali-agregados (RAA): ela pode afetar o pavimento ou piso de concreto?, Fissura tipo “couro de jacaré”: é de fato um problema?, entre outros.

Além disso, a LPE Engenharia também tem uma página no facebook (<https://www.facebook.com/lpeengenharia>) e está no Twitter (https://twitter.com/LPE_Engenharia) interagindo através das mais diversas formas com os profissionais do setor.

Visite o blog, acesse as redes e fique por dentro das principais inovações sobre o segmento de projetos de pisos e pavimentos de concreto.

Contribuindo para a revisão da NBR 6120

A NBR 6120:1980 - Cargas para o cálculo de estruturas de edificações fixa as condições exigíveis para determinação dos valores das cargas que devem ser consideradas no projeto de estrutura de edificações, qualquer que seja sua classe e destino, salvo os casos previstos em normas especiais.

Em outubro de 2015, foi reativada a CE-02:124.11 - Comissão de Estudo de Cargas para o Cálculo de Estruturas de Edificações com o objetivo de revisar a normatização conforme as características atuais para as cargas mínimas a serem consideradas para efeito dos cálculos de tais estruturas.

O eng. Breno Macedo Faria, gerente técnico da LPE Engenharia, é o representante da empresa nas reuniões desta comissão. “A contribuição da LPE nessa comissão tem como objetivo inserir na norma os tipos de carregamentos e as cargas mínimas a serem consideradas para efeito do dimensionamento de pisos industriais, uma vez que a versão vigente não trata desse assunto”, comenta.



agenda

Brazil Road Expo 2016

Data: 29 a 31 de março de 2016
Local: São Paulo Expo - Exhibition & Convention Center (São Paulo - SP)

[\(+\)](#)

Feicon Batimat - 22º Salão Internacional da Construção

Data: 12 a 16 de abril de 2016 Local: Pavilhão de Exposições do Anhembi (São Paulo - SP)

Intermodal South America



Garanta sua participação na Intermodal 2016.

(+)

Encontro Performance e Sustentabilidade na Indústria da Construção

Data: 14 de abril de 2016 Local: Rochaverá Corporate Towers (São Paulo - SP)

(+)

ConstruBR 2016

Data: 14 e 15 de abril de 2016 Local: Hotel Holiday - Expo Center Anhembi (São Paulo - SP)

(+)

CBCI 2016 - 7º Congresso Brasileiro do Cimento

Data: 20 a 22 de junho de 2016 Local: Macksoud Plaza (São Paulo - SP)

(+)

veja mais



Considerado o maior evento das américas para os setores de logística, transporte de cargas e comércio exterior, a Feira Intermodal South America acontecerá de 5 a 7 de abril de 2016 no Transamerica Expo Center, em São Paulo (SP). O diretor presidente da LPE Engenharia, eng. Wagner Gasparetto, visitará o evento para conferir as novidades do setor que serão apresentadas por 600 expositores de 45 países.

Expediente

Piso em Foco é o boletim eletrônico da LPE Engenharia
Av. Vereador José Diniz, 3300 - cj 901
Campo Belo - 04604-006 - São Paulo - SP - Tel/Fax (11) 5097-5555
atendimento@lpe.eng.br - www.lpe.eng.br - http://twitter.com/lpe_engenharia