



Controle da qualidade durante a execução de pisos industriais é tema de palestra na Concrete Show



No dia 25 de agosto de 2016, como parte da programação do 10º Seminário de Pisos e Revestimentos de Alto Desempenho promovido pela ANAPRE (Associação Nacional de Pisos e Revestimentos de Alto Desempenho) na Concrete Show South America, o eng. Breno Macedo Faria, gerente técnico da LPE Engenharia, ministrará a palestra "Controle de qualidade durante a execução de pisos industriais".

Sua apresentação contemplará os principais tópicos a serem controlados durante o processo executivo de pisos, passando pelas etapas de pré-execução, execução e pós-execução do piso industrial.

O Seminário será realizado das 8 às 12h30 na sala 1 do São Paulo Expo (antigo Centro de Exposições Imigrantes), em São Paulo (SP). A palestra da LPE Engenharia será às 10h20. Informações sobre o evento podem ser conferidas no endereço http://site.anapre.org.br/pdfs/programa_concrete2016.pdf

Seminário de pisos industriais para estudantes tem participação da LPE Engenharia



A promoção conjunta entre ANAPRE (Associação Nacional de Pisos e Revestimentos de Alto Desempenho), ABESC (Associação Brasileira das Empresas de Serviços de Concretagem) e IBTS (Instituto Brasileiro de Telas Soldadas) do Seminário de Pisos Industriais na tarde do dia 25 de agosto de 2016, contará com a palestra do eng. Públio Penna Firme Rodrigues, diretor técnico da LPE

Engenharia, para falar sobre análise do solo, sub-bases e dimensionamento de pisos de concreto.

O evento faz parte da programação da Concrete Show South America e será realizado, das 14h às 18h, na sala 5 do São Paulo Expo. Informações: <http://www.concreteshow.com.br/pt/conference/segundo-dia-25-08>

Workshop sobre protensão na capital paranaense



"Desmitificando pisos protendidos" foi o tema apresentado no dia 5 de agosto de 2016 pelo eng. Breno Macedo Faria, gerente técnico da LPE Engenharia, na segunda edição do Workshop Protensão como Solução, promovido pelo IEP (Instituto de Engenharia do Paraná) de 4 a 8 de agosto, em Curitiba.

A apresentação abordou os procedimentos necessários para a execução de um projeto de piso protendido, iniciando pelas premissas necessárias para o projeto, incluindo dados relativos ao terreno, os tipos de carregamento e a geometria da área, passando por métodos de dimensionamento e detalhes específicos para a garantia do desempenho do piso. O eng. Breno também falou sobre o processo executivo do piso, índices de controle e detalhes executivos específicos para este tipo de estrutura.



Especialistas no assunto participaram do evento, que abordou temas como pré-dimensionamento de estruturas protendidas, mercado nacional e internacional, sistema de protensão, protensão x concreto armado, pisos protendidos – projeto e execução, BIM – o presente e o futuro, entre outros.

Capacitação de equipe sobre projeto e execução de pisos na Construtora Pillaster



Mais uma apresentação sobre projeto e execução de pisos foi realizada pela LPE Engenharia como parte do programa de palestras promovidas a engenheiros, técnicos e profissionais das obras de seus clientes.

No dia 15 de julho de 2016, o eng. Wagner Gasparetto, diretor, esteve na sede da Construtora Pillaster, em São Paulo (SP), para falar aos profissionais da empresa sobre a importância em desenvolver projeto do piso para o segmento de obras residenciais.

Atuando desde 1999 no mercado de construção civil, a Construtora Pillaster opera em diversos segmentos na execução das obras, sendo responsável por todas as etapas do empreendimento, incluindo captação de terrenos, desenvolvimento de projetos e aprovação em órgãos públicos.

Preocupada com a capacitação de sua equipe em todas as áreas do processo construtivo de forma a assegurar a obtenção de um piso com a devida qualidade, a empresa foi receptiva à apresentação realizada pela LPE Engenharia, que lhe conferiu, na abordagem realizada, formalização técnica na aquisição de materiais; controle, recebimento e armazenamento de materiais; definição do traço do concreto; cuidados na contratação do executor do piso; controle tecnológico das diversas etapas do processo, entre outros.

agenda



Seminário Planejamento de Obras

Data: 23 de agosto de 2016
Local: Auditório do Seconci (São Paulo - SP) (+)

Concrete Show South America

Data: 24 a 26 de agosto de 2016
Local: São Paulo Expo - Exhibition & Convention Center (São Paulo - SP) (+)

Webinar Gerenciamento de Riscos na Construção Civil

Data: 30 de agosto de 2016
Local: Transmissão via web (+)

Oficina Temática Industrialização e Gestão da Produtividade na Construção

Data: 15 de setembro de 2016
Local: Milenium Centro de Convenções (São Paulo - SP) (+)

BIM International Conference

Data: 29 e 30 de setembro de 2016
Local: Hotel Caesar Business Vila Olímpia (São Paulo - SP) (+)

vale mais

Obras em Destaque

LOG Campo Grande - Campo Grande (MS)



Log Commercial Properties, empresa do Grupo MRV Engenharia, opera em nove estados, 25 cidades brasileiras e atua na incorporação, construção e locação de propriedades comerciais como condomínios logísticos, loteamentos industriais, shoppings centers e strip malls.

Um de seus mais recentes empreendimentos é o LOG Campo Grande (RJ), que está com a primeira fase 100% pré-locada e as obras bem adiantadas. O condomínio tem localização estratégica na Avenida Brasil próximo à Estrada do Mendanha, a 50 km do centro do Rio de Janeiro, perto da estrada Rio-Santos e a apenas 71 km do Porto de Niterói.

Com área bruta locável de 54.500 m², conta com dois galpões destinados à estocagem e demais operações de logística para atender transportadoras, operadores logísticos, pequenas indústrias, grandes redes varejistas e outras empresas que necessitam de um espaço com infraestrutura completa, como amplo estacionamento, pátio de manobra e prédio de apoio.

O projeto dos pisos dos galpões, desenvolvido pela LPE Engenharia, tem como características concreto reforçado com fibras metálicas, placas com dimensões de até 12,75m, exigência de elevado F-Number e capacidade de carga de até 6 t/m²

Assista ao vídeo do empreendimento

Mais dados sobre a obra.

Expediente

Piso em Foco é o boletim eletrônico da LPE Engenharia
Av. Vereador José Diniz, 3300 - cj 901

Campo Belo - 04604006 - São Paulo - SP - Tel/Fax (11) 50975555 - atendimento@lpe.eng.br - www.lpe.eng.br
http://twitter.com/lpe_engenharia - <https://www.facebook.com/lpeengenharia/>