



# O PROJETO

São Carlos, Junho/2017

Órgão de divulgação da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos

Ano XVIII - nº 05

## 9º Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico Profissional



Durante 3 semanas, 8 palestrantes estiveram na sede da AEASC para debater e trazer exemplos que estão dando certo ou mostrando o que pode ser feito para melhorar a relação poder público e profissionais da área no quesito "Código de Obras e Aprovação de Projetos", tema escolhido para este ano.

SALÃO  
 AEASC

Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos



Locação para eventos

Consulte-nos e agende uma visita sem compromisso!

Confira no site fotos e valores:  
[www.aeasc.net/salao-de-eventos/](http://www.aeasc.net/salao-de-eventos/)

Ligue 16 3368.1020



## Diretoria AEASC

Biênio 2017-2018

ENG. CIVIL DOUGLAS BARRETO  
PresidenteENG. CIVIL AGNALDO JOSÉ SPAZIANI  
Primeiro Vice PresidenteENG. CIVIL RAFAEL SANCINETTI MOMESSO  
Segundo Vice PresidenteARQUITETA LUCIANA LOCACHEVIC DA SILVA  
Vice-Presidente de ArquiteturaENG. AGRÔNOMO ALESSANDRO DI SALVO  
Vice-Presidente de AgronomiaGEÓLOGO LAERT RIGO JUNIOR  
Primeiro SecretárioENG. ELETRICISTA MARCIO BORGES BARCELLOS  
Primeiro TesoureiroENG. CIVIL JOSÉ EDUARDO DE ASSIS PEREIRA  
Segundo TesoureiroENG. DE MATERIAIS ADEMIR ZANOTA  
Diretor SocialENG. CIVIL CAIO DENARI  
Adjunto Diretor SocialENG. MECÂNICO EVERTON GIANLORENÇO  
Diretor CulturalENG. CIVIL ANDRÉ LUIS FIORENTINO  
Adjunto Diretor CulturalENG. CIVIL E SEG. TRAB. PAULO SERGIO LUCIANO  
Diretor de EsportesENG. CIVIL ANDRÉ MORETTI  
Adjunto Diretor de EsportesENG. ELETRICISTA EDGAR ARANA  
Diretor de PatrimônioENG. CIVIL WALTER BARÃO FRANÇA  
Adjunto Diretor de PatrimônioESTUDANTE HELDER VASCONCELOS ALVES  
Diretoria Junior

## CONSELHO DELIBERATIVO

ENG. CIVIL SIMAR VIEIRA DE AMORIM  
Primeiro TitularARQ. HELENA REGINA FRASNELLI FERNANDES  
Segundo TitularARQ. FLAVIO FERNANDES  
Terceiro TitularENG. MEC. DINIZ AMILCAR MATIAS FERNANDES  
Quarto TitularARQ. ELISABETH BRIGIDA BOTTAMEDI  
Quinto TitularENG. CIVIL JOSÉ CARLOS PALIARI  
Primeiro SuplenteENG. CIVIL JOSÉ BERNARDES FELEX  
Segundo SuplenteENG. ELET. CARLOS ROBERTO PERISSINI  
Terceiro Suplente

## CONSELHO CONSULTIVO

Eng. Agrônomo Giuliano Hildebrand Cardinali

Eng. Civil Mauro Augusto Demarzo

Arq. Reginaldo Peronti

Eng. Civil Carlos Alberto Martins

Eng. Agrônomo José Carlos Vareda

Eng. Civil e Segurança Sílvia Coelho

Eng. Civil Laércio Ferreira e Silva

Eng. Civil André Luis Fiorentino

Eng. Civil Miguel Guzzardi Filho

Eng. Civil e Seg. Marcio Luis de Barros Marino

Eng. Civil José Eduardo de Assis Pereira

Eng. Civil Mauro Eduardo Rossit

Eng. Civil Marco Antonio Nagliati

Eng. Agrimensor Marcio Miceli Domeniconi

Eng. Civil Nelson Lages

Eng. Civil José Fernando Martinez

Eng. Civil João Otavio Dagnone de Melo

## CONSELHEIROS DO CREA-SP

Eng. Civil José Eduardo de Assis Pereira - AEASC

Eng. Civil Douglas Barreto - UFSCar

Eng. Civil Paulo César Lima Segantine - EESC/USP

Eng. Agr. Juliana Maria Manieri Varandas - UNICEP

## CONSELHEIRO DO CAU-SP

Arq. Reginaldo Peronti

## INSPECTOR CHEFE DO CREA-SP UGI SÃO CARLOS

Eng. Civil Caio Gustavo Pereira Denari

## O PROJETO

## Expediente:

O Jornal O PROJETO é publicação mensal e de distribuição gratuita da Associação dos Engenheiros Agrônomos e Arquitetos de São Carlos, AEASC.

Editoração: Atento Comunicação  
16 3501.4120Direção de Arte:  
Marcelo Turazzi • 16 98816.8884Jornalista Responsável:  
Nívea Maria Noriega Lopes - MTB 19291Redação: Nívea Maria Noriega Lopes  
Stela Martins

Revisão: Juliana Monteiro Dias

Tiragem: 2100 exemplares

## Palavra do Presidente

## Caros Associados

Este mês continuamos com mais atividades para vocês e apresentamos os resultados do 9º Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico, que contou com muitas apresentações com especialistas em Códigos de Obras e Aprovação de Projetos. O CREA e Mútua estiveram presentes ampliando ainda mais as informações sobre a atuação dos profissionais nos temas do Ciclo.

Desta vez o entrevistado é o Diretor Cultural da AEASC, o Engenheiro Mecânico Everton Giancarlo, que nos conta as suas expectativas e diretrizes para as atividades culturais da Associação.

Destaco a entrega de trenas à Secretaria da Habitação, um equipamento simples que pode auxiliar muito na fiscalização que a Secretaria faz. Avançamos mais um pouco no

caminho da sustentabilidade e trocamos as lâmpadas da Sede por novas de tecnologia LED, que consomem muito menos energia, além de diminuir nossos gastos, também contribuímos para o uso racional dos recursos energéticos.

Contamos com a presença da Diretoria da FEBRAE-SP que explanou como foi sua fundação, objetivos e benefícios de se filiar, como apoio a editais, treinamento de atendentes e apoio nas articulações junto às Associações e CREA.

Continuam as atividades de expansão do conhecimento, como os webinars da PINI com temas na área de planejamento, gestão, processos construtivos, patologias e muitos outros. Lembrando que os webinars são gratuitos e podem ser agendados para ver no horário comercial. Iniciamos as propagandas para ampliar a Campanha de novos Sócios em parceria com a Mútua e estamos programando uma van para ir à Exposição GREEN BUILDING em agosto, é só entrar em contato conosco e reservar.

Em agosto vai ter a SOEA - Semana Oficial da Engenharia e Agronomia, que este ano será em Belém do Pará, e reunirá mais de 3.000 profissionais da área para discutir os problemas e as melhorias para as profissões abrangidas pelo sistema CONFEA/CREA.

Como sempre saudamos os novos Associados, e ainda temos as secções CREA e CAU trazendo as novidades de nossas Entidades profissionais. Boa leitura e ficamos à disposição para colaborações.

Eng. Douglas Barreto  
Presidente



**Certificado Digital**

Em breve a AEASC estará disponibilizando para os associados

**CENTRAL LOCAÇÕES**  
Módulos Metálicos para canteiro de obra

Os Melhores preços e atendimento do mercado !!!

Atendemos São Carlos e região

Junte-se a nós!

Mobilidade e racionalização na obra!

E-mail: atendimento1@centrallocoacoes.com  
Facebook: www.facebook.com/sc.centrallocoacoes  
TEL: (16) 3366-1434 / WhatsApp: (16) 9.8133-1808

**CONSTRUÇÃO**  
Montagem e fabricação de estruturas metálicas

Engenharia de Projetos  
Fabricação  
Montagem

E-mail: construcao@construcao.ind.br  
Site: http://www.construcao.ind.br/  
TEL: (16) 3375-8737

Existem coisas na vida que são boas, mas juntas são **MELHORES** ainda.

**PERFIS EM AÇO GALVANIZADO**

A **ARTE TÉCNICA** coloca a sustentabilidade no telhado, com inúmeras vantagens: Não empena ou racha e nem propaga chamas, é imune a cupins, fungos, mofo e bolores, vida útil prolongada, necessita de menos mão de obra, tem menos desperdício e resíduos na obra e **VALORIZA SEU IMÓVEL.**

**TELHAS ONDULADAS, TRAPEZOIDAL E TERMOCÚSTICAS**

A **SANCALHAS** tem a telha certa para coberturas e laterais de sua obra. Como também bobinas e condutores em aço galvanizado e galvalume.

**ARTE TÉCNICA**

Rua Itaipava, Atividade Centro V, Sítio: 01 - Pq São José  
CEP: 13506-001 - São Carlos - SP  
Fones: 16 3366-1434  
construcao@construcao.ind.br  
www.construcao.ind.br

Rua José Maria, 101 - Parque São José  
CEP: 13507-001 - São Carlos - SP  
Fones: 16 3366-3700 | 16 3366-3105  
www.sancalhas.com.br

# AEASC faz visita técnica a Tapetes São Carlos



Um grupo de engenheiros e arquitetos, associados da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos (AEASC), visitaram as instalações da Tapetes São Carlos, empresa que nasceu em São Carlos há 66 anos, considerada uma das mais tradicionais e respeitadas da cidade.

Recebidos pela equipe de marketing da Tapetes, os engenheiros e arquitetos visitaram as instalações da fábrica, conheceram os processos de produção em suas várias etapas e tiveram uma verdadeira aula sobre o que a empresa realmente produz e a tecnologia empregada no desenvolvimento dos produtos e em sua fabricação.

Da criação do primeiro tapete

até hoje, a Tapetes São Carlos criou uma divisão automotiva, que produz revestimentos que vão muito além dos tapetes para veículos. Desenvolveu a transformação de chips de polipropileno em fios contínuos e desenvolve pesquisas de materiais biodegradáveis.

A empresa ainda recupera 100% das fibras e filamentos provenientes do processo produtivo, a Tapetes São Carlos compra mais de 100 mil quilos de fibra de poliéster (pós-consumo) para produção de feltros e carpetes agulhados, peças automotivas, feltro usado na base dos tapetes e para produção de fio fiado para algumas coleções de tapetes e carpetes.

Os funcionários responsáveis

apresentaram também os produtos mais recentes da empresa, pisos e revestimentos, que engenheiros e arquitetos poderão indicar aos clientes.

Giuseppe Florindo N. Lombardo - responsável pela área automotiva, explicou sobre a preocupação e as etapas de desenvolvimento de tecnologias limpas da empresa.

"Sempre que temos visitantes com conhecimento diferenciado, as informações também são colocadas de uma forma diferenciada e nós temos mais liberdade para falar algumas coisas que não seriam completamente entendidas por um público comum. Ao mesmo tempo, os questionamentos que eles nos trazem, além de serem muito

mais direcionados, nos servem de oportunidade para novas pesquisas.", disse Lombardo.

"Foi uma ótima surpresa essa visita. Conhecer a Tapetes São Carlos e ficar sabendo de todos os produtos que fabrica e suas excelentes especificações foram além das nossas expectativas.", disse Luciana Locachevic da Silva, vice-presidente de arquitetura da AEASC.

Também estiveram na visita Ademir Zanota - diretor social, Antônio Galego, Bruna Moraes, Carlos Alberto Martins, José Eduardo de Assis Pereira - 2º tesoureiro, Luciana Martini, Mariana Pane, Paula Perlatti, Rafael Momesso - 2º vice-presidente de engenharia, Rosane Bachmann, Silvio Coelho e Yara Santucci.

## Foto Legendas



### Assunto do dia

Alguns membros da diretoria da AEASC (Paulo Sérgio Luciano, Laert Rigo, Carlos Alberto Martins e Douglas Barreto) estiveram no dia 14 de junho participando do programa "Assunto

do dia" da rádio Universitária FM. O programa comandado por José Antônio abordou diversos assuntos sobre a AEASC, mas deu ênfase ao 9º Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico Profissional.



### Febrae na AEASC

José Antônio Dutra e Lenita Secco Brandão, representantes da Febrae/SP (Federação Brasileira de Associações de Engenheiros) estiveram no dia 12 de junho, na sede da AEASC

para apresentar a entidade para os associados. O objetivo era tirar todas as dúvidas uma vez que a associação são-carlense está se filiando à entidade.

# 9º Ciclo: 3 semanas, 8 palestras e um só

Palestras com profissionais de diferentes áreas de atuação trouxeram conhecimento e atualização aos participantes

Aconteceu entre os dias 6 e 21 de junho, o 9º Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico e Profissional da Associação de Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos (AEASC), evento anual da entidade para promover a atualização dos profissionais através de palestras e apresentações de casos com temas relevantes não só para a categoria representada pela entidade, mas também para a sociedade. Neste ano o tema escolhido foi "Código de Obras e Aprovação de Projetos".

"Nossa proposta foi trazer um tema que tem grande importância para a atuação profissional dos nossos colegas. Por isso vieram palestrantes que atuaram na aprovação de projetos em várias modalidades", explicou Douglas Barreto, presidente da AEASC.

## AS PALESTRAS

O 9º Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico da Associação de Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos (AEASC), começou na terça-feira (6) com uma oficina sobre a elaboração de projetos para arquitetos e engenheiros aplicada pelas arquitetas Camila Teixeira Gonçalves e Paula Garcia G. Santos, da OBA – Oficina Brasileira de Arquitetura. "Eu trabalho há 4 anos com a aprovação de projetos numa prefeitura no interior de SP e alguns erros são recorrentes. Principalmente com questões básicas, até por desatenção de quem os elabora", disse a arquiteta Camila Gonçalves. Por isso a oficina deu orientações sobre as questões mais básicas que precisam ser revisadas por



quem faz a parte burocrática do projeto. "As nossas orientações tem como objetivos evitar a tentativa e erro, os atrasos e o mal estar com os clientes.", explicou Paula Santos.

A palestra seguinte, na quarta-feira (7), foi do engenheiro civil Marco Antônio B. Mestre. Ele apresentou a experiência de Sorocaba/SP em eliminar os gargalos para aprovação de projetos. A cidade tem, desde 2007, uma legislação que possibilita que o alvará provisório seja expedido no mesmo dia em que o projeto é protocolado: "A Prefeitura abriu mão de discutir a planta interna da casa, só aprova ou não os recuos e o cumprimento das leis de zoneamento onde a obra será feita.", contou Marco Antônio. Para ele a principal dificuldade nessa mudança é alterar um paradigma em que o poder público acredita tem que determinar questões que já estão estabele-

cidas em normas e legislação específica.

A segunda semana começou na terça-feira (13) com a palestra de Claudio Bernardes, engenheiro civil, que falou sobre "A importância dos planos diretores no desenvolvimento das cidades". Ele que atualmente é presidente do conselho de gestão da Secretaria de Urbanismo e Licenciamento da cidade de São Paulo. "Eu costumo dizer que o Plano Diretor é a constituição urbanística da cidade e, portanto, tem que atacar 4 questões: desenho urbano e mobilidade, políticas públicas, preservação de recursos naturais e desenvolvimento econômico e social, mas sem esquecer as pessoas. Tudo isso tem que convergir para as pessoas, pois as cidades são formadas por pessoas e para pessoas e o foco tem que ser nelas. O planejamento muitas vezes é ligado a questão física, e é preciso incluir essa

dimensão nova que é cidadania, coletividade". Por isso ao final de sua palestra deixou a seguinte mensagem "Pessoas felizes em cidades que funcionam".

Na quarta-feira (14) foram realizadas duas palestras. Abrindo a noite o engenheiro agrônomo, vice-prefeito e secretário municipal de Habitação e Desenvolvimento Urbano, Giuliano Cardinali, falou sobre "Aprovação de projetos com a revisão do Plano Diretor e Código de obras". Ele disse que no período em que foi presidente da AEASC participou ativamente da atualização do Plano Diretor Estratégico de São Carlos explicou qual a rotina da Secretaria e contou sobre as dificuldades que encontrou com equipamentos obsoletos. "Hoje, por ano, tramitam na secretaria cerca de 30 mil processos. E pela complexidade é necessário que tenhamos um controle muito grande, pois a responsabilidade



**PÓS UNICEP**  
VOCÊ MAIS COMPLETO.

**MBA E ESPECIALIZAÇÃO**  
PRESENCIAIS  
SEMIPRESENCIAIS  
HÍBRIDOS

Faça já sua matrícula e aproveite descontos especiais!

16 3362-2111 www.unicep.edu.br

**UNICEP**  
SÃO CARLOS

TRADIÇÃO E QUALIDADE QUE FAZEM A DIFERENÇA

**Associados da AEASC tem desconto na Multi Cartuchos de São Carlos**



**10% DE DESCONTO**

Desconto válido para recarga de cartuchos e toners e para manutenção em impressoras

**multi**  
CARTUCHOS

# tema: Código de Obras

é enorme, mas estamos buscando alternativas para acelerarmos os prazos". Giuliano também apresentou a Cartilha que está sendo elaborada sobre o Plano Diretor "de início ela será digital, mas quando tudo estiver revisado e sem correr o risco de alteração, ela será impressa", disse o secretário. Na sequência o engenheiro agrônomo Pedro Shigueru Katayama, diretor geral da MÚTUA-SP, falou sobre a Caixa de Assistência dos profissionais do sistema CONFEA/CREA, que foi criada em 1977 e está completando 40 anos esse ano. "Utilizando a Mútua e quanto mais filiados tivermos em São Carlos, é bom para a Associação e bom para todos os profissionais", falou reforçando a campanha para adesão de novos sócios.

Fechando o 9º Ciclo, a terceira semana começou na terça-feira (20) com a palestra de Márcio de Almeida Pernambuco, engenheiro eletricista, representante da Comissão de Relações Públicas do CREA-SP, falou sobre "responsabilidade civil e criminal do

profissional na contratação de serviços e obra de engenharia". A palestra enfatizou a conscientização dos profissionais sobre as responsabilidades que eles têm nas obras de engenharia, principalmente no que se refere ao conselho com as ART e na Justiça Penal e Criminal. "O profissional pode sofrer processo em função de um sinistro, um acontecimento mais grave, falha técnica, falta de norma da ABNT, onde ele pode ser penalizado por imperícia, imprudência e negligência", alerta o Conselheiro do CREA/SP. Fechando a noite Rodolfo Marcos Venâncio, engenheiro civil e diretor do Departamento de Obras Particulares da Prefeitura Municipal de São José dos Campos, falou sobre uma modalidade chamada de Aprovação Automática de Projetos, com regras que dão maior responsabilidade ao profissional e agilidade na aprovação. Esse processo, segundo o diretor, é uma inovação, pois não são muitos os municípios que têm essa possibilidade de aprovação automática. "É um

ganho muito grande de tempo e velocidade em relação ao trâmite normal".

O princípio da aprovação automática dispensa a análise pelos técnicos do município. O profissional protocola o projeto, é feita a conferência da documentação e, se todos os documentos necessários e pré-requisitos estiverem anexados ao projeto, o mesmo é automaticamente aprovado.

"São feitos os cadastros internos e externos da Prefeitura e Receita Federal, emitidos os boletos e em 5 dias, no máximo, tem o projeto aprovado". Para o palestrante, o princípio da aprovação automática é o compartilhamento de responsabilidade. "Ele é limitado, não é para qualquer tipo de edificação. Existe uma linha de corte que compreende 70% do produto final nosso, as aprovações feitas no município, ou seja, 70% podem ser entregues. Hoje temos 15% dos profissionais optando pela aprovação automática".

E a última palestra dessa edição do Ciclo de Aperfeiçoamento

Técnico Profissional da AEASC, na quarta-feira (21), ficou a cargo do capitão Jean Gomes Pinto, comandante do Corpo de Bombeiros de São Carlos desde junho de 2016, cujo tema da palestra foi "Aprovação de projeto no Corpo de Bombeiros".

O comandante tem experiência na área de combate a incêndios, trabalhou em vários lugares do mundo na área de treinamento de combate a incêndios. O capitão Jean Gomes Pinto tem realizado reuniões com as mais variadas entidades em São Carlos para orientar estudos e ações preparatórias para a emissão do chamado AVCB (Auto de Vistoria do Corpo de Bombeiros). Ele explicou sobre as normas a serem obedecidas e contou "cases" onde o incêndio vitimou inúmeras vidas.

O encerramento da edição do Ciclo de 2017 foi com a Quinta Musical, a parte social do Ciclo na quinta-feira (22), com o Boteço da Tinha e a dupla Mayra Aveliz e Mateus Móron, cantando clássicos do blues.



## INCO

PRÉ-MOLDADOS  
de CONCRETO

Atuando no ramo de Pré Moldados de concreto há mais de 40 anos, a INCO é reconhecida em toda região pelo alto padrão de acabamento e durabilidade de seus produtos.

PISO TÁTIL
PISO
ANÉIS DE CONCRETO

GRELHAS
PERGOLADOS
PISOGRAMAS

ELEMENTO VAZADO

(16) 3368 5089  
(16) 3368 1224

Av. Getúlio Vargas, 2420  
São Carlos – SP  
incopremoldados@hotmail.com

www.incopremoldados.com.br

## Parabéns aos ASSOCIADOS

### Junho

- 1 Dagoberto Dario Mori  
Engenheiro Civil
- 10 Wilson Cardoso dos Reis  
Engenheiro Civil
- 19 Simar Vieira de Amorim  
Engenheiro Civil
- 19 Marcio Borges Barcellos  
Engenheiro Eletricista
- 20 Carlos Alberto Martins  
Engenheiro Civil
- 20 Roberto Chaves Pereira de Souza  
Engenheiro Civil
- 23 Bruno PartelBressan  
Engenheiro Civil
- 29 Rogerio Caparroz  
Engenheiro Civil

### Julho

- 8 Almir Sales  
Engenheiro Civil
- 12 Jose Guilherme Sabe  
Engenheiro Civil
- 14 Geraldo Luiz Fernandes  
Engenheiro Civil
- 25 Olavo Veltri Correa Jr.  
Engenheiro Civil
- 26 Bruno Fontanetti  
Arquiteto
- 27 Juarez Antônio Ferraz de Arruda  
Engenheiro Civil

# Diretoria Cultural

Formado Engenheiro Mecânico, graduado pela Universidade Federal de Uberlândia, pós-graduado em Gerenciamento de Projetos pela Fundação Dom Cabral e pós-graduando em Engenharia de Segurança do Trabalho pela Unicep, o são-carlense Everton Gianlourenço esteve fora de sua cidade natal por 15 anos (de 2000 até 2015), quando morou em Minas Gerais, Espírito Santo e Maranhão, estudando e trabalhando.

"Ao retornar para São Carlos, em outubro de 2015, procurei a AEASC (Associação dos Engenheiros Arquitetos e Agrônomos de São Carlos) com o intuito de me aproximar dos colegas de profissão local, buscando um networking e oportunidades de trabalho com profissionais e empresários locais", diz o engenheiro.

Ele conta que foi muito bem recebido por toda diretoria e pelo então presidente Giuliano Cardinali e passou a frequentar as reuniões semanais, logo se associando à entidade. A partir daí, ele se engajou em algumas atividades como sócio e foi convidado pelo atual presidente Douglas Barreto, em dezembro de 2016, para compor a chapa e assumir a Diretoria Cultural na gestão 2017-2019.

"Essa aproximação, de fato me trouxe diversas oportunidades. Sendo assim, não poderia deixar de externar aqui, meus sinceros agradecimentos a toda a diretoria da gestão passada".

A Diretoria Cultural é responsável pelas atividades de fins culturais da AEASC, tais como o 9º Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico Profissional, realizado entre os dias 6 e 22 de junho deste ano, cujo tema foi "Código de obras e a aprovação de projetos em São Carlos".

"Realizaremos também, no mês de Novembro/2017, a tradicional Semana de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de São Carlos em conjunto com a Feira da Construção e Habitação da AE-

ASC e a Mostra de Arquitetura.

Além desses eventos, a diretoria cultural, também é responsável pelos Webinars PINI semanais, que abordam diversos temas relevantes, sendo transmitidos na sala de reuniões da AEASC com acesso gratuito aos associados.

É também atribuição da diretoria cultural, promover visitas à feiras e exposições de Engenharias, Arquitetura e Agronomia e contatos de interesse com diversas entidades durante o ano.

E neste ano, quando a AEASC comemora seus 45 anos de existência ficará sob a tutela da diretoria cultural a elaboração e lançamento de um livro que irá resgatar e registrar a história da nossa Associação ao longo desses anos todos.

"Acreditamos que sem cultura



não é possível formar bons Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos. Queremos contribuir com essa formação e o constante aperfeiçoamento e crescimento profissional de nossos associados. Venham fazer parte da AEASC!", finaliza o diretor cultural Everton Gianlourenço.

## Programação dos Seminários WEBINARES PINI

- **Segunda-feira - 03/07/2017 - 17h às 18h**  
Soluções arquitetônicas e Estruturais: Escolha de sistemas estruturais para edifícios Corporate Triple A. - Prof. Dr. Ricardo França
- **Quarta-feira - 05/07/2017 - 13h às 14h**  
Soluções arquitetônicas e Estruturais: Caracterização e desempenho das estruturas mistas aço/concreto em edifícios multiandares - Eng. Civil Alexandre Luiz Vasconcellos
- **Segunda-feira - 10/07/2017 - 17h às 18h**  
Soluções arquitetônicas e Estruturais: Obra rápida - estrutura metálica e fechamento externo em Steel Frame - Eng. Civil Bernardo Fernandes Nascimento
- **Quarta-feira - 12/07/2017 - 13h às 14h**  
Soluções arquitetônicas e Estruturais: Limites e desafios da arquitetura corporativa com pré - moldados de concreto - Arq. Marcio Porto
- **Segunda-feira - 17/07/2017 - 17h às 18h**  
Como atender a Norma de Desempenho: especificações e compra de materiais e sistemas construtivos por desempenho - Arq. Barbara Kelch
- **Quarta-feira - 19/07/2017 - 13h às 14h**  
Como atender a Norma de Desempenho: Como Preparar as empresas para atender à NBR 15.575 - Eng. Victor D'Afonseca e Silva
- **Segunda-feira - 24/07/2017 - 17h às 18h**  
Como atender a Norma de Desempenho: Parâmetros de isolamento sonora a ruídos aéreos e ruídos de impacto em pisos - Prof. Marcelo de Mello Aquilino
- **Quarta-feira - 26/07/2017 - 13h às 14h**  
Como atender a Norma de Desempenho: Parâmetros de isolamento térmica de sistemas construtivos para edificações - Eng. Fúlvio Vitorino
- **Segunda-feira - 31/07/2017 - 17h às 18h**  
Como atender a Norma de Desempenho: Especificações e compra de materiais e sistemas construtivos por desempenho - Eng. Maria Angélica Covelo
- **Quarta-feira - 02/08/2017 - 13h às 14h**  
Como atender a Norma de Desempenho: Como projetar visando tender a vida útil das construções - Arq. Marcia Pellegrini Mereb
- **Segunda-feira - 07/08/2017 - 17h às 18h**  
Como atender a Norma de Desempenho: Desempenho de Esquadrias e Guarda - corpos - Eng. Fabiolla Rago Beltrame

## SALÃO AEAASC

Locação para eventos

Consulte-nos e agende uma visita sem compromisso!

Confira no site fotos e valores:  
[www.aeasc.net/salao-de-eventos/](http://www.aeasc.net/salao-de-eventos/)

Ligue 16 3368.1020



Fone/Fax: (16) 3368-1569  
3419-4694

contato@leaoblocos.com.br  
[www.leaoblocos.com.br](http://www.leaoblocos.com.br)

Av. Getúlio Vargas, 2389  
Jd. São Judas Tadeu  
São Carlos - SP

"Tudo posso naquele que me fortalece."

FEIRA DA

# CONSTRUÇÃO E HABITAÇÃO

Seja um expositor!

11ª SEASC  
Semana de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de São Carlos

A oportunidade ideal para fazer bons negócios e divulgar sua marca! Reserve já seu espaço! Tel: (16) 99203-1660

# Espaço CREA

## Crea-SP debate Livro de Ordem na Sede Angélica



CREA-SP

Instrumento de fiscalização será obrigatório em todo o Brasil em 1º de julho

No dia 8 de junho o Eng. Márcio Pernambuco, conselheiro da Câmara Especializada de Engenharia Civil e Coordenador do Grupo de Trabalho Livro de Ordem do Crea-SP, ministrou a palestra "Livro de Ordem – O controle necessário" no auditório do Centro Técnico-Cultural da Sede Angélica, integrando a programação de mais uma Reunião Conjunta do Fórum das Entidades de Classe e Instituição de Ensino do Conselho, antecedendo a sexta Sessão Plenária do ano.

Márcio Pernambuco é consultor nas áreas de Acervo Técnico, Licitação de Obras e Serviços de Engenharia e Investimentos Imobiliários e disse em sua apresentação que "o maior trunfo da Resolução nº 1.024 do Confea, reeditada por exigência do Ministério da Transparência, Fiscalização e Controladoria-Geral da União (CGU), é acabar com a irresponsabilidade do profissional ausente e proporcionar a Sociedade maior segurança e rastreabilidade".

### A decisão da obrigatoriedade

No dia 24 de março, o Presidente do Confea, Eng. Civil José Tadeu da Silva, por meio da Resolução nº 1.089, revogou a Resolução nº 1.084, de 26 de outubro de 2016, que tornava o uso do Livro de Ordem facultativo aos Creas e aos profissionais do Sistema, e fazen-

do vigorar novamente todas as disposições da Resolução nº 1.024/2009, que estabelece a obrigatoriedade de adoção do Livro de Ordem de obras e serviços das profissões vinculadas ao Sistema.

O Livro de Ordem passará a ser obrigatório em todos os Creas a partir de 1º de julho e constituirá a memória escrita de todas as atividades relacionadas com a obra ou serviço e servirá de subsídio para comprovar autoria de trabalhos, garantir o cumprimento das instruções, tanto técnicas como administrativas, esclarecer dúvidas sobre a orientação técnica relativa à obra, avaliar motivos de eventuais falhas técnicas, gastos imprevistos e acidentes de trabalho e eventual fonte de dados para trabalhos estatísticos.

O Livro de Ordem ainda tem por objetivo confirmar, juntamente com a Anotação de Responsabilidade Técnica – ART, a efetiva participação do profissional na execução dos trabalhos da obra ou serviço, de modo a permitir a verificação da medida dessa participação, inclusive para a expedição de Certidão de Acervo Técnico.

O Ministério Público exigiu do Sistema Confea/Crea a implantação deste dispositivo para coibir os constantes abusos de emissão de ARTs, sem o devido acompanhamento profissional.



Membros do GT Livro de Ordem com o Vice-Presidente e Diretores do Crea-SP ao final da apresentação

### Foto Legendas



08 A 10  
AGOSTO  
2017  
SP EXPO EXHIBITION &  
CONVENTION CENTER  
SAO PAULO - SP



10 ANOS DE  
GBC BRASIL

COMUNIDADE GREENBUILDING  
SUSTENTABILIDADE ALÉM DA CONSTRUÇÃO

### Greenbuilding Brasil 2017

A Greenbuilding Brasil – Conferência Internacional e Expo – a feira mais importante para a geração de negócios no mercado de construção sustentável. A Green Building Council Brasil este ano acontecerá de 8 a 10 de agosto em São Paulo e a AEASC

disponibilizará uma van com 16 lugares para quem estiver interessado em visitar a feira. A viagem será no dia 9 de agosto com saída às 8h e retorno às 20h. Estudantes pagam R\$ 15,00, sócios R\$ 35,00 e não sócios R\$ 65,00. Garanta logo seu lugar

### Doação de trenas

No dia 5 de junho, o presidente da AEASC Douglas Barreto entregou 20 trenas ao secretário municipal de Habitação e Desenvolvimento Urbano, Giuliano Cardinali, com a presença do chefe de gabinete da secretaria Douglas Pinheiro e do secretário de Obras Públicas Reginaldo Peronti.

Essa doação foi para atender ao pedido do secretário que disse ser essa doação de extrema importância para o trabalho desenvolvido pela fiscalização da secretaria e permitirá dar maior agilidade



de nas vistorias, além de proporcionar condição de trabalho ao servidor.

# Espaço CAU

## Eleições do CAU: Comissão Eleitoral Nacional começa a preparar certame

Dia 31 de outubro os arquitetos e urbanistas de todo o Brasil vão eleger os conselheiros do CAU/BR e do CAU/UF para os próximos três anos. As eleições do CAU serão feitas totalmente via internet, por meio de login e senha de acesso ao SICCAU. Devem votar todos os arquitetos e urbanistas registrados no CAU e em dia com suas anuidades. Podem se candidatar todos os profissionais em situação regular. A inscrição das chapas começa no dia 14/08. Na eleição de 2014, mais de 93% dos arquitetos e urbanistas ativos no país participaram. Atualiza seus dados no SICCAU para garantir sua participação! A organização das eleições do CAU começou com a primeira reunião da Comissão Eleitoral Nacional (CEN). A Comissão é responsável por elaborar o edital de convocação das eleições, no dia 4/8 e julgar os casos em que haja contestação. São cinco membros, sendo dois conselheiros federais titulares e três arquitetos e urbanistas não conselheiros do CAU. A CEN ficou assim composta:

Amílcar Coelho Chaves (DF), coordenador da CEN. Seu suplente é Ângelo Marcos Vieira de Arruda (MS); Rodrigo Capelato (RS), coordenador-adjunto. Como suplente, Antônio Carlos Mo-

raes de Castro (DF); Fernando José de Medeiros Costa (conselheiro federal pelo RN), tendo como suplente Celso Costa (conselheiro federal pelo MS); Maria Lais da Cunha Pereira (conselheira federal pelo MA), tendo como suplente Maria Elisa Baptista (conselheira federal por MG); José Alberto de Almeida (CE) e, como suplente, Juliano Geraldi (PR)

Eles se reuniram nos dias 23 e 24 de maio na sede do CAU/BR em Brasília, onde debateram as prioridades de trabalho para os próximos meses. Nos dias 29 e 30 de junho, a CEN vai realizar um treinamento sobre as eleições para funcionários e coordenadores das Comissões Eleitorais dos CAU/UF. Nas próximas reuniões, serão analisados os colégios eleitorais dos arquitetos e urbanistas e das instituições de ensino de Arquitetura e Urbanismo. Será elaborado ainda um Módulo Eleitoral, hospedado no site do CAU/BR, onde os arquitetos e urbanistas vão inscrever chapas, fazer questionamentos e consultar os documentos referentes às Eleições do CAU. Também foi apresentado um Plano de Comunicação das Eleições, para informar e mobilizar os arquitetos e urbanistas.



### 74ª Semana Oficial da Engenharia e da Agronomia – Soea

Entre os dias 8 e 11 de agosto de 2017, a cidade de Belém/PA sediará a 74ª Semana Oficial da Engenharia e da Agronomia – Soea. O evento terá como tema "A Responsabilidade da Engenharia e Agronomia para o Desenvolvimento do País", com a previsão de participação de mais de 3.000 profissionais e principais

lideranças da engenharia nacional. Os conselheiros do CREA/SP Douglas Barreto e José Eduardo de Assis Pereira já confirmaram presença.

### Troca de lâmpadas

Aeasc ampliando medidas de sustentabilidade está substituindo gradativamente as lâmpadas comuns por LED o que gerará mais eficiência e menos consumo.



# BENEFÍCIOS SOB MEDIDA PARA OS PROFISSIONAIS DO CREA

*.qualidade de vida*  
*.carreira e negócios*  
*.finanças*  
*.tecnologia*



GECOM/2017



Os profissionais da área tecnológica associados à Mútua têm à disposição benefícios que permitem planejar o seu futuro, objetivando uma vida mais tranquila e estável.

A Mútua oferece aos seus associados benefícios reembolsáveis com taxas de juros reduzidas, que variam de 0,3 a 0,8 (+INPC), e podem ser estendidos a toda família.

*.qualidade de vida*

FAMÍLIA MAIOR  
FÉRIAS MAIS  
GARANTE SAÚDE  
IMOBILIÁRIO

*.finanças*

AJUDA MÚTUA  
APOIO FLEX  
APOORTE PREV  
ASSISTENCIAL EXPRESS

*.carreira e negócios*

AGROPECUÁRIO  
CONSTRUA JÁ  
EDUCAÇÃO  
EMPREENDEDORISMO

*.tecnologia*

INOVAÇÃO  
ENERGIA RENOVÁVEL  
EQUIPABEM  
PROPRIEDADE INTELECTUAL  
VEÍCULOS

f /mutuadeassistencia

t @comunicaMutua

Mútua

📍 Rua Nestor Pestana, 87 – Sobreloja – Consolação – São Paulo-SP ☎ 0800-770-5558

**CONFEDA**  
Conselho Federal de Engenharia  
e Agronomia



**CREA**  
Conselhos Regionais de Engenharia  
e Agronomia



**MUTUA-SP**

CAIXA DE ASSISTÊNCIA DOS PROFISSIONAIS DO CREA