

45 ANOS

AEASC

Associação dos Engenheiros,
Arquitetos e Agrônomos
de São Carlos









São Carlos - SP

Q1q

45 Anos da AEASC : Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos / Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos (São Carlos,SP). -- São Carlos : EIRELI, 2018. 100 p.

1. Associações, instituições, etc. - história. 2. Engenheiros. 3. Arquitetos. 4. Engenheiros agrônomos. I. Título.

CDD - 366 (20a)
CDU - 061

Ficha catalográfica elaborada pelo DePT da Biblioteca Comunitária da UFSCar

Título: 45 anos da AEASC
Número ISBN: 978-85-5510-028-4

Revisão

N2 Comunicação Integrada
(16)98148-9215

Projeto gráfico

Inka Estúdios/São Carlos-SP
(16) 3201-5551

Reportagens, pesquisa e texto final

Douglas Barreto, Nívea Noriega, Luana Sala,
Mirella de Oste, Carlos Alberto Martins

Fotografias

Acervo AEASC
Inka Estúdios/São Carlos-SP

Índice

▶ APRESENTAÇÃO	10
▶ HISTÓRIA	12
▶ CREA/SP	16
▶ MÚTUA/SP	22
▶ SÍMBOLO AEASC	24
▶ COMUNICAÇÃO	26
▶ HOMENAGEADOS	32
▶ SEMANA DE ENGENHARIA	42
▶ CICLO DE APERFEIÇOAMENTO	50
▶ MOSTRA	58
▶ SOCIAL	64
▶ PARTICIPAÇÃO POLÍTICA	72
▶ APOIO ADMINISTRATIVO	84
▶ EX-PRESIDENTES	86
▶ DIRETORIA 2017-2019	98

Apresentação

Um grande desafio é apresentar este Livro comemorativo aos 45 anos da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos, a presente, participativa e ativa AEASC. Maior ainda foi pesquisar e garimpar informações sobre a história que permeou várias facetas da vida da Associação.

Um verdadeiro garimpo nos documentos guardados, em nossos arquivos, nas entidades, nos cartórios e principalmente na memória dos colegas que atuaram na Associação. Organizar este conjunto de informações não foi tarefa trivial, pois hora a informação era precisa e exata, em alguns momentos falha e sem registro da fonte exigindo mais apuração.

Mesmo assim, foi uma aventura muito gratificante, pois permitiu partir de uma ideia simples de apresentar a história dos 45 anos para elaboração de um Livro onde o primeiro desafio foi estabelecer a estrutura da espinha dorsal do Livro, em seguida a busca das informações em diversas fontes.

O conteúdo que ora apresenta-se é fruto desse empenho em esmiuçar documentos, jornais, atas, registros fotográficos, con-

versas, entrevistas e muito trabalho de compilação e validação.

Horas e horas dedicadas com resultado gratificante, pois inicia pela História da fundação da Entidade trazendo para o momento as dificuldades e perseverança exigidos na época. O Símbolo AEASC, peça gráfica com sentido e propósito que gera o sentimento de pertencimento a todos que nela atuam. A Comunicação da AEASC com os associados e sociedade, que passou por várias melhorias e aprimoramento tanto em forma e conteúdo, como também em mídias, sempre atualizada e conectada nos avanços tecnológicos da comunicação.

A grande parceria com as entidades do Sistema, o CREA, que abriga a AEASC, e a Mútua com seus benefícios, e ambas nos apoiando em várias oportunidades de crescimento físico e atividades profissionais e sociais realizadas nesses 45 anos.

Os vários profissionais homenageados indicados pela AEASC que receberam a láurea de nossa Câmara Municipal, que sempre atua em consonância com os anseios da sociedade são-carlense.

As famosas Semanas de Engenharia, que evoluíram e se adaptaram às circunstâncias da atualidade sempre abordando temas importantes e se tornando um evento incluído no calendário de atividades do município.

Os Ciclos de Aperfeiçoamento Profissional, onde iminentes palestrantes apresentaram temas contemporâneos e importantes para a capacitação de nossos profissionais, ampliando e atualizando o conhecimento e qualificando em diversas áreas do conhecimento técnico.

As Mostras de Arquitetura, marco em nossa associação e na cidade, onde os colegas apresentaram a sua produção nos contextos da arquitetura e urbanismo, oportunidade distintiva em nossa sociedade.

Com todas essas atividades relacionadas no campo profissional não poderia ser diferente a inserção da AEASC na política local. Diversos colegas passaram e enfrentaram os desafios da gestão municipal com prefeito, vice-prefeito e secretários municipais, demonstrando que participar da AE-

ASC é participar dos rumos de São Carlos.

Os Colaboradores que passaram por nossa Associação, foram muitos que ajudaram a organização e funcionamento das atividades aqui apresentadas e o registro da passagem deles é muito importante.

Os Ex-Presidentes que colaboraram para o fortalecimento da AEASC ao longo deste tempo todo, semeando o solo fértil de nossa Associação, de modo que desse frutos importantes para a sociedade e cidade.

Enfim a Diretoria atual, que não mediu esforços em apoiar a iniciativa da elaboração desse Livro comemorativo servindo como exemplo às Diretorias por vir, e que as informações deste animem todos os profissionais a participar da AEASC.

Douglas Barreto - Presidente AEASC 2017 -2019



HISTÓRIA





45 anos de AEASC: Uma entidade com transparência, ética e muita história

Em 11 de novembro de 1972 foi criada a Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos (AEASC). Um grupo de profissionais, muitos deles ligados ao poder público e às universidades já existentes em São Carlos, tinha como objetivo uma associação que congregasse e representasse os interesses dos profissionais de São Carlos e região.

Nesses 45 anos de existência, a entidade sempre buscou manter grande influência nas diversas áreas de atuação dos profissionais que representa não só aqui, mas também no Estado de São Paulo e no país.

As questões técnicas do cotidiano na associação são constantemente debatidas. A atuação ativa das categorias que representa muitas vezes transformam-se em políticas públicas municipais e estaduais demonstrando o alto nível das propostas ensejadas pela Associação.

E, quando o Poder público desenvolve ações administrativas que não estejam de acordo com a boa técnica, a Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos se faz ainda mais atuante, promovendo debates e divulgando suas preocupações para, junto com a sociedade transformar o que for necessário para o melhor desenvolvimento de São Carlos.

A partir de agora, convidamos você leitor a mergulhar na história da AEASC, entidade classista que faz parte da história de São Carlos e que no ano de 2017 comemora o seu “Jubileu de Safira”.

Um pouco da história

No mesmo dia em que foi criada, 11 de novembro de 1972, foi aprovado o Estatuto Social e eleita a primeira Diretoria da AEASC que teve como presidente o Eng. Civil Fernando Custódio Correa. A atitude de criar e eleger diretoria no mesmo dia, foi tomada buscando a legalidade e fortalecimento da entidade. E deu certo pois nos anos seguintes, a AEASC experimentou um grande crescimento, com um número cada vez maior de associados.

Nessa época o país vivia o chamado “Milagre Brasileiro”. Com a economia crescendo, quase não havia desemprego e a função básica da AEASC era voltada para o lado social, procurando integrar os profissionais através de eventos festivos, esportivos e culturais.

Com a recessão na economia brasileira na década de 80, os problemas se agravaram, o número de associados diminuiu, a receita reduzia a cada ano e a entidade começou a sentir os reflexos da economia em seu caixa.

No decorrer desses 45 anos, a AEASC teve várias sedes, todas alugadas, o que gerava entre outros problemas, uma despesa que em vários momentos a entidade teve dificuldade em honrar.

Dentre os endereços onde a AEASC esteve sediada destacam-se o da rua 13 de maio, rua Marechal Deodoro nº 2245, rua Episcopal nº 1476, rua Conde do Pinhal nº 1927 ao lado do Banco do Brasil, até chegar onde está atualmente na rua Sorbone nº 400, Centreville.

Em 1988, na sede da Rua Conde do Pinhal ao lado do Banco do Brasil, foi constituída e eleita uma chapa de conciliação, tendo o Eng. Civil Carlos Alberto Martins como presidente. O primeiro ato da nova diretoria foi convidar e contar com a presença do Eng. Civil Michel Haddad, 2º Vice-Presidente do CREA-SP, na solenidade de posse da Diretoria. Nesta ocasião Haddad se comprometeu a criar a Inspeção Regional de São Carlos já que era subordinada à vizinha cidade de Araraquara. Tempos depois foi instalada a Inspeção Regional de São Carlos pelo então Presidente do CREA-SP, Eng. Civil João Abukater Neto.

Anos mais tarde, nova conquista para a AEASC, e mais uma vez por meio do Presidente do CREA-SP, Eng. Civil João Abukater Neto, que esteve em nossa cidade, para audiência com o Chefe do Executivo local, Eng. Civil João Otavio Dagnone de Mello, ex-Presidente da AEASC, onde foi efetivada a doação de um lote de terreno, com mais de 3.000 m², destinada à construção da Sede do CREA/SP que abrigaria a AEASC.

A sede própria trouxe mais eficiência aos serviços para os profissionais do sistema CREA e associados pois teve uma equipe trabalhando em benefício de toda a comunidade.

De lá para cá se passaram 21 anos e a entidade representativa dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos não se deixou ficar na zona de conforto. Pensando e agindo sempre para melhorar a acessibilidade, o uso pelos associados e exigências legais, a fachada e o estacionamento passaram recentemente por adequações, com rampa de acesso, e vagas especiais. Interna-

mente também muita coisa mudou com alteração no layout do auditório e nas dependências administrativas, salas foram readequadas e espaços otimizados.

Inaugurado em 27 de outubro de 2000, o auditório é o local da realização dos cursos oferecidos aos associados, de todas as edições do Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico e Profissional da AEASC, das reuniões semanais de diretoria, dos debates sobre questões fundamentais para a sociedade como as apresentações e discussões sobre o Plano Diretor Estratégico de São Carlos e até debate entre candidatos a prefeito.



Posse da diretoria composta pelo engenheiro Carlos Alberto Martins, o Carlito e Zé Maria, quando a sede era na rua Conde do Pinhal.

O Salão de Eventos teve sua construção iniciada em 2001, e até hoje é uma marca da qualidade da produção de engenharia e arquitetura da cidade. A inauguração aconteceu quatro anos mais tarde, em 1º de abril de 2005. Este é provavelmente o serviço mais visível da AEASC.

A grande utilização desse espaço para realização dos eventos da associação, como os jantares para os Homenageados da AEASC, as festas de final de ano, as Quintas Musicais, as edições da Semana de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de São Carlos, de casamentos, aniversários e muitos outros, faz com que o Salão de Eventos seja a vitrine da entidade.



Lançamento da pedra fundamental da sede da AEASC em 1989



CREA-SP





Construção da Inspeção Regional de São Carlos e sede da AEASC



Visita às obras da Inspetoria Regional de São Carlos e sede da AEASC com a presença do presidente do CREA-SP André Monteiro Fazio

Parceria CREA – AEASC

Por serem entidades representativa dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos tanto CREASP (Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Estado de São Paulo), quanto AEASC (Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos) tinham tudo para fazer um longa e profícua parceria, indo além dos padrões de representatividade de classe. Mesmo sendo interdependentes, a parceria teve seu início durante a gestão do Eng. Carlos Alberto Martins, como presidente da AEASC.

Tudo começou em 7 de junho de 1988 quando a prefeitura iniciou a ação de desapropriação contra as indústrias reunidas Carlos Fachina, onde a área de 6 mil m² localizada no Jardim Centreville, na rua denominada Sorbone foi declarada de utilidade pública. Em 29 de novembro do mesmo ano o, então prefeito, Eng. João Otávio Dagnone de Melo, assinou a Lei 10035, que autorizava o poder executivo a doar uma área de terra ao Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia- CREA, destinada a construção de um edifício para a instalação de sua inspetoria na cidade.

Essa foi apenas a primeira, de muitas leis sobre a questão que por quase uma década foram sendo alteradas na redação, artigos ou datas para a entrega para entrega da obra da Inspetoria foram assinadas.

Há cada dois anos, em média, o assunto voltava à tona, e nova Lei era assinada e promulgada. O prefeito o Prof. Neurivaldo José de Guzzi assinou a segunda Lei a de número 10368 datada de 25 de outubro de 1990 e a terceira, Lei 10532 de 30 de junho de 1992.

Seu sucessor, Rubens Massucio – Rubinho, também colocou sua assinatura em duas outras leis sobre o assunto, a 10893, de 13 de setembro de 1994 e um ano depois em 20 de setembro de 1995 sancionou a Lei 11054.

Publicações Legais à parte, e enquanto as leis eram promulgadas e substituídas, as partes burocráticas da questão inicial não podiam ficar paradas.

Por isso em 4 de julho de 1991 foi feito um despacho no Plenário do CREA que autorizava a construção, reforma, ampliação, aquisição, de sedes para a instalação de inspetorias executivas. Então em 2 de outubro deste mesmo ano, a Inspetoria Executiva de São Carlos foi instalada sob as gestões do Eng. João Abukater Neto, presidente do CREA e Miguel Guzzardi Filho, presidente da AEASC.

Correspondência enviada pelo presidente da AEASC Miguel Guzzardi Filho, em 30 de setembro do mesmo ano e protocolado no dia seguinte (1º de outubro) comunicava que havia sido enviada a documentação solicitada para a construção da sede da Inspetoria Executiva de São Carlos. Informava também que o custo

estimado da obra com área edificada prevista de 101,17m² era em valores da época de Cr\$14.833.840,81 (catorze milhões, oitocentos e trinta e três mil, oitocentos e quarenta cruzeiros e oitenta e um centavo) e que deveria ser executada pelo regime de administração direta ficando a AEASC responsável pelas aprovações necessárias. Na mesma época foi assinada uma declaração onde o eng. José Fernando Martinez, se comprometia a entregar a obra em 8 meses.

Mesmo instalada, mas sem ter sua sede definitivamente oficial, em 7 de novembro, pouco mais de um mês de sua instalação, o presidente do CREA Eng. João Abukater Neto, solicita do prefeito informações sobre o processo de desapropriação da área.

Nos foram observadas as correspondências trocadas entre as entidades CREA e AEASC, sendo algumas, como segue:

- Em 6 de fevereiro de 1992, o presidente da AEASC Miguel Guzzardi Filho, solicita ao presidente do Crea João Abukater Neto, a liberação da primeira parcela do valor orçado para a construção da Inspetoria.
- Em 30 de abril, o CREA autorizou a liberação para construção de Cr\$12.378.283,62 (doze milhões, trezentos e setenta e oito mil, duzentos e oitenta e três cruzeiros e sessenta e dois centavos) para a Associação de São Carlos e cujo valor foi depositado em 7 de maio e comunicado através de ofício enviado ao presidente da AEASC e assinado pelo 1º vice-presidente do CREA, José Eduardo P. Alonso.
- Em 31 de agosto foi lavrada a escritura de cessão de posse, tendo como outorgante a prefeitura municipal de São Carlos e como outorgado o Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Estado de São Paulo constando do Livro 472, folha 287.
- Em 1º de setembro o presidente do CREA foi comunicado da lavratura na comarca de São Carlos, da cessão de posse de uma área de 3.238.00m².
- Em 11 de setembro Miguel Guzzardi Filho recebeu o memorando comunicando sobre o valor de Cr\$ 2.046.649,17 (dois milhões, quarenta e seis mil, seiscientos e quarenta e nove cruzeiros e dezessete centavos) para pagamento de despesas com escritura e ITBI, referente ao imóvel doado pela municipalidade ao CREASP.
- Em dia 12 de abril de 1993, o presidente do CREA recebeu uma correspondência da prefeitura dando conta que o pedido de cancelamento do IPTU que havia sido feito com base em leis do Município, tinha sido deferido.

O ano de 1995, veio com alguns problemas para a AEASC, pois como ainda não tinha sede própria, precisava pagar aluguel do local onde estava instalada. Por isso, em 9 de maio de 1995 o presidente da AEASC Marcio de Barros Marino, solicita ao presidente do CREA eng. André Monteiro de Fazio, a liberação de verba para a conclusão da obra “sede própria” relativos aos 100m² do CREA. Ele informa que a obra se encontra com fundações, estrutura metálica, alvenaria, contra piso, esquadrias metálicas concluídas e pagas pela associação. Marino ainda

explica que será necessário a liberação do saldo de aproximadamente R\$ 30 mil. Ele enfatiza que com essa liberação a AEASC teria condições de fazer a mudança no prazo de 90 dias, o qual coincidiria com a ação de despejo que tinha data de vencimento para junho seguinte.

Despacho assinado em 5 de julho pelo eng. Jairo de Souza Machado Junior, coordenador da comissão do CREASP diz que na sessão de 19 de junho a comissão de obras aprovou a liberação de verbas para a construção de sede própria da Associação dos engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos. A informação foi bastante comemorada pelos associados, que passariam, com isso, a ter um lugar para chamar de seu.

Em 11 de março de 1998, dez anos, após o início de todo movimento para a instalação da Inspetoria Executiva do CREASP, e posteriormente a sede da AEASC, o presidente José Eduardo de Assis Pereira, presidente da AEASC, em correspondência enviada ao presidente CREASP André Monteiro de Fazio, pede a cessão de 50% dos direitos do CREA para a área em que está instalada a Inspetoria Executiva e a sede da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos.

Em 27 de outubro de 2000 foi inaugurado o auditório que recebeu o nome do eng. Fernando Custódio Correa, as novas instalações internas da AEASC e Inspetoria do CREA sob a presidência dos engenheiros Mauro Eduardo Rossit (AEASC) e José Eduardo de Paula Alonso (CREASP).



MÚTUA-SP

PARCERIA MÚTUA-SP - AEASC

A Mútua - Caixa de Assistência dos Profissionais dos Crea - é uma sociedade civil sem fins lucrativos criada pelo Conselho Federal de Engenharia e Agronomia (Confea), pela resolução nº 252 de 17 de dezembro de 1977, conforme autorização legal contida no artigo 4º da Lei 6.496 de 7 de dezembro de 1977.

O principal objetivo da Mútua é oferecer a seus associados planos de benefícios sociais, previdenciários e assistenciais, de acordo com sua disponibilidade financeira, respeitando o seu equilíbrio econômico-financeiro.

Tem como princípios e valores a integridade, ética, cidadania, excelência, transparência, inovação, sustentabilidade, valorização profissional e inclusão social.

Proporcionar ações, serviços e benefícios que atendam aos associados, também é meta da Mútua. E isso não está somente ligado os benefícios sociais, previdenciários, financeiros e assistenciais, mas também na reciclagem profissional e na valorização do profissional ligado ao Sistema Confea/Crea.

A Mútua se tornou parceira e foi nome presente nas edições dos anos de 2010, 2011, 2016 e 2017 do Ciclo de Aperfei-

çoamento Técnico e Profissional. Também esteve presente na Semana de Engenharia nos anos de 2007, 2008, 2015 e 2016. Foi parte importante no jantar em Homenagem aos Profissionais do Ano de 2016, realizado em 2017.

Na parte esportiva a Mútua também se fez presente. A 1ª Caminhada da AEASC, teve a entidade como principal apoiadora.

Outro evento que a Mútua foi parceira da AEASC neste ano de 2017 foi no Curso de Capacitação, feito através da parceria Sebrae-AEASC.

E como este ano é de festa para as duas entidades parceiras-AEASC com seus 45 anos e a Mútua completando 40 anos, e para comemorar a data, foi criada uma campanha onde a Caixa de Assistência também é nome associado da AEASC para conquistar Novos Sócios.

Mas não é somente em eventos que levam o nome da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos, que a Mútua deixa sua marca em São Carlos. Neste ano de 2017, pela primeira vez, a Mútua foi apoiadora da XIV Semana de Engenharia Ambiental da USP.

Por isso tudo é que a Mútua não poderia ficar de fora das comemorações do Jubileu de Safira da AEASC.

O SÍMBOLO

A LOGOMARCA DA AEASC E O JORNAL “PROJETO”

Durante o primeiro mandato do Eng. Carlos Alberto Martins, na presidência da AEASC, no final da década de 80, o Eng. Civil Mauro Augusto Demarzo ocupou o cargo de Diretor Cultural, e, nessa função, foi sentida a necessidade de uma conexão maior entre a AEASC e seus sócios.

Verificou-se que faltava uma personalização da AEASC, uma identidade visual e um meio de comunicação eficiente entre os sócios. Para isso, o caminho natural foi criar um símbolo-marca e um jornal impresso.

Assim, nasceu o atual símbolo (popularmente chamado de logotipo), bem como o jornal O PROJETO, que muito orgulha o Eng. Mauro por tê-los criado.

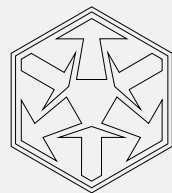
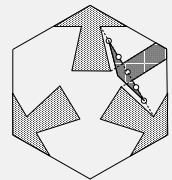
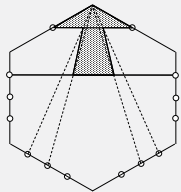
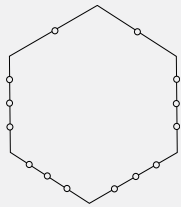
O SIGNIFICADO DO SÍMBOLO DA AEASC

Como se pode observar a logomarca é formada por 3 flechas pequenas direcionadas ao centro, e 3 flechas grandes, saindo do centro para fora, tudo circundado por um hexágono.

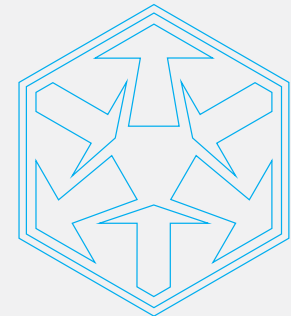
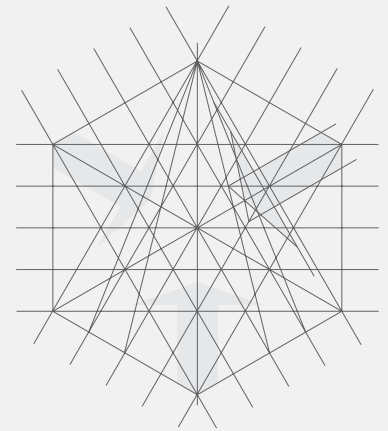
As 3 flechas pequenas concêntricas representam os 3 ramos profissionais: Engenharia, Agronomia e Arquitetura. As flechas se dirigem ao centro para indicar a harmonia das profissões e o esforço conjunto de todos para bem exercerem sua profissão de forma ética e justa.

As 3 flechas grandes, saindo do centro e se expandindo, representam o pleno atendimento da população através dos serviços dessas nobres profissões. O hexágono é um delimitador, significando que os profissionais respeitam a sua regionalidade (São Carlos e região).

A CONSTRUÇÃO CORRETA DO SÍMBOLO



1. Inicialmente, desenha-se um hexágono. Em seguida, os dois lados superiores do hexágono são divididos em 2 partes iguais, os dois lados verticais e os dois lados inferiores em 4 partes iguais:
2. Então, traçam-se as guias, conforme figura, formando uma das setas maiores.
3. O próximo passo é desenhar as outras duas flechas maiores:
4. O quarto passo é desenhar a guia e formar a seta menor. A linha mestre é um segmento de reta que une o ângulo interno das flechas maiores, dividido em 6 partes, as 4 partes internas é a base da flecha menor. As laterais são retas paralelas que passam pela extremidade inferior das flechas maiores:
5. Formar a logomarca, circundando as flechas com um hexágono um pouco afastado das flechas:



AEASC



AEASC

EA
chaves
carros
e eleva
mentos



Resumo de Engenharia
Forma adaptativa
capacidade de carga
aplicação de sensores
de movimento
uso de GPS para
monitoramento
energia solar para
alimentar sensores
e sistema de luzes

Para a redução dos números de veículos nas estradas, ainda é baixo e possui um resultado inferior aos objetivos do governo. Fatores que determinam este resultado negativo são influenciados por uma prestação de serviço que deixa a desejar, por conta dos ônibus lotados ou com pouca opção de horários, sendo deste modo, mais cômodo utilizar o carro do que um transporte público.

Conforme a pesquisa, os brasileiros estão pessimistas com o futuro do trânsito no país. Mas, o problema não é exclusivo dos brasileiros e sim de inúmeras metrópoles pelo planeta nas ruas. É o grande número de veículos nas ruas. E por isso, a constante busca por uma ideia alternativa para o caos em que se vive no trânsito.

Pensando nessas alternativas ao caos das vias públicas que a China resolveu investir no projeto "Straddling Bus", o ônibus que "engula" carros para aliviar o trânsito, idealizado em 2010 e que vai sair ao papel. O objetivo do governo da China é diminuir em 30% os congestionamentos das principais vias da capital Pequim. Para tanto, o ônibus vai custar US\$ 75 milhões (cerca de R\$ 200 milhões) em investimentos.

Essa promessa não é pouca, já que os investimentos se destinam a ser angariados em agosto de 2012, uma vez que o governo de Pequim quer reduzir o número de carros em 30% até setembro.

Hoje cerca de 3,5 milhões de veículos entram no trânsito de Pequim, a cidade chinesa, sendo 750 mil a mais que no

em do ano anterior. Considerada uma das cidades com pior trânsito do mundo, Pequim é te de trânsito, um tanto curioso. Um deles oferece ao motorista preso na fila a opção de ir de moto até o destino desejado. Enquanto isso, outra pessoa "administra" o veículo no engarrafamento.

Funcionamento

Quando parado, o Straddling Bus interrompe o trânsito, pois a coisa funciona como um tubo, "visível" formato de tubo - o que os motoristas chamam de design coco. O veículo ocupa duas pistas e permite a passagem de até dois metros de altura de veículo.

Cada "veículo" comporta até dois carros. Os passageiros entram via elevador lateral e saem pelas previstas estações fixas à altura do ônibus.

Movido por pedalar, o veículo não precisa de motorista. Há ainda um sistema de controle automático que faz o veículo parar e seguir sozinho.

Para facilitar a circulação, o sistema de controle automático do veículo também faz com que o veículo se movimente sozinho em direção ao próximo ponto de parada.

A sustentabilidade no trânsito é uma busca constante nas dias atuais. A quantidade de veículos nas ruas das grandes metrópoles aumenta a cada ano.

No Brasil, segundo pesquisa da Associação Brasileira de Transportes, o ano de 2000 a 2011, o aumento de veículos foi de 130%. Isso fez com que o acesso às vias públicas seja cada vez mais difícil, com pagamentos de taxas e impostos que dificultam a circulação. Além disso, a possibilidade de venda de pontos de trânsito que vem a contribuir para o aumento dos números dos autorizados a circular.

Não é preciso pesquisar para analisar o crescimento dos números de carros nas grandes metrópoles. A percepção da mudança é sentida toda vez que o trânsito está paralisado em algum congestionamento no final de dia.

JUNI-
O

As Mídias

A AEASC sempre sempre teve a preocupação em divulgar suas ações em diversos tipos de mídia (meios de comunicação) apresentando e expondo seus trabalhos junto aos associados e população em geral, atualmente as mídias são: Jornal O Projeto, Revista AEASC.com, site, facebook e canal do youtube.

Conheça um pouco da história de cada mídia!

PROJETO

tra de tetura



PROJETO



10º SEASC
Congresso Brasileiro de Engenharia

PROJETO

AEASC organiza novo ciclo que vai debater a energia.

Já está acontecendo o 4º edição do evento anual da AEASC, que ocorre todo primeiro semestre, o Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico Profissional. O tema desta edição é Energia, uso racional, projeto e novas tecnologias.



CICLO DE APERFEIÇOAMENTO TÉCNICO E PROFISSIONAL ENERGIA



III- PALESTRAS SOBRE INDICADORES SOCIOAMBIENTAIS

Números do ISA (Indicadores Socioambientais) fazem parte da Gestão Pública Sustentável do Programa Cidades Sustentáveis, elaborado pelo Prof. Tundia. Os números apresentados são resultados do trabalho realizado em parceria entre AEASC e o ITC.

Pág. 02

ENCONTRO DE ATENDENTES DE CLASSE

No final de semana entre os dias 5 e 7 de agosto, a FAJASE, em conjunto com o CREA-SP, reuniu os atendentes de classe do estado de São Paulo para treinamento e encorajamento do novo Ato XI. Na sexta-feira houve também Conselho Pleno que reuniu dirigentes de entidades.

Pág.

AEASC PROMOVE PALESTRA SOBRE PATRIMÔNIO HISTÓRICO E ARQUITETÔNICO

Especialistas convidados realizam uma série de 3 palestras e explicam conceitos sobre restauração, preservação e intervenção em edificações e monumentos históricos.



Pág. 03

CASA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS COMEÇA A SE TORNAR REALIDADE

A licitação para a escolha da empresa que irá fazer o projeto da Casa de Engenharia de São Carlos está em fase final. As propostas, etapas devem ser bem rápidas e a obra, segundo estimativas, deve ser entregue em 2027.

Pág. 04

COM A ADMINISTRAÇÃO NAS MÃOS

As áreas de 2ª linha, incluindo dos serviços administrativos e Engenharia de Administração de Engenharia, Arquitetura e Agrimensura de São Carlos, Usina Churrasco São Mateus, agora passa a ser Agência de Gestão de Serviços.

Pág.

SALÃO DE EVENTOS



A aparência ao mesmo tempo Rústica e Sofisticada do Salão da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos é o diferencial que fará do seu festa um evento inesquecível!

PREÇOS ESPECIAIS PARA SÓCIOS AEASC!

Ligue (16) 3368-1020

Confira nossas opções e agende uma visita sem compromisso!

Salão de festas AEASC



O Jornal da AEASC

Tudo começou com o jornal. No início da década de 80, durante a gestão do presidente Eng. Nelson Lages, surgiu o “Jornal da AEASC”. Imagem 1

Em 1988, foi criado um novo jornal, chamado inicialmente “PROJETO”, criado pelo Diretor Cultural, Eng. Mauro Augusto Demarzo. Mas, como na cidade existia uma construtora com o mesmo nome, optou-se por colocar o artigo “O”, ficando, então, “O PROJETO”. Alguns anos depois, o artigo “O” caiu, voltando ao título inicialmente pensado. Imagem 2 e 3

Dez anos depois, já em 1998, o jornal passou por uma modernização e ganhou nova formatação. Imagem 4

Mais uma década se passou, e em 2008, novamente o jornal se moderniza e passa a ser impresso em cores e com nova diagramação. Imagem 5

Em 2013, o jornal já experimentava nova reformatação. Imagem 6 e 7

Em abril de 2018, o Jornal “PROJETO” comemora 30 anos.

Atualmente o Jornal O PROJETO é publicado mensalmente e pode ser lido na versão impressa ou virtual através de computador, celular ou tablet.



Figura 1 – Rosto do “jornal da AEASC”, de novembro de 1984, número 10.



Figura 2 – Parte do protótipo do primeiro jornal “O PROJETO”.



Figura 3 – Primeira página do primeiro exemplar do “O PROJETO”, de abril de 1988.



Figura 4 – Primeira página do jornal “PROJETO”, de agosto de 1998.



Figura 5 – Jornal “PROJETO”, de setembro de 2008.



Figura 6 – Jornal “PROJETO”, de dezembro de 2013.



Revista

A Revista AEASC.COM é publicação trimestral da AEASC. De caráter mais técnico a revista traz artigos e conteúdo elaborado por profissionais com assuntos atuais e pertinentes aos associados da AEASC. Sua primeira edição foi publicada em abril de 2010, na gestão do arquiteto Reginaldo Peronti.

Site

Em 2005, buscando sempre estar atualizada e em contato com seus associados a AEASC, lançou a primeira plataforma digital da entidade.

Em dezembro de 2015 passou por uma reformulação inclusive com o nome sendo substituído pelo atual AEASC.NET.

Neste processo de atualização, renovação estética e de capacidade do servidor, o novo site da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos, recebeu a implementação de novas áreas e alteração na organização daquilo que já existia, tudo para facilitar seu uso, e tem como objetivo reunir em uma só ferramenta, todos os serviços oferecidos aos associados da entidade: locação do salão de festas, do auditório, os eventos e cursos, a história da entidade, o Estatuto para consulta e a composição da diretoria.

Além disso, também podem ser encontradas as notícias sobre o que acontece na AEASC, o acesso às edições do jornal O Projeto e da revista AEASC.COM, além de assistir às palestras que foram transmitidas ao vivo.



as imagens que marcaram esses acontecimentos e os parceiros da Associação, como a Mútua - a Caixa de Assistência dos Profissionais do CREA. Tudo

Por fazer parte de uma plataforma de comunicação integrada, o que é postado no site é compartilhado no facebook, ampliando seu alcance e garantindo a chegada da informação mais amplamente para o associado. A formatação do site permite que as buscas sejam feitas através de computador, celular ou tablet.

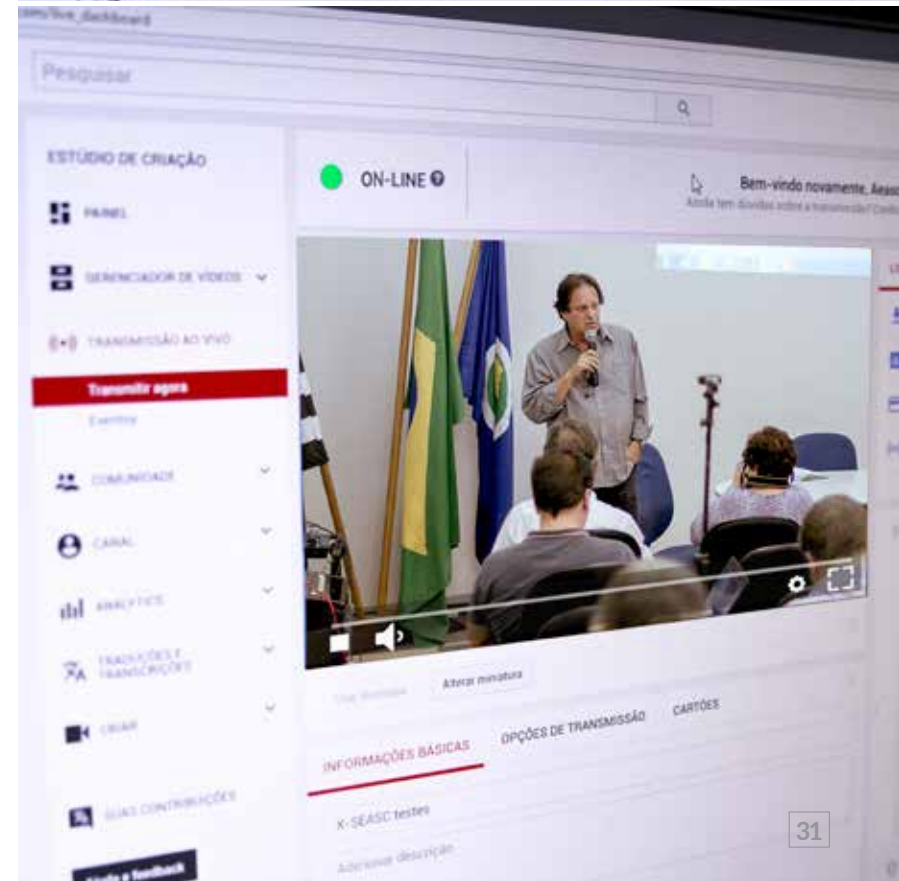
Facebook

Procurando sempre estar em sintonia com o associado e atualizado com o mundo e as tendências, a AEASC não podia ficar de fora das mídias sociais, sem excluir o site que já existia, a Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos, deu início à sua página no Facebook em 4 de janeiro de 2013. Trazendo como primeiras postagens as fotos do Réveillon. Desde então, tudo o que acontece na Associação é postado na página da entidade.

Transmissões ao vivo

Para o associado ou interessado em assistir as palestras e eventos da AEASC, mas que por algum motivo não possa estar presente, a associação passou a disponibilizar transmissões ao vivo, em seu canal no youtube. As transmissões são feitas de tal forma que podem ser acessadas através do computador, tablet ou celular.

Mas caso o associado também não possa ver ao vivo, ou deseje rever ou indicar para alguém, os conteúdos ficam arquivados e podem ser acessados a qualquer momento.





HOMENAGEADOS



O primeiro dos homenageados da AEASC eng. Carlos Alberto Martins, José Fernando Porto e o vereador Dorival Mazola

Procurando sempre reconhecer o valor dos profissionais ligados as áreas de atuação da AEASC, desde 1994 a entidade promove uma homenagem ao “Profissional do Ano”, sendo que o primeiro nome escolhido para receber tal distinção foi o Engenheiro Civil Carlos Alberto Martins, o Carlito. Na segunda edição, que aconteceu em 1996, foi a vez do Arquiteto Luiz Gastão de Castro Lima, receber a homenagem que voltou a ser realizada somente em 1999 e não foi mais interrompida, até os dias de atuais.

O reconhecimento desta láurea é tão importante que a Câmara Municipal, em 04 janeiro de 1994, através da lei 10.759 havia instituído o “Dia do Engenheiro” no Município de São Carlos que deveria ser condignamente comemorado no dia 11 de dezembro de cada exercício, em 1999 promoveu a primeira alteração pela lei 12.145, que ao invés do Dia do Engenheiro passou a homenagear o Profissional do Ano, a ser escolhido entre engenheiros, arquitetos e agrônomos.

A homenagem, que entrou para o Calendário oficial do município de São Carlos, é dividida em duas partes: a oficial que acontece na Câmara Municipal e a festiva que é realizada logo após no salão de festas da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos, com um jantar.

Neste ano de 2017, quando a AEASC comemora seus 45 anos, foi realizada a escolha dos nomes que entraram para a lista da 18ª edição dentro do calendário oficial. Para serem homenageados foram escolhidos o Eng. Wilson Marques (Will), na Categoria Profissional Homenageado; o Eng. Nelson Lages, na categoria Homenageado do Ano e o Prof. Marcos Antonio Garcia Ferreira como Homenageado Acadêmico do Ano.

Como é feita a escolha

Em reunião realizada na sede da AEASC, um colegiado composto pelos diretores, conselheiros e associados da AEASC, realiza a votação da seguinte forma: são 3 votações por categoria. Na primeira votação, os associados votamos em 3 (três) nomes indicados. Os 5 (cinco) mais votados apre-

sentam-se para a segunda votação. Na segunda votação, os associados votam em 2 (dois) nomes dentre os 5 (cinco) mais votados na primeira apuração. Os 2 (dois) mais votados apresentam-se para a terceira votação. Na terceira votação, os associados votam em 1 (um) só nome. O mais votado será o “eleito”. Em caso de empate será proclamado o de maior idade. Em qualquer das votações, o indicado que atingir a maioria simples será proclamado o eleito.

Qualquer associado da AEASC pode indicar nomes para cada uma das categorias. Essas indicações são analisadas em reunião conjunta da Diretoria e do Conselho Deliberativo, a quem caberá homologar as indicações objeto da eleição.

Quem pode ser escolhido

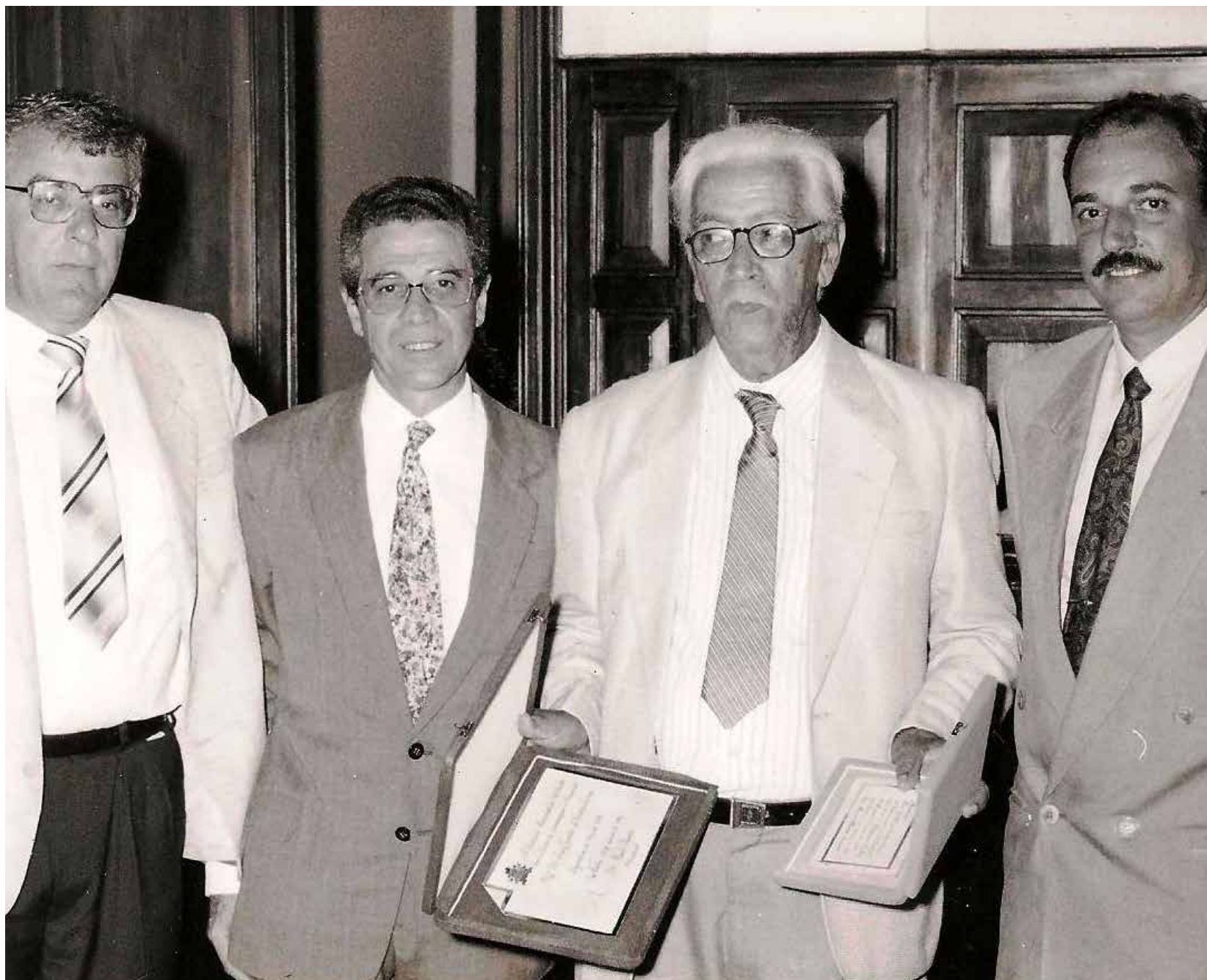
O “Profissional do Ano” é aquele que mais se destacou no ano calendário, no exercício de suas atividades profissionais, desde que atuante no município de São Carlos, que seja possuidor de exemplar probidade profissional, bem como, conduta eminentemente humana no relacionamento de trabalho.

Já o “Profissional Homenageado” é aquele que durante sua vida profissional tenha contribuído de forma notável para o desenvolvimento da área tecnológica e social.

Podem concorrer para as categorias, profissionais registrados no CREA (engenheiros, agrônomos, geólogos, geógrafos e meteorologista) ou CAU (arquiteto e urbanista). Mas os indicados para Profissional do Ano e o Profissional Homenageado não podem ser membros da diretoria em exercício da entidade.

Além destas categorias, ainda são feitas homenagens póstumas aos profissionais falecidos no ano também na sessão solene, na presença de seus familiares.

Em 2016 a AEASC criou mais uma categoria: “Acadêmico do Ano”, para homenagear os Profissionais que atuam nas instituições de ensino da Engenharia, Agronomia e Arquitetura.



Em 1999, o eng. João Paulo Rossit, o vereador Emerson Leal, o homenageado Arq. Luiz Gastão de Castro Lima e o eng. Marcio Luis de Barros Marino em Solenidade na Câmara Municipal.



Autoridades e convidados na Solenidade em Homenagem aos profissionais de 2004: Eunizio Malagutti e José Motz.



Solenidade em Homenagem aos profissionais de 2010: Adilson Martins de Oliveira e José Caurin.



Entrega de título ao Eng. Mauro Eduardo Rossit, em 2005.



Solenidade de entrega de título aos profissionais engenheiros Walter Paulo de Lucca e Alfredo Colenci, em 2013.



Renato Anelli recebendo título de homenagem da AEASC.



Solenidade em Homenagem aos profissionais do ano de 2016: Eng. Simar Vieira de Amorim, Eng. Giuliano Cardinali (na época presidente da AEASC), Eng. Silvio Coelho e Geólogo Marcelo Lacerda Roselli.

As leis

“O Prefeito Municipal de São Carlos faz saber, que a Câmara Municipal aprovou e ele sanciona e promulga a seguinte lei:

Artigo 1º - fica instituído no Município de São Carlos o “Dia do Engenheiro”, que será condignamente comemorado no dia 11 de dezembro de cada exercício.

Artigo 2º - A Câmara Municipal fará realizar, anualmente, sessão solene para comemorar o transcurso da referida efeméride.”

Assim começa o texto da lei 10.759, de 04 de janeiro de 1994. Ela foi alterada em 1999, pela lei 12.145, que no lugar do Dia do Engenheiro estabelece o Profissional do Ano, a ser escolhido entre engenheiros, arquitetos e agrônomos.

Em 2002, uma nova alteração, com o número 12.974 institui além do Profissional do Ano, o Profissional Homenageado, a ser escolhido também entre engenheiros, arquitetos e agrônomos.

Em 2016, após 21 anos da primeira homologação a Câmara debateu e aprovou a seguinte redação:

“ARTIGO 3º - Caberá à Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos - AEASC, indicar o “Profissional do Ano”, como aquele que mais se destacou no ano calendário, no exercício de suas atividades profissionais no Município; “Profissional Homenageado do Ano”, como aquele que durante sua vida profissional tenha contribuído de forma notável para o desenvolvimento da área tecnológica e social, e “Acadêmico do Ano”, como aquele que durante sua vida acadêmica tenha contribuído de forma notável para a formação dos profissionais da área tecnológica, os quais serão homenageados na Sessão Solene prevista no artigo anterior.”

Essa modificação se faz necessária, visto que a lei determina que a AEASC (Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos) indique o “Profissional do Ano” e recentemente outras categorias de homenagem foram criadas.

A AEASC, além do Profissional do Ano, escolhe o Homenageado do Ano e o Acadêmico do Ano e dois Homenageados Póstumos



Eng. José Bernardes Felex, o Arq. Sylvio Nogueira e o Eng. Mauro Augusto Demarzo, recebendo título em 2017.



Sessão Solene na Câmara é a parte oficial das homenagens.



autoridades e homenageados no ano de 2017



Festa comemorativa no Salão Social da AEASC



Eng. José Guilherme Sabe e Arq. Reginaldo Perontí em homenagem no Salão Social da AEASC



O Arq. Reginaldo Perontí em discurso ao profissional do ano de 2015, Eng. Marcio Luis de Barros Marino.



O Prof. Dr. Geraldo Lombardi, homenageado do ano de 2015.

HOMENAGEADOS AEASC

1994	Eng. Civil Carlos Alberto Martins
1996	Arq. Luiz Gastão de Castro Lima
1999	Arq. Luiz Antonio Nigro Falcoshi
2000	Dr. Decio Luiz Mala Campos
2001	Antonio Vasconcellos Afrânio Roberto Zambel Jorge Osvaldo Caron (in memoriam)
2002	Eng. Civil José Eduardo de Assis Pereira José Roberto Leme de Andrade
2003	João Alfredo Azzi Pitta Jurandyr Pavinelli
2004	Eunizio Malagutti José Motz
2005	Renato Luiz Sobral Anelli Eng. Civil Mauro Eduardo Rossit

2006	Eng. Civil Marco Antonio Nagliati Anward Damha
2007	Sandra Regina Mota Silva Antônio Eduardo Rossi
2008	Cassio Ferraz Sampaio Lafael Petroni
2009	Eng. Mec. Diniz Amilcar Matias Fernandes Mario Maffei
2010	Adilson Martins Oliveira José Caurin
2011	Roberto Chaves Pereira de Souza Dagoberto Dario Mori
2012	Adriano Robazza Amorim
2013	Eng. Civil Walter Paulo de Lucca Eng. Civil Alfredo Colenci Junior
2014	Arq. Reginaldo Peronti Eng.Civil José Guilherme Sabe
2015	Eng. Civil Marcio Marino Prof. Dr. Geraldo Lombardi
2016	Geólogo Marcelo Lacerda Roselli - Profissional do Ano Eng. Civil e Seg. do Trabalho Silvio Coelho - Homenageado do Ano Prof. Dr. Simar Vieira de Amorim - Acadêmico do Ano
2017	Arquiteto Sylvio Nogueira - Profissional do Ano Eng. Civil José Bernardes Felex - Homenageado do Ano Eng. Civil Mauro Augusto Demarzo - Acadêmico do Ano



Eng. Carlos Alberto Martins em abertura oficial da SEASC.



SEASC

Semana de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de São Carlos

Desde há muito tempo, a AEASC idealizava realizar uma Semana Oficial de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, por conta do grande número de profissionais, a forte vocação da cidade nestas áreas do conhecimento, a existência de duas conceituadas Universidades Públicas e outras Universidades e Escolas privadas com cursos de engenharia e arquitetura.

Por contar com mais de 1.200 profissionais das mais variadas especialidades em seu quadro associativo, a criação da Semana Oficial de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de São Carlos teve como objetivo transformar a AEASC em um fórum permanente de discussão de os assuntos relacionados às estas profissões, propiciando a possibilidade de apresentar para discussão, temas importantes, relevantes e atuais.

Diferentemente da Semana de Engenharia realizada pelas universidades, com caráter mais acadêmico, a Semana da AEASC teve como objetivo contemplar todos os profissionais de engenharia, arquitetura e agronomia, fossem eles acadêmicos, profissionais liberais ou os que atuam em construtoras, indústrias órgãos públicos, em todos os seus níveis.

Na configuração do evento, algumas propostas foram inseridas: que a Semana abrigasse um Ciclo de Debates, com temas que deveriam ser renovados a cada ano, em função dos avanços tecnológicos e sociais, ou de assuntos em discussão à época, e que paralelo ao evento técnico acontecesse a

Feira da Construção. A feira foi criada com dois objetivos: dar oportunidade para os que atuam nas áreas abrangidas pela engenharia, arquitetura e agronomia, para apresentar seus produtos e serviços para a comunidade técnica, e que ao mesmo tempo esses expositores pudessem ajudar no patrocínio para cobrir os custos do evento.

A 1ª edição do evento aconteceu em 2007, na gestão de Carlos Alberto Martins, o Carlito, e desde então é realizado anualmente. O objetivo desde o início foi atingido e em 2001 o evento foi incluído no calendário oficial do município através da Lei Ordinária 015888/2011, datada de 10/11/2011, de autoria do vereador Edson Antônio Firmiano, que Inclui a “Semana de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de São Carlos”, no Calendário Oficial de Eventos do Município e dá outras providências.

1ª SEASC - 2007

I Semana Oficial de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de São Carlos” realizada entre os dias 3 e 6 de outubro de 2007, e foi importante para divulgar as potencialidades da cidade, bem como a divulgação de novas tecnologias e mecanismos de proteção e preservação do meio ambiente para as futuras gerações.

Também quanto à expectativa de público o evento superou a expectativa, já que foram contabilizadas mais de 500 inscrições, número expressivo considerando se tratar da primeira edição do evento no Município.

Gratuito e aberto à população, o evento contabilizou cerca de 1500 visitantes. Paralelamente aconteceu a feira de construção, com 20 (vinte) empresas expositoras, e com exposições culturais, artísticas e técnicas promovidas por artistas e arquitetos locais.

O evento abrigou o “I Ciclo de Debates da AEASC: inovações tecnológicas e sociais – I CICLAEASC”. Como público alvo, professores, profissionais e estudantes de engenharia, arquitetura e agronomia, membros de Conselhos e Consórcios de gestão de recursos hídricos e de comitês de bacias, gestores públicos e privados de saneamento e planejamento urbano, e membros de entidades ambientalistas.

Durante o I CICLAEASC foram apresentadas quatro exposições: Projetos de obras públicas, elaborados por arquitetos da cidade para a Prefeitura Municipal de São Carlos; Fotos de edificações notáveis e sítios com valor histórico e arquitetônico; Desenhos de bico de pena e aguada de edificações históricas; Projeção de fotos noturnas da cidade.

Foram também realizados dois cursos, destinados aos profissionais que prestam serviços de mão de obra na construção civil, como pedreiros, carpinteiros, armadores, encanadores e eletricitas, ministrados por professores da Universidade Federal de São Carlos

O I CICLAEASC contou com dois eixos temáticos: Novas visões sobre as questões climáticas e recursos hídricos; e Inovações em desenvolvimento urbano e regional.

Como principais palestras: “A Engenharia Brasileira e os Recursos Hídricos: Perspecti-

vas para o Futuro”- Prof. Dr. Eng. Eduardo Mario Mendiondo; “A Técnica na Atividade Pública”- Arq. Cibele Riva Rumel; “O papel dos Comitês de Bacias Hidrográficas na Gestão Integrada dos Recursos Hídricos no Brasil” - Geólogo José Luiz G. de Mendonça; “A Importância da ART: Legislação e Ética Profissional” - Eng. Civil José Bernardes Felex; “Aquecedor solar de baixo custo” - Eng. Civil Samir Costa Fagury; “Informática Aplicada a Estruturas de Concreto Armado” - Eng. Alio Ernesto Kimura; “Aquecimento Global” - Eng. Agrônomo Odo Primavesi; “Planos Diretores Municipais - Novos Conceitos de Planejamento Territorial” - Arq. Renato Cymbalista, também foi feito o lançamento do Livro “Planos Diretores Municipais- Novos Conceitos de Planejamento Territorial” de autoria do Arq. Renato Cymbalista e da Arq. Laura Machado de Mello Bueno; “Aquecimento Global - A Terra ameaçada” - Eng. Agrônomo Antônio Carlos Mendes Thame; Palestra do Presidente do CREA-SP;

2ª SEASC - 2008

Realizada no período de 15 a 20 de setembro de 2008, contou com a participação da Universidade Federal de São Carlos e da Universidade de São Paulo. A expectativa de público que era de 2 mil participantes, foi largamente superada.

Nesta edição, temas como a legislação que rege o exercício profissional, o Código de Ética, o Ensino Continuoado à luz da nova Lei de Diretrizes e Bases do Ensino Superior e as políticas públicas relacionadas ao exercício de nossas profissões, além de Energia Limpa, Biodiesel, Sustentabilidade, foram abordados durante o evento. Os participantes também fizeram algumas visitas





técnicas ao SAAE, à Usina de Asfalto e Concreteira Bandeirantes, à Pedreira Bandeirantes. Neste ano aconteceu o Lançamento do Conselho Tecnológico de São Carlos e o Planejamento da infraestrutura aeroportuária (ANAC)

Na programação palestras como: “Desafios do futuro engenheiro do futuro”; “Demolição de estruturas (Carandiru)”; “Logística e transporte”; “Estratégia Corporativa”; “Arquitetura e Infraestrutura urbana”; “Operário em Construção”; “Desenvolvimento de concreto com fibras”; “Aço na construção civil”; “Modulação e Execução de alvenaria racionalizada”; “Gestão dos recursos hídricos”; “Projeto de integração do rio São Francisco”; “Mercado imobiliário: empreendimentos de alto padrão”; “Tendências da Construção Civil (PINI)”; “Empreendedorismo e Desenvolvimento de carreira”; “O que é a Mutua”; “Legislação e ética profissional”

3ª SEASC - 2009

Realizada entre os dias 29 de setembro e 2 de outubro de 2009, a III Semana junto com o “III Ciclo de Debates da AEASC – III CICLAEASC”, teve como eixo temático principal: “Bioenergia e novas Fontes Energéticas e contou com exposições culturais, artísticas e técnicas promovidas por artistas e arquitetos locais, e também com uma feira paralela com 30 (trinta) estandes de empresas expositoras da região.

Foram também realizados mini-cursos de atualização profissional e cursos práticos destinados aos profissionais que prestam serviços de mão de obra na construção civil, como pedreiros, carpinteiros, armadores, encanadores e eletricitistas.

Na programação palestras e mesas como: “A Cidade da Bioenergia”; “São Carlos, Cidade da Bioenergia”: Impactos do novo Polo de Pesquisa (Damha, UFSCar, Cidade da Bioenergia) na região

Norte para a revisão do Plano Diretor; Impacto econômico das pesquisas na abertura de uma nova área de produção na região; Implicações ambientais da bioenergia na região (poluição local e sustentabilidade); “Bioenergia e Produção Industrial”: Aplicações dos novos materiais derivados da biomassa; Novas matrizes energéticas nas fábricas; Processos limpos de produção industrial; “Edificações sustentáveis sob o ponto de vista da energia” e Palestra o Presidente do CREA-SP

4ª SEASC - 2010

A IV Semana abrigou o “IV Ciclo de Debates da AEASC – IV CICLAEASC”, com eixo temático principal “Desastres Atuais e Desafios para a Engenharia, Arquitetura e Agronomia”, realizada entre os dias 19 e 23 de outubro de 2010.

O evento teve exposições culturais, artísticas e técnicas promovidas por artistas e arquitetos locais, e também uma feira paralela com 18 (dezoito) estandes de empresas expositoras da região.

Na programação além das palestras temáticas, também foram realizados minicursos de atualização profissional, destinados aos profissionais que atuam no mercado da cidade e região.

O evento teve exposições culturais, artísticas e técnicas promovidas por artistas e arquitetos locais, e também uma feira paralela com 18 (dezoito) estandes de empresas expositoras da região.

Na programação além das palestras temáticas, também foram realizados mini-cursos de atualização profissional, destinados aos profissionais que atuam no mercado da cidade e região.



5ª SEASC - 2011

Entre os dias 4 e 8 de outubro aconteceu a 5ª edição da Semana de Engenharia tendo neste ano o eixo temático: A Construção Civil e o Momento Econômico Brasileiro, com destaque para o aquecimento da economia e o crescimento dos setores da construção e habitação.

Fizeram parte da programação debates e palestras como: “Impactos da economia atual na indústria da construção civil – Dificuldades, desafios e perspectivas – Eng Carlos Alberto Rocha Cavalcante – Superintendente do IEL Nacional”; Debate – Prof. Dr. Miguel Antonio Bueno da Costa; “Os efeitos das obras de porte de infraestrutura e habitacionais no urbanismo de São Carlos – Prof. Renato Luiz Sobral Anelli”; Debate – Prof. José Jairo de Sales – secretário de obras do Município de São Carlos; “A Copa do Mundo 2014 e o reflexo na construção civil – João Alberto Viol - Presidente da SINAENCOI”; Debate – Eng. Carlos Alberto Martins – Vice pres. da AEASC; “Conceitos básicos sobre ART: preenchimento e baixa – Tec. Rafael Augusto Thomaz de Moraes – Chefe da UGI São Carlos – CREA/SP”; “Aspectos econômicos da construção de edifícios no Brasil de hoje – Eng. Emílio C. Fugazza – Diretor Financeiro da Ezeotec”; Debate – Eng. José Eduardo de Assis Pereira – Inspetor Chefe o CREA/SP



6ª SEASC - 2012

Essa foi a primeira edição do evento fazendo parte do Calendário Oficial da cidade e aconteceu entre os dias 25 e 29 de setembro

A programação trazia minicursos e palestras tais como: “Projetos da Natureza e Mahle Metal” – Palestrante: Arq. Roberto Loeb; “Construção Sustentável e Certificação LEED” – Palestrante: Arq. Maria Fujihara; “Palestra: Legislação Profissional e Fiscalização”



7ª SEASC - 2013

Realizada entre os dias 1 a 5 de outubro, essa foi a 2ª edição do evento sendo realizado com respaldo da Prefeitura e Câmara dos Vereadores de São Carlos. Em 2013 o tema escolhido foi: “Construindo a Cidade com respeito ao Meio Ambiente”, englobando a necessidade cada vez maior e mais urgente de se pensar a vida urbana, que abrange cada vez mais quase a totalidade da população.

A programação foi a seguinte: Tema “A polêmica dos profissionais estrangeiros no país e o Mercado de Trabalho para os profissionais brasileiros”, com o Presidente do CREA, Eng. Civil

Francisco Kurimori; palestra com o Eng. Civil Francisco Rodrigues Andriolo, consultor internacional e ex-Secretário de Obras; palestra com o Eng. Civil Ricardo Martucci, especialista na área de Planejamento Urbano e Regional e Professor Dr. no Centro universitário Central Paulista; palestras sobre Mobilidade Urbana e Sustentável, com os Professores Drs. da UFSCar, Eng. Civil Marcos Garcia Ferreira e a Eng. Civil Suely da Penha Sanches. - Exposição sobre Desenvolvimento Sustentável do Prof. Dr. da UFSCar Eng. Civil José da Costa Marques Neto, especialista em Construção sustentável e Gestão de Resíduos, com participação do Prof. Dr. José Galizia Tundizi.



8ª SEASC - 2014

Entre os dias 7 e 11 de outubro aconteceu a oitava edição da Semana de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de São Carlos, que mais uma vez concretizou a tradição do evento mais importante promovido anualmente pela AEASC.

As palestras abordaram temas como Cidades e edificações do futuro, Sistemas de Climatização e distribuição de Ar, Desempenho de Edifícios, Inspeção Predial, Edifícios e Cidades Inteligentes, Tecnologia e Inovação em Sistemas Prediais, Desempenho Térmico, além dos temas institucionais de nossos patrocinadores técnicos, o CAU – Conselho de Arquitetura e Urbanismo, e o CREA – Conselho Regional de Engenharia e Agronomia.

A programação de palestras foi a seguinte: “Desempenho de Edifícios: Conceitos e Caminhos para o Atendimento”, com o Eng. Victor D’Afonseca e Silva; “Estratégia de controle de um sistema de climatização com distribuição de ar pelo piso – Estudo de Caso” Eng^a. Brenda C. Coelho Leite; “Edifícios inteligentes e cidades inteligentes – mobilidade” Eng. Cláudio Luiz Marte; “CREA/SP - ART e suas responsabilidades junto à sociedade” Eng. Rafael Augusto Thomas de Moraes.



9ª SEASC - 2015

Realizada no período de 6 a 10 de outubro, a 9ª SEASC teve como tema “Planejamento, Conflitos e Burocracia: Novos Desafios”. Paralela à SEASC também foi realizada a Feira da Construção, que reuniu várias empresas do setor da construção civil e áreas correlatas e de interesse de engenheiros, arquitetos, agrônomos e público geral.

Nesta edição foi realizada a Campanha de doação de brinquedos que foram doados para entidades que cuidam de crianças e os brinquedos foram entregues em uma grande festa no Buffet Estação Cuco Maluko.

A programação foi a seguinte: palestra “Responsabilidades do Engenheiro, Normas da ABNT e Código do Consumidor”; palestra “Exercício Profissional” - Arq. Reginaldo Peronti - Diretor Adjunto do CAU/SP; Mesa Redonda: Burocracia Brasileira e Reforma Tributária - Eng. Osvaldo Magno Freixo e Dr. Augusto Fauvel de Moraes; palestra “Impor-

tância do Projeto em Licitações” - Arq. Altamir Fonseca - Diretor do CAU/SP. Palestra “NR 35: Segurança no Trabalho em altura” - Eng. Paulo Sérgio Luciano (Diretor AEASC) e Eng. Evandro Francisco da Silva; Palestra “Cuidados básicos na escolha e uso de elevadores de obra conforme NR 18 e NBR 16.200” - Eng. Dirceu José Ramos; “Apresentação do Produto de Riscos de Engenharia” - Dennys Ferreira Guedes; “Mediação e Arbitragem – Uma Nova Solução de Conflitos” - Eng. Roberto Ricardino; “Propostas para o Plano de Mobilidade de São Carlos” - Eng. Antonio Clóvis Pinto Ferraz (Coca Ferraz); “NR10 e os Riscos Elétricos em canteiros de Obras” - Eng. Edgar Arana; “Vantagens na utilização de forma metálicas nas obras” - Eng. Antônio Campos Macedo; “O uso eficiente da água” - Osvaldo Barbosa de Oliveira Junior; “A água na região de São Carlos – Situação e Perspectivas” - Prof. Dr. José Galizia Tundisi.



10ª SEASC - 2016

A 10ª SEASC aconteceu de 20 a 24 de setembro e trouxe como tema a Mobilidade Urbana, onde aconteceu paralelamente o “10º Ciclo de Debates da AEASC” e a Feira da Construção e Habitação AEASC/ CAIXA.

A programação de palestras ficou assim: “Mobilidade Urbana de São Carlos: situação atual” - Eng. Mateus Araújo e Silva; “Modos de Transporte motorizado” - com os engenheiros Prof. Dr. Antônio Nelson R. da Silva e Prof. Dr. José Bernardes Felex; “Modos de

Transporte Não Motorizado” – com o Prof. Dr. Marcos Antônio Garcia Ferreira e a Profª Drª Suely Sanches; “Conhecendo o CREA” e “Engenharia na Mobilidade Urbana” - Engenheiro Gilmar Vigiodry Godoy e a Mesa redonda “Contribuições ao Plano de Mobilidade de São Carlos”, com a participação do engenheiro Agnaldo Spaziani (2º Vice- presidente de Engenharia da AEASC), da Profª. Drª Suely Sanches, do Presidente da AEASC Douglas Barreto, do Prof. Dr. Antônio Nelson da Silva e do Prof. Dr. Marcos Antônio Garcia Ferreira.



11ª SEASC - 2017

Com o tema Mobilidade, escolhido para este ano, aconteceu de 14 a 17 de novembro a 11ª SEASC – Semana de Engenharia Arquitetura e Agronomia da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos. Como tradição aconteceu concomitante a Feira da Construção e como ineditismo a parceria com a OAB, para levantamento de problemas junto aos condomínios de São Carlos.

Nesta edição a programação foi a seguinte: Palestra “CREA Jovem”, com Rafael Momesso; “Inovação na mobilidade de cargas por meio de dirigíveis”, com o eng. aeronáutico e Gerente Técnico de Engenharia da Airship do Brasil, Luiz Otávio Furtado Ferreira; “Drones e suas soluções”, com o geógrafo George Longhitano; “Plano diretor de mobilidade” com o secretário municipal de trânsito e transporte de São Carlos o Eng. Antônio Clóvis Pinto Ferraz, o Coca; “Mobilidade Urbana Sustentável - Ideias e conceitos para reduzir o uso do automóvel nas cidades”, com Marcos de Sousa, jornalista, editor e coordenador de campanhas do portal Mobilize Brasil (www.mobilize.org.br).



Congresso
11ª seasc
Semana de Engenharia, Arquitetura
e Agronomia de São Carlos

MOBILIDADE
De 14 a 17 de novembro

Local:
**RUA SORBONE, 400,
CENTREVILLE,
SÃO CARLOS-SP.**

Mais Informações:
3368-1020
aeasc@aeasc.net
aeasc.net



CICLO DE APERFEIÇOAMENTO TÉCNICO E PROFISSIONAL



Criado em 2009, para ser um evento anual com cursos temáticos sobre assuntos técnicos de grande importância, o Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico Profissional é um Fórum de discussão e reciclagem profissional, voltado para os profissionais da área tecnológica, tendo como público alvo profissionais e estudantes de engenharia, arquitetura, agronomia e profissões afins.

O Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico Profissional visa estimular a participação dos profissionais e, desta forma promover a atualização e reciclagem dos mesmos, por meio de palestras com apresentações de estudos e casos, sempre ligados à temática escolhida para o ano.

Os temas escolhidos são relevantes, não só para a categoria representada pela Entidade, mas também para a sociedade e são definidos por uma Comissão Organizadora do evento, que convida os palestrantes capacitados e reconhecidos, dentro da temática, tanto pela academia quanto pelo mercado de trabalho, nos temas escolhidos. O número sempre crescente de público nas palestras e, também nos formatos mais recentes de apresentações dos temas escolhidos como oficinas e workshops, fazem com que o evento seja referência nos meios acadêmicos e profissionais da cidade e até Brasil, pois as palestras podem ser acompanhadas online.

Os temas já abordados pelo Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico Profissional da AEASC ao longo dos anos foram os seguintes:



Professores, Profissionais e Estudantes
de Engenharia e Arquitetura.

Participe do I Ciclo de
Aperfeiçoamento para sua Carreira

I Ciclo

De 5 de agosto a 3 de setembro de 2009

Tema: Aperfeiçoamento para a sua carreira

- Moderna Alvenaria Estrutural Brasileira (1º módulo)
- Moderna Alvenaria Estrutural Brasileira (2º módulo)
- Modelo de Sistema de gestão do consumo de Materiais no canteiro de obras (1º módulo)
- Modelo de Sistema de gestão do consumo de Materiais no canteiro de obras (2º módulo)
- Gestão de Pessoas na construção civil (1º módulo)
- Gestão de Pessoas na construção civil (2º módulo)
- Edificações Sustentáveis: Aproveitamento de água pluvial (1º módulo)
- Edificações Sustentáveis: Aproveitamento de água pluvial (2º módulo)
- Sistemas estruturais e construtivos mistos e híbridos de aço e concreto (1º módulo)
- Sistemas estruturais e construtivos mistos e híbridos de aço e concreto (2º módulo)

II Ciclo

De 11 a 25 de agosto de 2010

Tema: Práticas de mercado

- João Adriano Rossignolo - A nova norma brasileira de desempenho (NBR 15575) e o projeto e construções de habitação.
- Regina Coeli Ruschel - Novas Tecnologias de apoio ao projeto: Building Information Modeling-BIM
- Silvío Romero Fonseca Motta - Gestão da sustentabilidade na construção civil
- Profº Ricardo Martucci - Estudo de impacto de vizinhança
- Silvío Burratino Melhado - Colaboração e tecnologia da informação no processo de projeto
- Paulo Andery - Gestão de empresas de projeto

2º ciclo
de Aperfeiçoamento Técnico
Profissional da AEASC

III Ciclo

De 7 a 29 de junho de 2011

Tema: Palestras ligadas ao agronegócio

- Eng agrônomo zootecnista Roberto Jank Filho - Produção e qualidade do leite
- Eng agrônomo Ricardo de Angelis Marinheiro - Hidroponia
- Prof Dr. José Galisia Tundisi - A água no ambiente rural: qualidade e quantidade
- Dr. Sílvio Crestana - Alimentos, energia e recursos Naturais: produzir e conservar para nós e o mundo. E possível?
- Dr. Marco A. M. Berganaschi - Produtividade em fazendas produtoras do leite
- Prof Mauriney E. Vilela - Política e economia agrícola
- Eng. Agrônomo Marcos Nunes Borges - Comercialização na agricultura

IV Ciclo

De 12 de junho a 4 de julho de 2012

Tema: Segurança e Código de Obras

- Arq. Afonso Celso Bueno Monteiro e Arq. Claudio Mazzetti - Criação do Conselho de Arq. E Urbanismo - CAU o que mudou ?
- Arq. Afonso Celso Bueno Monteiro e Arq. Claudio Mazzetti - Compreenda o SICCAU cadastramento e utilização
- Cap PM Luiz Henrique Nomellini - Regulamento de segurança contra incêndio das edificações e áreas de risco do estado SP
- 1º Tem PM Bruno Cesar Penna Gobbo - Saídas de emergência,- Sistemas de hidrantes e Central de GLP
- Eng Carlos Alberto Borges - Normas de Desempenho para edifícios
- Arq Fernando Mazzeo Grande - Aplicando o código de obras e Edificações de São Carlos
- Rafael Augusto Thomaz de Moraes - Conceitos básicos da emissão e baixa da ART



VAGAS LIMITADAS

Faça sua pré-inscrição pelo telefone: 3368-1020

de 12/6 a 4/7/2012

www.aeasc.com.br



V Ciclo

De 11 de junho a 3 de julho de 2013

Tema: Sustentabilidade, Tecnologia da Informação e Segurança em Edificações

- Eng Agrônomo Sérgio Rocha - Telhados Verdes: Conceitos, Projetos e Técnicas de execução
- Arq. Luiz Augusto Contier - Desenvolvimento de Projetos de Arquitetura- Complexos na Plataforma BIM
- Prof Dr. André Luiz Gonçalves Scabbia - Definição dos modelos conceituais de segurança contra incêndio
- Eng. civil Carla Mariana da Costa - Aprovação de projetos de Ambientes de saúde e alimentação
- Prof Dr. José da Costa Marques Neto - Gestão dos resíduos da construção civil: Desafio para as cidades e empresas construtoras
- Rafael Augusto Thomaz de Moraes - ART: Anotação de responsabilidade técnica



VI Ciclo

De 6 a 28 de maio de 2014

Tema: Engenharia Diagnóstica, Avaliações e Perícias

- Eng Civil Tito Lívio Ferreira Gomide - Engenharia Diagnóstica em Edificações
- Eng Civil Marco Antonio Gullo - Recebimento ou Entrega de Obra
- Rafael Augusto Thomaz de Moraes - ART: Preenchimento e sua importância na atividade profissional
- Eng civil Jerônimo Cabral P.F. Neto - Normas aplicáveis às perícias em edificações. Enfoque da Engenharia Diagnóstica
- Eng Agrônomo Giuliano Hildebrand Cardinali - Avaliações imobiliárias rurais
- Adriano Kancelkis Pereira - O uso das aeronaves não tripuladas para avaliações imobiliárias e ambientais

VII Ciclo

De 15 a 25 de junho de 2015

Tema: Água nas edificações e cidades: uso racional, reaproveitamento e reúso

- Ivanildo Hespagnol - Reuso de água no âmbito urbano
- Plínio Thomaz - Aproveitamento de água de chuva no âmbito urbano
- Lilian Sarrouf - Soluções sustentáveis para empreendimentos habitacionais
- Luciano Zanella - Aproveitamento predial de água de chuva
- Osvaldo Barbosa de Oliveira Jr - Uso ediciente da água
- Marina Ilha - Gestão de água em lotes urbanos
- Tatiane Gisele Alves - Programa "Vida ao marinho"



VIII Ciclo

De 8 a 23 de junho de 2016

Tema: Energia: uso racional, projeto e novas tecnologias

- Téc. Rafael Augusto Thomaz de Moraes Chefe de Unidade CREA-SP - Anotação de responsabilidade técnica ART: emissão e registro
- Eng. Eberson Fernandes Muniz - Uso racional da energia na cidade e nos edifícios
- Prof. José Roberto Simões Moreira - Novos usos da energia – Cogeração
- Eng. Pedro Katayama - Caixa de Assistência aos Profissionais do CREA-SP e seus benefícios
- Eng. Rogério S. Merlo e Fernando P. Rosa - Projeto de sistemas de energia fotovoltaica
- Eng. Gildásio de Paula - Projeto de sistemas de energia solar para aquecimento de água
- Eng. Fabiano Alves Silva - Uso do gás natural nas edificações
- Técnico em elétrica Sergio Bello - Uso e tecnologia das lâmpadas LED



IX Ciclo

De 6 e 21 de junho de 2017

Tema: Código de Obras e aprovação de projetos

- Oficina Brasileira de Arquitetura- Como aprovar projetos de arquitetura em prefeituras: um guia básico e descomplicado
- CREA-SP - Responsabilidade civil e criminal do profissional na contratação de serviços e obras de engenharia
- Eng. Marco Antonio Bengla Mestre - Licenciamento de projetos: a experiência de Sorocaba
- Eng. Claudio Bernardes - A importância dos planos diretores no desenvolvimento das cidades
- Eng. Giuliano Hildebrand Cardinali - Aprovação de projetos com a revisão do Plano Diretor e Código de Obras
- Eng. Pedro Katayama - Mutua e seus benefícios
- Eng. Rodolfo Marcos Venâncio - Aprovação de projetos em Prefeituras
- Capitão Jean Gomes Pinto - Comandante do Corpo de Bombeiros Aprovação de projetos no Corpo de Bombeiros





Eng. Pedro Katayama recebendo o certificado de participação no 9º Ciclo do presidente da AEASC Douglas Barreto e o diretor social Ademir Zanota.



Prof. José Roberto Simões Moreira proferindo palestra durante o 8º Ciclo.

MOSTRA DE ARQUITETURA





Abertura oficial da 1ª Mostra de Arquitetura da AEASC, com a participação de arquitetos e diretoria.

Buscando valorizar a classe dos profissionais da arquitetura, além de reavivar a presença e interesse deles na associação, e remetendo ao estatuto da AEASC que diz que a associação tem como objetivos promover atos que visem à elevação do conhecimento e nível de desempenho profissional, entre seus Associados ou no interesse dos mesmos e também promover atividades culturais, técnicas, foi que em julho de 2015 a Arq. Helena Frasnelli Fernandes, então vice-presidente de arquitetura na AEASC, junto com os arquitetos Yara Santucci e Reginaldo Peronti, deram início a organização da 1ª Mostra de Arquitetura da AEASC. AEASC reunindo alguns profissionais de arquitetura com a vontade de organizar um evento para mostrar a comunidade local a importância do trabalho desses profissionais.

Foi feito um projeto para o Conselho de Arquitetura e Urbanismo (CAU) e iniciada a organização. Dado ao caráter de Mostra foi necessário fazer um Regulamento. Começou, então o trabalho para localizar os profissionais de arquitetura da cidade de São Carlos. Para participar da exposição.



Os arquitetos Helena Frasneli Fernandes, Flavio Fernandes e Reginaldo Peronti no coquetel de abertura da 1ª Mostra.



1ª Mostra de Arquitetura

Nas primeiras reuniões os mais envolvidos foram os três arquitetos, mas quando o projeto começou a se concretizar, outros profissionais foram se juntando ao grupo.

Após a confirmação dos primeiros patrocinadores e da também do CAU o Passeio São Carlos, shopping recém inaugurado cedeu o local para a primeira exposição.

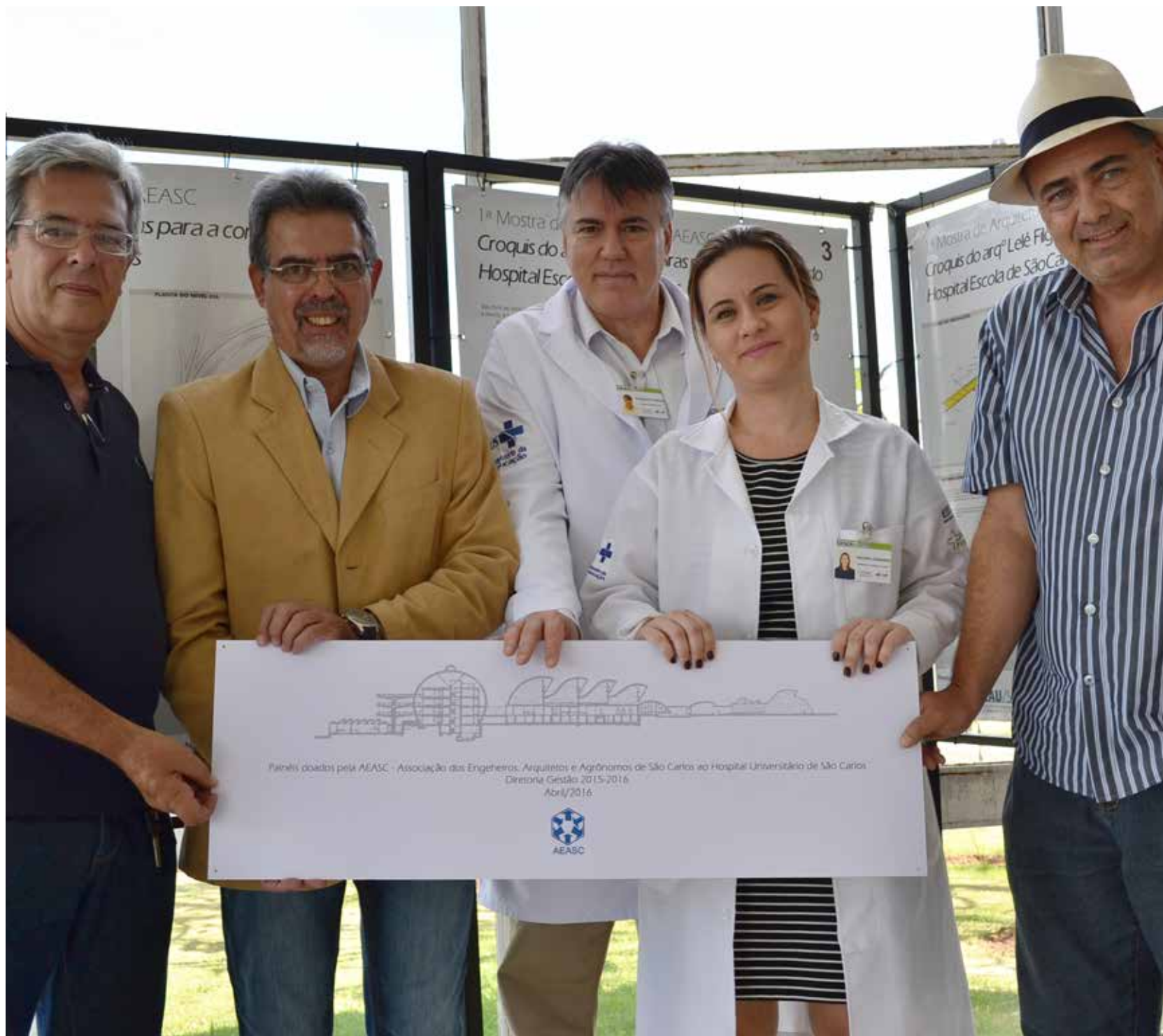
A Comissão organizadora começou a divulgação e convite aos profissionais. Foram feitos painéis informando sobre a Mostra e distribuídos em locais estratégicos para a divulgação do evento, além do site e mídias ligadas à AEASC. E teve início as inscrições dos profissionais.

Durante a formatação do evento, surgiu a ideia de colocar também e como forma de homenagem, uma exposição dos croquis elaborados pelo arquiteto João Filgueiras Lima, o Lelé, para a construção do Hospital Escola de São Carlos.

O arquiteto e diretor do IAU, Carlos Martins disponibilizou os croquis e projeto que recebeu do autor na ocasião e elaborou o texto de relato dessa obra.

A mostra buscou aproximar os arquitetos do público local, valorizar a prática profissional da classe perante a população e fomentar negócios proporcionando um espaço de divulgação de trabalhos. O tema escolhido foi Sustentabilidade na Arquitetura.

A abertura da 1ª Mostra aconteceu no dia 15 de dezembro, no salão de festas da AEASC, e contou com a presença de um grande número de profissionais e autoridades.



Entrega dos painéis de Lele Filgueiras, homenageado da 1ª Mostra de Arquitetura da AEASC, no Hospital Escola.



Abertura da 2ª Mostra de Arquitetura no Shopping Iguatemi.



Exposição da 2ª Mostra no Shopping Iguatemi.

Em seguida, a Mostra deu início à sua apresentação a população, começando pelo Passeio São Carlos, e depois percorrendo vários locais da cidade, levando a apresentação dos trabalhos dos arquitetos para um número grande de pessoas. Com isso se tornou uma mostra itinerante.

Todos os profissionais receberam um certificado e o encerramento da Mostra foi em uma festa de confraternização na Associação.

O último local onde a Mostra foi exposta, o Hospital Universitário, foi também palco da doação dos painéis de Lelé Filgueiras, onde ficará em exposição permanente.



2ª Mostra de Arquitetura

Com o sucesso alcançado com a primeira edição, logo se começou a pensar na segunda edição.

A escolha do tema Patrimônio Histórico e Sustentabilidade se propôs a suscitar a importância da preservação de alguns edifícios que fazem parte da história de São Carlos.

E com isso se deu o início dos trabalhos onde foi mantido o formato da primeira edição, e definindo que, para fazer jus ao tema, as estruturas dos painéis da edição anterior seriam reaproveitadas.

Após a definição dos locais de exposição; começou a organização propriamente dita. Busca por patrocínio, inscrições, regulamento, logística.

Uma diferença em relação à primeira edição foi que durante todo o ano, palestras sobre o tema foram apresentadas para os profissionais e associados da AEASC. Diversos especialistas atuantes no segmento de Patrimônio Histórico da cidade, dentre os quais acadêmicos como as professoras Maria Ângela Bortolucci (IAU-

-USP) e Ana Lucia Cerávolo (UNICEP), Mariana Lucchino e Cláudia Danella (Fundação Pró-Memória de São Carlos), profissionais do CAU e arquitetos estiveram falando na Associação.

Com relação a exposição da 2ª Mostra de Arquitetura da AEASC a abertura foi no Shopping Iguatemi onde o público pode ver 40 painéis de projetos de arquitetos da nossa cidade, que trabalham com a arte de construir espaços.

Juntamente com estes projetos contemporâneos a Mostra, pelo seu tema, também apresentou um olhar sobre o Patrimônio Histórico e pretendeu suscitar a importância da preservação de alguns edifícios que fazem parte da história de São Carlos.

A Fundação Pró Memória de São Carlos apresentou painéis mostrando os edifícios históricos tombados da nossa cidade.

Outros painéis com trabalhos acadêmicos na área de Exemplos de Respeito ao Bem Patrimonial e seu Entorno, foram enviados pelo Grupo de Pesquisa e Patrimônios, Cidades e Territórios do IAU-SP.

E foi apresentado também, um painel recebido pela Coordenação do Curso de Arquitetura da Unicep que trazia um contexto sobre o Arquiteto e a Preservação do Patrimônio Cultural.

A Mostra, a exemplo do ano anterior, também abriu espaço para a participação dos estudantes dos cursos de Arquitetura de nossa cidade, que apresentaram trabalhos acadêmicos de edifícios e intervenção urbana.

Na segunda edição da Mostra de Arquitetura também foram apresentados trabalhos feitos em aquarela por alunos do curso de desenho realizado na Fundação Pró Memória sob a orientação da professora Cláudia Mazza.

Como a exposição se propôs a ser itinerante, esteve exposta em outros locais da cidade como: Centro Cultural da USP, Academia São Carlos Clube, Estação Cultura, UNICEP e Secretaria de Educação onde foi feito o encerramento.





SOCIAL

EVENTOS SOCIAIS, ESPORTIVOS E CAMPANHAS

A Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos, além de congrega os profissionais da cidade e representar seus interesses também se tornou ponto de encontros festivos e sociais. Foram eventos que se tornaram tradição e entraram para o calendário social da cidade, alguns deixaram de ser realizados, outros saíram e voltaram ao calendário.

Jantar dos Homenageados

Desde 1998, quando aconteceu a primeira edição dos Profissionais Homenageados, a AEASC sempre promoveu um jantar festivo, após a cerimônia oficial. Enquanto não tinha sede própria muitos jantares foram realizados em salões de eventos da cidade, como a Sede Social do São Carlos Club. A exceção foi quando o Eng. Decio Luis Malta Campos, profissional escolhido em 1999 foi homenageado com um almoço realizado na Fazenda Santa Maria, no dia 18 de março de 2000.

Jantar de final de Ano

Celebrar a vida e as conquistas do ano sempre foi motivo de festa, por isso a AEASC organiza há vários anos, no mês de dezembro, o jantar de final de ano. Antes do salão de festas ficar pronto, o evento aconteceu no São Carlos Club (1999), no Hotel Village – antigo Estância Suíça (2000) e até o ano de 2006 aconteceu ininterruptamente. O evento ficou em suspenso e entra em seu lugar o Réveillon, retornando ao calendário em 2015 que ao invés desta comemoração, a associação decidiu realizar uma grande festa de confraternização para sócios, amigos e familiares, em que celebra o ano que passou e ainda duas datas importantes para os sócios da entidade: o dia dos engenheiros e arquitetos, que tem suas datas comemorativas muito próximas. Os engenheiros, que são comemorados em 11 de dezembro, e os arquitetos, no dia 15 do mesmo mês. É também durante esse jantar que acontece a apresentação oficial dos três profissionais escolhidos para serem homenageados na cerimônia que acontece no início do ano seguinte.

Porco no rolete

Falar em comida boa e evento animado é lembrar dos eventos a AEASC, e por isso que em 22 de julho de 2000, a Fazenda Santa Maria do Leme, abriu suas portas para o primeiro Porco no Rolete da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos. O evento que depois se tornou encerramento da Semana de Engenharia, fez parte do calendário até o ano de 2015 quando encerrou a 9ª SEASC.

Feijoenga

No dia 28 de julho de 2001, aconteceu a primeira edição da feijoada que depois recebeu o nome de Feijoenga. O local escolhido foi o Sítio Paraíso e a AESAC estava sob a presidência do Eng. Marco Antonio Nagliati, e contou com a presença do então presidente do CREA o Eng. Agrônomo José Eduardo de Paula. Em 2002 aconteceu a primeira Feijoenga, a Feijoada da Engenharia, Arquitetura e Agronomia e o evento fez parte do calendário até 2013.



Homenagens no Salão Social da AEASC.



Festividades no jantar de fim de ano da AEASC.



Associados e amigos no porco no rolete na AEASC.



Apresentação musical na Feijoenga

Festa Julina

Êta povo animado esse da AEASC, no dia de Santo Antônio, 13 de junho de 2003, foi realizado o primeiro Arraial da AEASC. Nos anos seguintes a festa continua sendo parte do calendário de eventos, mas o mês foi mudado para julho, virado assim a “Festa Julina”. Sempre com comida e bebidas típicas e AEASC ainda realiza em cada edição um Bingo Beneficente cuja renda é revertida para uma entidade ou grupo de atuação beneficente. Já foram contemplados, os Beneditinos, os Vicentinos. Em 2017, em parceria com a Academia O2, a proposta mudou um pouco. Algumas barracas de comidas e bebidas foram destinadas para entidades da cidade e o Bingo foi rateado entre essas entidades.

Réveillon

A Virada do Ano da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos, foi por muito anos referência na cidade, tornando-se uma festa Tradicional entre os associados, profissionais da área e de pessoas ilustres de sociedade são-carlense, sempre oferecendo um cardápio elaborado com os pratos tradicionais para a época, além de muita comida, bebida e música de primeira qualidade para que os convidados pudessem virar o ano com muito alto astral. O evento que teve seu início em 2008 foi até a virada de 2014 para 2015. No entanto a tradição não ficou relegada por muito tempo. No réveillon de 2018 voltou a ser realizado e agora com a expectativa de não mais ser retirada do calendário oficial de eventos da AEASC.

Quinta musical

Criada para ser um momento de relaxamento entre os amigos, a Quinta Musical, oferece comes e bebes, além de boa música. A cada edição são criados cardápios especiais e um artista é convidado a mostrar sua arte musical. A primeira edição aconteceu no dia 2 de maio de 2013, com a Banda Rosa de Samba, além da Exposição de Fotos do fotógrafo Paulo Mendes. Em 2016, após um período sem realização, a Quinta musical voltou a fazer parte dos eventos da AEASC, mas sem periodicidade regular, e sim tendo como proposta que seja realizada sempre que houver algum evento ou lançamento de projeto.



Convidados no clima da Festa Julina na AEASC.



Reveillon na AEASC



Associados e amigos na Quinta Musical da AEASC.



Associados comemorando a Taça Unacen.



Associados e amigos participando da I Caminhada da AEASC.



Diretoria da AEASC comemorando o sucesso da I Caminhada.



Associados e amigos pedalando no I Passeio Ciclístico da AEASC.

EVENTOS ESPORTIVOS

A AEASC também tem seus atletas e com eles foram disputados vários campeonatos, torneios e no ano de seu jubileu de safira criou alguns eventos ligados à área esportiva como caminhada e ciclismo.

Campeonatos

Nem só de festa vivem os associados AEASC, eles também dão duro e literalmente suam a camisa, ou melhor a camiseta. Desde 1996 eles disputam o Campeonato Faeasp, nas categorias Futebol Society e Tênis de Campo. E quase sempre trazem para a sede os troféus de campeões. Como em 1996 e 1997 quando foram campeões no futebol society. Voltando a vencer em outras edições do torneio, nossos atletas chegaram ao tetra campeonato de futebol. Mas o tênis também fez bonito, embora nunca tenha vencido os atletas chegaram ao terceiro lugar.

Taça UNACEN

Em 2015, um campeonato de futebol disputado em Itapólis reuniu associações pela UNACEN, União das Associações do Centro Norte, como etapa do campeonato da FAEASP, Federação das Entidades Associativas de São Paulo. A AEASC ficou com o 3º lugar, conquistado na disputa de pênaltis contra Ribeirão Preto.

Caminhada

No dia 9 de abril de 2017 foi realizada a 1ª Caminhada AEASC, o evento abriu as comemorações do jubileu de safira da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos. O evento reuniu 134 participantes, inscritos oficialmente, que caminharam por aproximadamente 3km.

Passeio Ciclístico

Ainda fazendo parte do calendário que comemora os 45 anos da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos, foi realizado no dia 20 de agosto, o 1º Passeio Ciclístico, evento aberto à população que reuniu mais de 100 ciclistas. O percurso de quase 9km, fez a alegria dos participantes.

FAZENDO A SUA PARTE

Além de tudo isso, a AEASC também promoveu campanhas, palestras educativas e até mesmo liderou um projeto de responsabilidade social, voltado ao terceiro setor.

Outubro Rosa e Novembro Azul

Procurando levar informação aos seus associados e principalmente divulgar ações e campanhas de prevenção é que sempre no mês de outubro, acontece a palestra Outubro Rosa e Novembro Azul unindo os dois meses mais significativos na campanha de prevenção aos cânceres de mama e próstata. A primeira foi realizada na noite de 16 de novembro de 2015.

E teve a Dra. Patrícia Ratto, oncologista clínica da Santa Casa de São Carlos, como palestrante. No ano seguinte, no dia 31 de outubro, a convidada foi a fisioterapeuta Darlene Sampaio, profissional que atua no ICDH (Instituto de Compromisso com o Desenvolvimento Humano) e voluntária na organização da Caminhada Rosa do Bem. Nesta noite também aconteceu o emocionante depoimento da paciente oncológica Eliete Saidel.

Em 2017, a data escolhida foi 30 de outubro, e o grupo Oncovita - Beleza da Mulher com Câncer, idealizado pela enfermeira Walquiria Beijo e coordenado por Rose Moreno-, esteve na sede da AEASC para apresentar filmes, depoimentos e a exposição de fotos que mostra a beleza da mulher com câncer.

Campanha dos brinquedos

Em outubro de 2015, durante a Semana de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, foi realizada a campanha de arrecadação de brinquedos para doação às instituições beneficentes que cuidam de crianças em situação de vulnerabilidade de São Carlos, e o resultado foi muito positivo. Mais de 800 brinquedos em bom estado foram doados, passaram por triagem e limpeza e foram entregues às crianças da Casa de Acolhimento e da ONG Sal da Terra em uma festa no Buffet Estação Cuco Maluko.

Casa Social

A Casa Social é um projeto de uma profissional de outra área, mas que foi apresentada e abraçada com entusiasmo pela Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos. O projeto tem como objetivo reunir profissionais para realizarem um trabalho sempre necessário junto às entidades benemerentes, que não dispõem de recursos nem apoio nesses moldes, de manutenção e criação de estrutura física, ou seja reformar entidades beneficentes da cidade, mas ao mesmo tempo dar visibilidade ao trabalho desses profissionais, através de visitação à exposição.



Palestra Outubro Rosa Novembro Azul na AEASC, realizadas anualmente.



Campanha de arrecadação de brinquedos termina em festa.



Profissionais apresentando projeto da Casa Social no Nosso Lar



Associados e amigos em visita à Fazenda Histórica



Diretoria e associados em Churrasco de encerramento de 2017.



Copa do mundo na AEASC



Associados e familiares no Reveillon da AEASC



Apresentações musicais na Semana de Engenharia



Descontração e alegria em festividades da AEASC



Copa na AEASC



Diniz Amílcar Matias Fernandes agradecendo pela homenagem da AEASC.



Exposições na AEASC.



Apresentações musicais na AEASC

PARTICIPAÇÃO POLÍTICA



Desde que foi criada a Associação dos Engenheiros Arquitetos e Agrônomos de São Carlos (AEASC), sempre teve em seu quadro associativo nomes que estavam ligados à política classista ou partidária. Por fazer parte das várias instâncias do Sistema Confea/CREA, seus Presidentes, Diretores e associados sempre representaram a entidade e seus pares junto à essas entidades, buscando a valorização das profissões representadas.

Até o final dos anos de 1980 a Associação dos Engenheiros Arquitetos e Agrônomos de São Carlos (AEASC) mantinha atividades recreativas. A associação tinha um grande afluxo de associados, quase 800 e realizava jantares, festas, homenagens. Mas não mantinha laços mais estreitos com a política local.

A participação política iniciou em 1988 quando a AEASC realizou o primeiro debate com os candidatos a Prefeito de São Carlos, na sede da Rua Conde do Pinhal. Para organizar o

debate os candidatos receberam uma lista com perguntas com os assuntos de interesse no debate.

A Diretoria preocupada com a partidarização do debate, que ainda não era comum nem mesmo nos veículos de comunicação da época, decidiu que o evento seria aberto apenas para os membros da diretoria da Associação dos Engenheiros Arquitetos e Agrônomos de São Carlos.

Por conta desse cuidado, um dos associados, que também era advogado, solicitou uma autorização na Justiça, para que fosse aberto ao público, mas como a decisão havia sido tomada em reunião de diretoria, de forma democrática e seguindo o Estatuto da AEASC, esse primeiro debate foi assistido apenas pela diretoria e a imprensa, que pode registrar o primeiro evento desse tipo na entidade. Participaram como candidatos João Octávio Dagnone de Melo, Neurivaldo José de Guzzi, Antônio Carlos Villela Braga. Eram tempos em que a abertura política ainda exigia certos cuidados. A partir daí todos os de-

bates das eleições municipais foram abertos aos associados e também à comunidade. E desde então o “Debate na AEASC” faz parte das agendas dos candidatos ao cargo de prefeito de São Carlos.

A partir de 1988 vários associados e também membros da diretoria da associação passam a integrar os quadros das administrações públicas como Diretores de Obras, de Serviços Públicos, depois como Secretários nas áreas pertinentes às suas profissões. Inclusive para o Serviço Autônomo de Água e Esgoto (SAAE).

Da AEASC também saíram prefeitos, vice-prefeitos e até candidatos a vereador, um deles com o apoio declarado da Associação dos Engenheiros Arquitetos e Agrônomos de São Carlos. O objetivo neste caso era ter alguém na Câmara Municipal com conhecimento técnico para votar projetos apresentados pela Prefeitura Municipal.

Dessa participação na política classista, que se mantém até

hoje e fica cada vez mais forte na política local é que membros da entidade sempre são chamados a participar de diversos conselhos municipais que discutem os rumos e os planos para São Carlos, não apenas naqueles diretamente ligados às áreas de atuação da engenharia, arquitetura e agronomia, mas também nas diversas instâncias de interesse dos associados.

A Associação dos Engenheiros Arquitetos e Agrônomos de São Carlos (AEASC) se mantém participativa em questões como as revisões do Plano Diretor Estratégico de São Carlos e do Código de Obras. E participa de debates como convidada por entidades de outras classes trabalhistas.

Política Classista

O ano de 1988, marcou inúmeras ações dentro da AEASC, além de promover o primeiro debate entre os candidatos a prefeito, também foi neste ano que pleiteou a participação na Federação das Associações de Engenharia do Estado de São Paulo (FAEASP) já que seria formada uma nova diretoria na Fe-



Reunião do Plano Diretor no Bairro Cidade Aracy em 2015.



Presidentes de Entidades em encontro estadual.

deração. Um dos membros dessa diretoria, o Eng. Mauro Augusto Demarzo foi até a reunião e voltou tendo o presidente da AEASC como segundo secretário da FAEASP. A associação de São Carlos começava sua participação política de classe no estado. Essa representação se manteve assim durante 8 anos.

Depois da FAEASP a Associação dos Engenheiros Arquitetos e Agrônomos de São Carlos foi buscar participação no Sistema Confea/CREA. O Conselho Federal é a instância máxima à qual um profissional pode recorrer no que se refere ao reglamento do exercício profissional.

Mantendo sua proposta inicial de representar os profissionais em busca de maior valorização da profissão, a Associação dos Engenheiros Arquitetos e Agrônomos de São Carlos (AEASC) tem participação ativa no Sistema Confea/CREA também faz parte da UNACEN (União das Associações do Centro e Norte do Estado de São Paulo). A AEASC ainda é associada à FEBRAE, também uma federação de Associações de Engenheiros Arquitetos e Agrônomos.



Representantes da AEASC entregam Projeto do Plano Diretor na Câmara Municipal de São Carlos.

Destques na política

As lições aprendidas no cotidiano de defesa classista e articulação com outros órgãos baliza seus presidentes e associados, a serem indicados como referência para ocupar cargos de destaques no Poder público. Já que reúnem experiência da política classista, isso os torna aptos a desbravarem o caminho para os cidadãos.

Da política classista para a política pública, ou vice-versa, o caminho e a biografia sempre passam pela história da AEASC.

O primeiro nome a entrar para a política da cidade foi João Otávio Dagnone de Melo, que após ser presidente da associação em 1976, foi prefeito de São Carlos por dois mandatos de 1983 a 1988 e de 1997 a 2000.

Além dele diversos ex-presidentes da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos nomes como Carlos Alberto Martins, André Luis Fiorentino, Marcio Luis de Barros Marino, Silvio Coelho, Reginaldo Peronti e Giuliano Cardinali que prestaram enormes serviços à cidade ocupando cargos de prefeito, vice-prefeito e secretários como apresentado nos depoimentos a seguir:

Carlos Alberto Martins **Presidente por dois mandatos** **1988/1999 e 2007/2008**

“A AEASC funcionava em um imóvel alugado na Rua Conde do Pinhal ao lado do Banco do Brasil e atravessava um de seus momentos mais críticos, com um número de associados e uma receita cada vez menor, o que indicava até um possível encerramento de suas atividades. Foi então que a chapa encabeçada por mim, para assumir a direção da entidade, foi eleita no mês de novembro de 1987.

Era necessário alavancar o papel da AEASC no contexto local e regional, e algumas medidas foram de pronto implementadas, por exemplo, com relação ao Sistema Confea/Crea’s, consegui contar com a presença na solenidade de posse da Diretoria, do Eng. Civil Michel Haddad, 2º Vice-Presidente do CREA-SP, ocasião em que ele nos prometeu a criação da Inspeção Regional de São Carlos, já que éramos subordinados à vizinha cidade de Araraquara. A solicitação foi atendida, e tivemos a instalação da Inspeção Regional de São Carlos.

Do ponto de vista local, nossa união fez com que conseguimos a doação pela Prefeitura Municipal, de um lote de terreno, com mais de 3.000 m2, destinada à construção da tão sonhada sede própria.

Com relação a inserção e divulgação da AEASC no Município, conseguimos pela primeira vez na história da Entidade, promover um debate com os candidatos

à Prefeitura Municipal, nas eleições que ocorreriam no ano de 1988. Por ser uma iniciativa inédita, a Diretoria deliberou de maneira cautelosa, que, dentre temas fosse elaborada uma pauta única para todos os candidatos. Entre os tópicos da Pauta Única, um dos mais importantes era o compromisso dos candidatos para que os cargos técnicos da Prefeitura Municipal fossem preenchidos por profissionais legalmente habilitados.

Todos os candidatos assumiram esse compromisso, mas o então prefeito Vadinho de Guzzi (Neurivaldo José de Guzzi), vencedor daquelas eleições, surpreendeu: além de firmar o compromisso solicitado, se comprometeu a aceitar as indicações da AEASC para o preenchimento destes cargos, e cumpriu esse compromisso. Eu, por exemplo, fui indicado para assumir a secretaria de Obras cargo que ocupei de janeiro de 1989 a maio de 1991”.

André Luis Fiorentino

Presidente no biênio

1990/1991

“Ao final do ano de 1977 conquistei o direito de propriedade de uma valiosa marca, a Engenharia.

A partir daí comecei a explorar suas potencialidades comerciais e representativas. Mas toda “marca” tem um preço. E o preço de poder utilizar e explorar a marca engenharia é tornar-se um de seus guardiões.

Existem centenas de colegas engenheiros no Brasil in-

teiro que são seus sócios. Respeitar esses sócios, ainda para que seu trabalho não diminua a importância e valor da profissão, é uma rota certa e ética.

Nunca fale mal, nem desmereça a Engenharia e evite falar mal de colegas engenheiros.

Um engenheiro não deve ser o primeiro a desmerecer um colega profissional. Isso não se chama corporativismo, mas sim, lealdade. Lealdade àqueles que reconhecemos como iguais, irmãos de profissão, sócios.

E qual deve ser a recomendação número um, a qual devemos seguir prontamente e tão logo nos debruçemos na vida profissional? Procurar uma entidade de classe e ser um profissional participante e ativo, configurando o desenvolvimento da profissão junto a seus “sócios”.

Filiei-me à Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos- AEASC, no início do ano de 1979 e ocupei a sua presidência em 1990.

Creio que segui minhas convicções, pois sempre procurei aproximar-me de oportunidades que proporcionassem e agregassem uma visão mais ampla para o exercício de minha profissão. Participar de uma coletividade nos supre de um senso mais harmônico, um entendimento mais completo e uma soma de raciocínio lógico com o humano sensível. Não tenho dúvidas que este princípio proporciona qualidade profissional crescente.

Particpei, conjuntamente às minhas atividades privadas, da Administração Pública da cidade de São Carlos, com quatro prefeitos, assumindo cargos téc-



AEASC sempre promoveu debate entre candidatos à prefeitura de São Carlos.

nicos. Nas gestões dos prefeitos Vadinho, Rubinho (Rubens Massucio) e Melo fui Presidente do SAAE e mais recentemente, com o Paulo Altomani, fui Diretor de Planejamento Territorial, experiências que, associadas aos meus conhecimentos e à vivência de, até então, 12 anos na AEASC, me permitiram exercer esses cargos com reconhecimento e respeitabilidade advindas do cidadão são-carlense.

Efetivamente, a AEASC deixou de ser um ente que, inicialmente, queria contribuir com os interesses de seus profissionais, para assumir, também, uma efetiva participação junto à toda sociedade. Sei de sua importância para com seus associados e reconheço a extrapolação de seus limites para que o bem viver de nossa cidade seja constante e prioritário”

Márcio Luis de Barros Marino
Presidente por dois mandatos
1993/ 1994 e 1995/1996

“Participo da AEASC desde o tempo em que a sede era na Rua Conde em frente à Catedral. Em dado momento fui convidado por amigos para ser o presidente – entre eles José Fernando Martinez, André Fiorentino, Marcio Martinez, Carlos Alberto Martins (Carlito), Silvio Coelho, Miguel Guzzardi entre outros, me visitaram na Construtora San Marino e aceitei o convite.

Compus a Diretoria com nomes de pessoas amigas e profissionais competentes. Juntos iniciamos as tratativas da doação do terreno da Sede em termos de docu-

mentação e o início das obras.

Com apoio do amigo Afrânio Zambel que nos ajudou deixando usarmos seu prédio à Rua Episcopal com um aluguel simbólico iniciamos a construção da tão sonhada sede própria.

O CREA através de seu presidente André de Fazio colaborou em parte com nossa iniciativa e assim inauguramos a Sede e o local da inspetoria do CREA.

Permaneci por dois mandatos e após, sempre atuando em Diretorias ou no Conselho. Participei da Diretoria Social na gestão do Peronti onde realizamos diversos eventos marcantes entre eles o Réveillon.

Atuando nas áreas de engenharia civil e de segurança do trabalho, já tendo participado da vida pública na administração do Vadinho de Guzzi como chefe do Departamento de Turismo e tendo sido presidente da AEASC, o Prefeito Altomani me convidou para a Secretaria de Obras, já me conhecendo e sabendo que atuei na área de construção por 20 anos.

Não tive receio e nem dúvida. Já sabia como seria a atuação e conhecendo o Prefeito sabia que daria certo trabalhar em sua equipe. Como Secretário de Obras seria um segmento ou uma extensão de meu trabalho junto à construção civil.

Em consulta à nossa entidade, fui indicado e recebi o apoio e inclusive incentivaram minha participação.

No começo da administração em 2013 veio o convite para a Secretaria de Obras, a qual assumi e permaneci até 2016. No mesmo ano com a demissão do Secretário de Transporte e Trânsito acumulei esta secretaria a

pedido do Prefeito e permaneci até 2016.

No ano de 2015 houve uma troca de secretários e uma das secretarias foi a da Habitação e Desenvolvimento Humano e como estava engajado na administração e no plano diretor, o Prefeito solicitou que acumulasse mais esta secretaria já que estava vinculada com as demais e assim fui até o final de 2016, comandando 3 secretarias.

Fazer parte da AEASC e de diretoria dá subsídio e experiência suficiente para ocupar cargos de alto escalão na administração pública.

Fazer parte de um cargo público foi uma experiência fenomenal de grande valia para minha vida, onde pude aprender novas alternativas de trabalho, de tratativas e de convívio.

Esta experiência credencia e possibilita a voos maiores e com objetivos concretos.

Agradeço meus amigos, companheiros da AEASC por tudo e me coloco a disposição sempre desta prestigiosa entidade”

Silvio Coelho
Presidente no biênio
2003/2004

“Contemporâneo de Carlos Alberto Martins, o Carlito, eu também fazia parte dos sócios da AEASC quando foi realizado o primeiro debate promovido pela nossa

associação, -evento que viria se tornar tradição nas eleições municipais.

No ano de 1988, quando foi realizado o debate, a Diretoria definiu a elaboração de uma pauta única para todos os candidatos. E nessa pauta, um dos pontos mais importantes era que todos firmassem o compromisso de que os cargos técnicos da nova Administração fossem ocupados por profissionais habilitados e não simples indicação política, e todos os candidatos se comprometeram.

Após o pleito e com a vitória do Vadinho, ficamos na expectativa de que ele cumprisse com o combinado e qual não foi nossa surpresa quando ele não só cumpriu o que havia firmado durante o debate como se comprometeu a aceitar os profissionais indicados pela nossa associação.

A AEASC na época definiu dois nomes para irem para a administração pública o Carlito e eu. Ele para ser Secretário de Obras e eu para assumir o cargo de Diretor Presidente do Serviço Autônomo de Água e Esgoto, o SAAE”

Reginaldo Peronti
Presidente por dois mandatos
2009/2010 e 2011/2012.

“Iniciei minha participação na AEASC quando fui convidado para ser Vice de Arquitetura, convite aceito com muito prazer e que era concomitante ao traba-

Iho que realizava como Presidente do IAB – Instituto de Arquitetos do Brasil – Núcleo São Carlos. Em 2009, fui eleito presidente da AEASC, ocupando o cargo por duas gestões. Assim como meus colegas que presidiram a entidade, sempre reivindiquei aos candidatos a prefeitos da cidade que colocassem técnicos em áreas técnicas, para que as secretarias fossem geridas por especialistas.

O convite para assumir a Secretaria de Obras Públicas veio do próprio prefeito Ayrton Garcia, acredito que em função da minha formação, onde além de arquiteto e urbanista, tenho vasta experiência como construtor. Imagino que minha atuação ética e íntegra nas entidades classistas, como a AEASC, o IAB e mais recentemente o CAU/SP, onde sou Diretor Adjunto, também foram fatores ponderados por nosso Prefeito.

Aceitei o desafio com muita satisfação, pela oportunidade de colocar em prática todo meu conhecimento em projetos e construções e com isso contribuir para a melhoria de nossa cidade”.

Giuliano Cardinali
Presidente no biênio
2015/2016

“Já fazia uns dois anos que frequentava, como associado, a Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrô-

nomos de São Carlos quando alguns ex-presidentes da AEASC me convidaram para ser candidato a presidente, porque a casa precisava de renovação, estranhei e relutei.

Foi quando me deparei com a frase de Platão que diz “O preço a pagar pela tua não participação na política é seres governado por quem é inferior” e isso mexeu comigo. Aceitei e fui eleito.

Todos disseram que seria tranquilo, mas esqueceram de me avisar de um pequeno detalhe: a revisão do Plano Diretor seria durante a minha gestão. Fui estudar e me inteirar sobre o assunto, para não ser omissos. Então junto com a minha diretoria, me propus a fazer um Plano Diretor que contemplasse o direito de todos.

Acho que isso me exponenciou como liderança política e isso aliado ao trabalho realizado na AEASC com a Diretoria foi o que ajudou, e muito, a me tornar referência para qualquer cargo.

Não demorou e alguns partidos me convidaram para sair candidato tanto a prefeito quanto a vice, aceitei ser vice do Ayrton, que após eleito me nomeou Secretário de Habitação.

Na secretaria o volume de trabalho é grande, mas a discussão do Plano Diretor me ajudou nisso também. Me sinto honrado em fazer parte da atual gestão municipal e poder implementar muita coisa que aprendi durante a minha vida e principalmente na AEASC”.

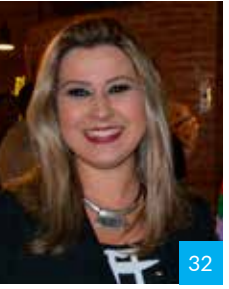
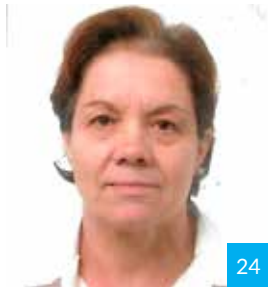
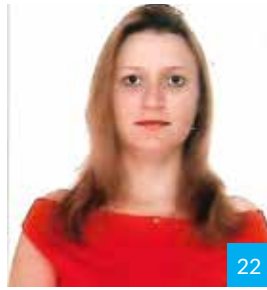
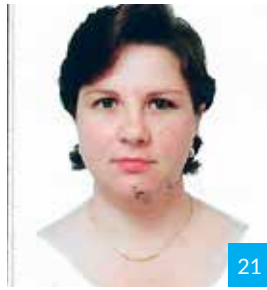
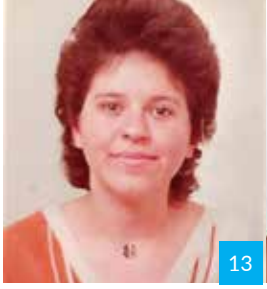
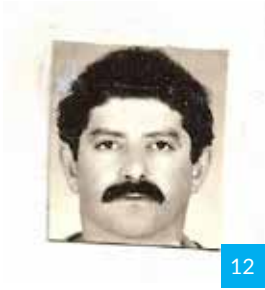
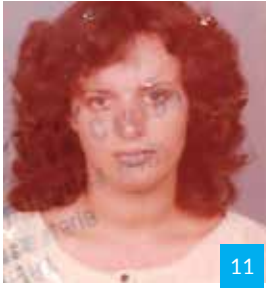
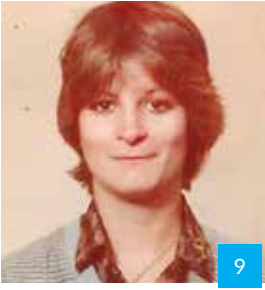
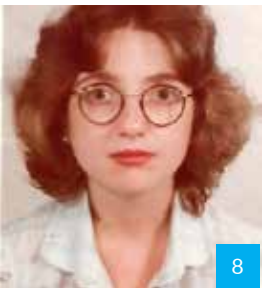
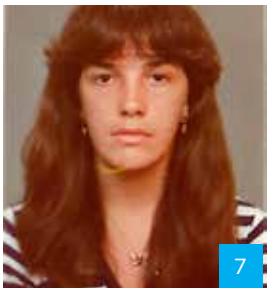
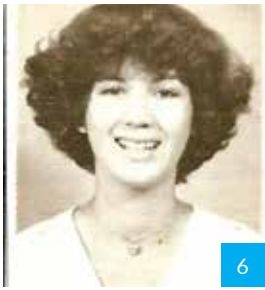
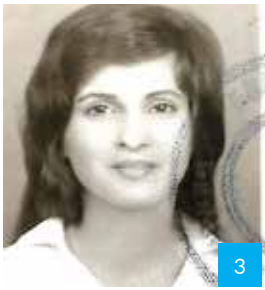
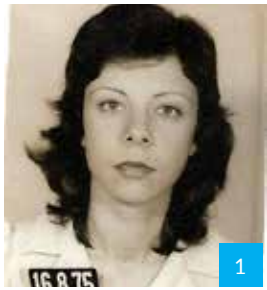


APOIO ADMINISTRATIVO

NOSSOS FUNCIONÁRIOS

A AEASC, nesses 45 anos, teve muitos colaboradores que ajudaram com seu trabalho para que a entidade se tornasse a referência em competência e credibilidade. Por isso não podemos deixar de prestar uma homenagem a todos os que fizeram parte da área administrativa da nossa entidade.

1. Maria Célia Ferreira Teles – secretária – 13/09/1976 a 15/12/1977
2. Persival Barbosa – auxiliar de escritório - 01/08/1977 a 11/02/1978
3. Myriam Scuracchio Suchicital – secretária – 21/12/1977 a 20/10/1978
4. Iraí de Luís – secretária – 21/08/1978 a 22/12/1978
5. Sílvia Helena de Vitro Simões – secretária - 09/01/1979 a 30/03/1980
6. Ana Aparecida Massom – secretária – 01/04/1980 a 04/06/1982
7. Regina Célia David – secretária – 01/07/1982 a 03/01/1983
8. Ângela Isabel Cassin – secretária – 20/01/1983 a 11/05/1983
9. Liane Karst Caminha – secretária – 20/05/1983 a 31/12/1983
10. Eida Salvini Bellini – secretária – 01/12/1983 a 29/02/1984
11. Fátima Antunes Silva – secretária – 01/03/1984 a 30/04/1984
12. Omar Luiz Crepini Junior – jornalista – 06/09/1984 a 05/11/1989
13. Rosely Aparecida de Oliveira – secretária – 01/12/1985 a 31/12/1987 e 01/03/1988 a 04/12/1990
14. Sandra Maria Taieiro – auxiliar de escritório - 01/03/1990 a 08/04/1993
15. Rosemari Aparecida de Abreu – auxiliar de escritório – 19/04/1993 a 06/07/1994
16. Anderson Luiz Marques – office boy – 27/04/1993 a 03/12/1993
17. Carlos Alberto Bernardes Junior – office boy -10/08/1991 a 13/04/1993
18. Katia Adriana Trindade Perocine – auxiliar de escritório – 11/07/1994 a 15/02/1996
19. Marilene Margarida Zanetti – secretária – 01/10/1996 a 29/12/2004
20. Mônica Cordeiro de Oliveira – auxiliar administrativo – 19/01/2005 a 05/04/2005
21. Ana Paula Dovigo Loreti - auxiliar administrativo – 01/04/2005 a 14/12/2005
22. Ana Paula Mattos – auxiliar administrativo – 03/01/2006 a 24/02/2009 e 29/07/2009 a 22/02/2010
23. Alessandra Coelho Giacomini – auxiliar administrativo – 02/02/2009 a 11/09/2009
24. Claudete de Carvalho Gambim – auxiliar administrativo – 01/04/2009 a 13/10/2009
25. Luana Cristina Mourato – gerente administrativo financeiro – 01/10/2009 até os dias atuais
26. Thais Carolina Criusoli – auxiliar administrativo - 01/10/2009 a 10/08/2010
27. Antônia Donizeti dos Santos Cassimiro – faxineira – 05/10/2009 a 10/05/2011
28. José Odair Dovigo – gerente administrativo – 01/09/2010 a 28/03/2013
29. Lucineia dos Santos - servente de limpeza – 11/05/2011 a 22/10/2012
30. Kelly Alessandra Cláudio – servente de limpeza – 01/11/2012 a 17/02/2017
31. Marina Ariane Dulcini Demarzo – coordenadora de mídia – 03/11/2013 a 17/03/2016
32. Mirella de Oste – gerente comercial – 02/05/2016 até os dias atuais.



EX- PRESIDENTES



Fernando Custódio Correa

Um Estatuto criado em 1972, na época da fundação da Associação e aprovado em assembleia elegeu o seu primeiro presidente Fernando Custódio Correa que juntamente com um colegiado do Conselho, também escolhido na referida assembleia, administrou a entidade.

A Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos, foi criada em 1972, mas até 1975 não teve qualquer tipo de registro oficial, tanto que a primeira ata registrada em cartório foi feita para a eleição ocorrida em 20 de março de 1975, que elegeu João Otávio Dagnone de Melo.





Alguns dos ex-presidentes da AEASC.



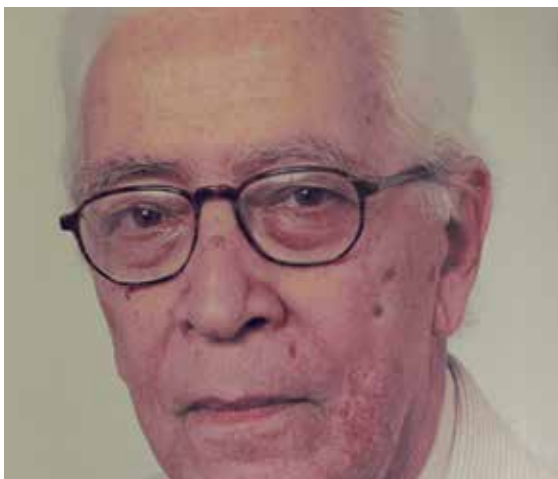
João Otávio Dagnone de Melo



José Fernando Martínez



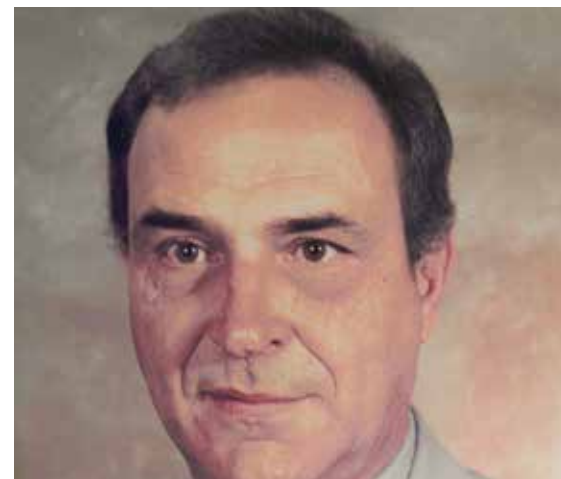
Nelson Lages



Luiz Gastão de Castro Lima



Marcelo Corsi



Carlos Alberto Martins



Laércio Ferreira e Silva



André Luís Fiorentino



Miguel Guzzardi Filho



Marcio Luiz de Barros Marino



José Eduardo de Assis Pereira



Mauro Eduardo Rossit



Marco Antonio Nagliati



Sívio Coelho



José Carlos Vereda



Reginaldo Peronti



Mauro Augusto Demarzo



Giuliano Hildebrand Cardinali

Até então não havia eleição e nem diretoria formalmente composta. De lá para cá muita coisa mudou na parte de diretoria, cargos foram criados, diretorias, vice presidências e até o próprio estatuto sofreu diversas alterações no decorrer desses 45 anos. Desde que Fernando Custódio assumiu pela primeira vez 23 associados já assumiram o cargo de Presidente da AEASC, contando com o atual, Douglas Barreto.

No início os mandatos eram de 1 ano, depois passaram a ser de 2 com direito a reeleição e hoje cada diretoria assume por um triênio, sem poder concorrer na sequência. Dos 22 ex-presidentes, 5 tiveram mais de um mandato, sendo Nelson Lages o que mais mandatos cumpriu, foram 4 intercalados.

FERNANDO CUSTÓDIO CORREA 1972 A 1975

O engenheiro civil Fernando Custódio Correa o 1º Presidente da AEASC, foi eleito por aclamação e presidia a entidade juntamente com um Conselho, não tendo portanto, uma diretoria formalmente constituída com seus respectivos cargos. Foi reeleito presidente por várias vezes consecutivas, sendo sua última gestão em 1975.

JOÃO OTÁVIO DAGNONE DE MELO 1976

Presidente: Engenheiro Civil João Octávio Dagnone de Melo

Vice-Presidente: Piero Lorenzoni

1º Secretário: Yazid Nabed

2º Secretário: Walter Coppi

1º Tesoureiro: José Lopes Matz

2º Tesoureiro: Rodinei Gonçalves

Diretor Social: José Maria de Castro Ferreira

JOSÉ FERNANDO MARTINEZ FOI ELEITO PARA 2 MANDATOS 1977

Presidente: Engenheiro Civil José Fernando Martinez

Vice-Presidente: Carlos Eduardo de Almeida Meier

1º Secretário: Valter Coppi

2º Secretário: João Paulo Miguel

1º Tesoureiro: Marcos Silveira Aguiar

2º Tesoureiro: João Carlos Barreiro

Diretor Social: José Eduardo Butcher

1985

Presidente: José Fernando Martinez

Vice-Presidente: José Alberto Flores Maltez

Vice-Presidente: Décio Luiz Malta Campos

Vice-Presidente: Itamar Moraes Amador

1º Secretário: Walter Coppi

2º Secretário: José Samuel Giongo

1º Tesoureiro: João Alexandre Windner

2º Tesoureiro: Celso Vilela de Figueiredo

1º Diretor Social: Mario Humberto Garcia Paredes

2º Diretor Social: André Luis Fiorentino

Diretor Cultural: José Caurim

Diretor de Esportes: Cesar Pistelli

NELSON LAGES - FOI ELEITO PARA 4 MANDATOS 1978

Presidente: Engenheiro Civil Nelson Lages

Vice-Presidente: Engenheiro João Guilherme Barretto Costa

1º Secretário: Engenheiro Roberto Paulo Valeriani Ignatius

2º Secretário: Arquiteto Luis Gastão de Castro Lima

1º Tesoureiro: Engenheiro Lio Montanari

Diretor Social: Engenheiro José Alberto Flores Maltez

1979

Presidente: Engenheiro Civil Nelson Lages

Vice-Presidente: Décio Malta Campos

1º Secretário: Roberto Paulo Valeriani Ignatius

2º Secretário: Itamar Moraes Amador

1º Tesoureiro: José Roberto G. da Silva

2º Tesoureiro: Wanderley Swerzut

Diretor Social: Marcos Aguiar

1983

Presidente: Engenheiro Civil Nelson Lages

Vice-Presidente: Eng. Civil Reginaldo Zava-
glia Junior

1º Secretário: Eng. Civil Osny Pellegrino Fer-
reira

2º Secretário: Eng. Civil Silvio Coelho

1º Tesoureiro: Eng. Agrônomo Ângelo
Augusto Picin Oioli

2º Tesoureiro: Eng. Civil Walter Coppi

Diretor Social: Eng. Civil Georges Schnider

1984

Presidente: Engenheiro Civil Nelson Lages

Vice-Presidente Arquitetura: Arquiteto Eval-
do Nunes Marques

Vice-Presidente Agronomia: Eng. Agrônomo

Eunizio Malagutti

Vice-Presidente Engenharia: Eng. Civil Afrâ-
nio Roberto Zambel

1º Secretário: Eng. Agrônomo Joaquim Bordini do Amaral

2º Secretário: Eng. Civil Mario Humberto
Garcia Paredes

1º Tesoureiro: Eng. Civil Mariano Mairal Ar-
gental

2º Tesoureiro: Eng. Civil Carlos Alberto Mar-
tins

Diretores Social: Eng. Civil José Alberto
Flores Maltez, Eng. Agrônomo Décio Malta
Campos, Eng. Civil Silvio Coelho

Diretor Cultural: Arquiteto Paulo Jorge Ho-
mem de Mello

Diretor de Esportes: Eng. Civil Cesar Pistelli

LUIZ GASTÃO DE CASTRO LIMA**1980**

Presidente: Arquiteto Luis Gastão de Castro
Lima

Vice-Presidente: José Caurim

1º Secretário: Joaquim Bordini do Amaral
Neto

2º Secretário: Gerhard Wendler

1º Tesoureiro: Alfredo Akira

2º Tesoureiro: João K. Sokomini

Diretor Social: Marisa Ferrari

MARCELO CORSI**1981**

Presidente: Engenheiro Marcelo Corsi

Vice-Presidente: Luis Gastão de Castro Lima

1º Secretário: Joaquim Bordini do Amaral
Neto

2º Secretário: Luis Fortes Blotta

1º Tesoureiro: Gehard Wendler

2º Tesoureiro: Paulo dos Santos Neto

Diretor Social: José Eduardo Butcher, José
Elpidio de Oliveira Leite

Diretor Cultural: Carlos Novaes

Diretor de esportes: Cesar Pistelli

CAIO SERGIO MARTINS DE OLIVEIRA**1982**

Presidente: Engenheiro Civil Caio Sergio
Martins de Oliveira

Vice-Presidente: Eng. Civil Roberto Paulo
Valeriani Ignatius

1º Secretário: Arquiteta Maria Del Carmem
Cordoledda Adsuara Antunes

2º Secretário: Eng. Agrônomo Felisberto Marrotti

1º Tesoureiro: Eng. Civil Carlos Alberto Martins

2º Tesoureiro: Eng. Civil Luiz Fortes Blotta

Diretor Social: Eng. Civil José Elpidio de Oliveira Leite e Eng. Civil Luis Carlos Sabatino

Diretor de Esportes: Eng. Civil Cesar Pistelli

Diretor Cultural: Eng. Civil João Benedito Sacomano

JOÃO BATISTA FILLIPPI

1986

Presidente: Engenheiro João Batista Fillipi

Vice-Presidente engenharia: Laercio Ferreira e Silva

Vice-Presidente arquitetura: Violeta Margarida Marino

Vice-Presidente Agronomia: Joaquim Bordini do Amaral Neto

1º Secretário: Antônio Ferreira Isabel

2º Secretário: José Samuel Giongo

1º Tesoureiro: Jorge Tomio Nagaya

2º Tesoureiro: Wilson Jorge Marques

Diretores Social: Márcio Miceli Domeniconi, André Luís Fiorentino, José Maria Cândido

Diretor Cultural: Christian Julius Falz

Diretor de Esportes Ademar Coletti

MÁRCIO MICELI DOMENICONI

1987

Presidente: Engenheiro Márcio Miceli Domeniconi

Vice-Presidente: José Maria Cândido

Vice-Presidente: Regina Maria Duarte Doria

Vice-Presidente: Joaquim Bordini do Amaral Neto

Secretário: Laercio Ferreira e Silva

2º Secretário: Jorge Tomio Nagaya

1º Tesoureiro: Antônio Ap. Ferreira Isabel

2º Tesoureiro: Ademar Roberto Coletti

Diretor Social: Julio Cesar Obello, Almir Salles, Paulo Afonso Conti

Direto Cultural: Marco Antonio Mathias

Diretor Esportivo: Wilson Jorge Marques

CARLOS ALBERTO MARTINS

Foi eleito para 2 mandatos

1988

Presidente: Engenheiro Civil Carlos Alberto Martins

Vice-Presidente de Engenharia: Eng. Civil José Maria Cândido

Vice-Presidente de Arquitetura: Arquiteta Célia Carmelos do Nascimento

Vice-Presidente de Agronomia: Eng. Agrônomo Diogo Joaquim Lima de Amorim

1º Secretário: Eng. Agrônomo Joaquim Bordini do Amaral

2º Secretário: Eng. Civil Laercio Ferreira e Silva

1º Tesoureiro: Eng. Civil Guilherme Greco Filho

2º Tesoureiro: Eng. Civil Élio Tarpane Jr

Diretores Social: Eng. Civil Luiz Carlos Sabatino, Eng. Civil José Eduardo de Assis Pereira, Eng. Agrimensor Marcio Micelli Domeniconi

Diretor Cultural: Eng. Civil Mauro Augusto Demarzo

Diretor Esportivo: Eng. Civil Dario Placeres Cardoso Jr

2007 - 2008

Presidente: Engenheiro Civil Carlos Alberto Martins

Vice-Presidente de Engenharia: Eng. Civil José Eduardo de Assis Pereira

Vice-Presidente Arquitetura: Arquiteta Elisabeth Brigida Bottamedi

Vice-Presidente de Agronomia: Eng. Agrônomo José Carlos Vareda

Vice-Presidente Engenharia Elétrica: Eng. Eletricista José Lopes Motz

1º Secretário: Eng. Civil Mauro Augusto Demarzo

2º Secretário: Eng. Civil José Elias Najer

1º Tesoureiro: Eng. Civil Edmilson Roberto

Gavioli

2º Tesoureiro: Eng. Civil Geraldo Luiz Fernandes

Diretor Social: Eng. Civil Silvio Coelho

Adjunto: Arquiteto Cyrillo Bernardi

Diretor de Esportes: Eng. Civil José Eduardo Pereira

Adjunto: Eng. Civil Walter Barão França

Diretor Cultural: Eng. Civil Guilherme Aris Parkesian

Adjunto: Eng. Civil Simar Vieira de Amorim

Diretor de Patrimônio: Eng. Agrônomo José Nasser

Adjunto: Arquiteta Paula Helena Castro Leandro

LAÉRCIO FERREIRA E SILVA

1989

ANDRÉ LUÍS FIORENTINO

1990

MIGUEL GUZZARDI FILHO

1991 - 1992

Presidente: Engenheiro Civil Miguel Guzzardi Filho

Vice-Presidente Civil: Eng. Civil José Maria Cândido

Vice-Presidente Arquitetura: Arquiteto Jorge

Chohfi

Vice-Presidente de Agronomia: Eng. Agrônomo Arthur E. Rodrigues de Castro

1º Secretário: Eng. Civil José Antônio Zerbetto

2º Secretário: Eng. Civil Luiz Fulvio Vidilli Junior

1º Tesoureiro: Eng. Civil André Luis Fiorentino

2º Tesoureiro: Eng. Civil José R. Gonçalves Bibbo

Diretor Social: Eng. Civil Carlos Alberto Martins

Diretor Social: Eng. Civil João Carlos Grecco

Diretor Social: Eng. Civil Dario Placeres Cardoso Junior

Diretor Cultural: Eng. Civil João Alfredo Azzi Pitta

Diretor de Esportes: Eng. Civil Ademar Roberto Coletti

MARCIO LUIZ DE BARROS MARINO

1993 - 1996

Presidente: Engenheiro Civil Marcio Luiz de Barros Marino

Vice-Presidente: Eng. Civil Mauro Augusto Demarzo

Vice-Presidente Arquitetura: Arquiteto Reginaldo Peronti

Vice-Presidente Agronomia: Eng. Agrônomo Arthur Enilson Rodrigues de Castro

1º Secretário: José Antônio Zerbetto

2º Secretário: Marcelo Malheiros Verçosa

1º Tesoureiro: Jafet Roberto Kabbach

2º Tesoureiro: José Eduardo de Assis Pereira

Diretor Social: Luciana Lopez Martini

Diretor de Patrimônio: André Luis Fiorentino

Diretor de Esportes: Altamir Martins de Oliveira

JOSÉ EDUARDO DE ASSIS PEREIRA

1997 - 1998

Presidente: Engenheiro Civil José Eduardo de Assis Pereira

Vice-Presidente de Engenharia: Eng. Civil Carlos Alberto Martins

Vice-Presidente de Arquitetura: Arquiteto Reginaldo Peronti

Vice-Presidente de Agronomia: Eng. Agrônomo Aaron Fernandes

1º Secretário: Eng. Civil Marco Antônio Nagliati

2º Secretário: Eng. Civil Márcio Antônio Miguel Martinez

1º Tesoureiro: Eng. Civil Jafet Roberto Kabbach

2º Tesoureiro: Eng. Civil Mauro Eduardo Rosit

Diretor Social: Eng. Civil Silvio Coelho
Diretor de Esportes: Eng. Civil Dario Placeres Cardoso
Diretor Cultural: Eng. Civil Mauro Augusto Demarzo
Diretor Social: Eng. Civil André Luís Fiorentino

MAURO EDUARDO ROSSIT

1999 - 2000

Presidente: Engenheiro Civil Mauro Eduardo Rossit
Vice-Presidente Engenharia: Eng. Civil José Eduardo de Assis Pereira
Vice-Presidente Arquitetura: Arquiteto Reginaldo Peronti
Vice-Presidente Agronomia: Eng. Agrônomo José Carlos Vareda
1º Secretário: Eng. Civil Salvado Homce de Cresce
2º Secretário: Eng. Civil Marco Antônio Nagliati
1º Tesoureiro: Eng. Civil Adriano Gradela Robazza
2º Tesoureiro: Eng. Civil Carlos Alberto Martins
Diretor Social: Eng. Civil Silvio Coelho
Diretor de Esportes: Arquiteto Caio Graco H.

Vilela Braga
Diretor Cultural: Arquiteta Renata Carneiro Bechara
Diretor de Patrimônio: Eng. Civil Antônio de Paulo Peruzzi

MARCO ANTONIO NAGLIATI

2001 - 2002

Presidente: Engenheiro Civil Marco Antonio Nagliati
Vice-Presidente Engenharia: Eng. Civil Mauro Eduardo Rossit
Vice-Presidente Arquitetura: Arquiteto Renato Luiz Sobral Anelli
Vice-Presidente Agronomia: Eng. Agrônomo José Carlos Vareda
1º Secretário: Arquiteto Reginaldo Peronti
2º Secretário: Eng. Agrônomo Pedro Luiz Cavasin
1º Tesoureiro: Eng. Civil Adriano Gradela Robazza
2º Tesoureiro: Eng. Civil Salvador Homce de Cresce
Diretor Social: Eng Civil Silvio Coelho
Diretor de Esportes: Eng Civil Carlos Alberto Martins
Diretor Cultural: Eng. Civil Simar Vieira de Amorim

SÍLVIO COELHO

2003 - 2004

Presidente: Engenheiro Civil Silvio Coelho
Vice-Presidente de engenharia: Eng. Marco A. Nagliati
Vice-Presidente de arquitetura: Reginaldo Peronti
Vice-Presidente de Agronomia: Eng. Pedro Lus Cavasin
1º Secretário: Eng. Geraldo Luiz Fernandes
2º Secretário: Arq. Sandra Regina Mota Silva
1º Tesoureiro: Eng. Adriano Gradela Robazza
2º Tesoureiro: Eng. João Luis Valle
Diretor Social: Eng. Edmilson Roberto Gavioli
Diretor de Esportes: Eng. José Carlos Vareda
Diretor Cultural: Eng. Simar Vieira de Amorim

JOSÉ CARLOS VAREDA

2005 - 2006

Presidente: Engenheiro Agrônomo José Carlos Vareda
Vice-Presidente de Engenharia: Eng. Civil Silvio Coelho
Vice-Presidente de Arquitetura: Arquiteto Vilberto Cyrillo Bernardi
Vice-Presidente de Agronomia: Eng. Agrôno-

mo Rymer Ramiz Tulio

Vice-Presidente de Engenharia Elétrica: Eng. Eletricista José Lopes Motz

1º Secretário: Eng. Civil Carlos Antônio Me-deiros Saldanha

2º Secretário: Arquiteta Sandra Regina Mota Silva

1º Tesoureiro: Eng. Civil Adriano Gradela Ro-bazza

2º Tesoureiro: Eng. Civil Edmilson Roberto Gavioli

Diretor Social: Eng. Civil José Roberto Cardi-nali

Adjunto: Arquiteta Adriana Ferro Correia

Diretor de Esportes: Arquiteto Caio Graco H. Vilela Braga

Adjunto: Eng. Wilson Marques

Diretor Cultural: Eng. Civil Guilherme Aris Parkesian

Adjunto: Simar Vieira de Amorim

Diretor de Patrimônio: Eng. Agrônomo José Nasser

Adjunto: Arquiteto Reginaldo Peronti

REGINALDO PERONTI

2009/2010

Presidente: Arquiteto Reginaldo Peronti

Vice-Presidente de Engenharia: Eng. Civil Mauro Augusto Demarzo

Vice-Presidente de Arquitetura: Arquiteta Re-nata Carneiro Bechara

Vice-Presidente de Agronomia: Eng. Agrôno-mo Rodolfo Godoy

Vice-Presidente de Elétrica: Eng. Eletricista Carlos Roberto Perissini

Secretário: Eng. Simar Vieira de Amorim

Tesoureiro: Arquiteta Elisabeth Brigida Botta-med

Diretor Social: Eng. Civil Márcio Luiz Barros Marino

Suplente: Arquiteta Paula Helena Leandro

Diretor Cultural: Eng. Civil Rogério Eduardo Bastos

Suplente: Arquiteta Renata Bogas Gradin

2º suplente: Arquiteto Eduardo Lima

Diretor de Esportes: Marco Antônio Alvares Balsalobre

Diretor de Patrimônio: Eng. Civil Walter Barão França

2011/2012

Presidente: Arquiteto Reginaldo Peronti

Vice-Presidente de Engenharia: Eng. Civil Carlos Alberto Martins

Vice-Presidente de Arquitetura: Arquiteta Eli-sabeth Brigida Bottamedi

Vice-Presidente de Agronomia: Eng. Agrôno-mo Marco Antônio A. Balsalobre

Vice-Presidente de Elétrica: Eng. Eletricista Carlos Roberto Perissini

Primeiro Secretário: Eng. Luis Carlos Sabbatino

Segundo Secretário: Eng. Mauro Augusto Demarzo

Primeiro Tesoureiro: Eng. Marco Antônio Na-gliatti

Segundo Tesoureiro: Arquiteto Eduardo de Souza Lima

Diretor Social: Eng. Civil Márcio Luiz Barros Marino

Diretor Cultural: Eng. Guilherme A. Parkesian

Diretor de Esportes: Eng. Agrônomo Rodolfo Godoy

Diretor de Patrimônio: Arquiteta Paula Hele-na Castro Leandro

Suplente Diretor Patrimônio: Eng. Walter Ba-rão França

MAURO AUGUSTO DEMARZO

2013 - 2014

Presidente: Eng. Civil Mauro Augusto Demarzo

Primeiro Vice-Presidente de Engenharia: Eng. Civil Douglas Barreto

Segundo Vice-Presidente de Engenharia: Eng. Eletricista Carlos Roberto Perissini

Vice-Presidente de Arquitetura: Arquiteto Vitor Locilento Sanches

Vice-Presidente de Agronomia: Eng. Agrônomo Alexandre Bernt

Primeiro Secretário: Eng. Civil Alcione C. Severo

Segundo Secretário: Eng. de Produção Alfredo Colenci Jr

Primeiro Tesoureiro: Eng. Eletricista Márcio B. Barcellos

Segundo Tesoureiro: Eng. Civil Miguel Guzzardi Filho

Diretor Social: Titular – Eng. Agrônomo Giuliano Hildebrand

Adjunto – Eng. Civil e de Segurança Silvio Coelho

Diretor Cultural: Titular – Eng. Civil Guilherme Aris Parsekian

Adjunto – Eng. Civil Simar Vieira de Amorim

Diretor de Esportes: Titular – Eng. Civil Rafael Sancinetti Momesso

Adjunto – Eng. Civil Wilson Jorge Marques

Diretor de Patrimônio: Titular – Eng. Civil André Luis Fiorentino

Adjunto – Eng. Civil Walter Barão França

GIULIANO HILDEBRAND CARDINALI 2015 - 2016

Presidente: Eng. Agrônomo Giuliano Hildebrand Cardinali

Primeiro Vice-Presidente de Engenharia: Eng. Civil Douglas Barreto

Segundo Vice-Presidente de Engenharia: Eng. Civil Agnaldo José Spaziani Junior

Vice-Presidente de Arquitetura: Arquiteta Helena Regina Frasnelli Fernandes

Vice-Presidente de Agronomia: Eng. Agrônomo Alessandro di Salvo

Primeiro Secretário: Eng. Civil Dagoberto Dario Mori

Segundo Secretário: Eng. Mecânico Diniz Amilcar Matias Fernandes

Primeiro Tesoureiro: Eng. Eletricista Márcio B. Barcellos

Segundo Tesoureiro: Eng. Civil Caio Gustavo Pereira Denari

Diretor Social: Titular – Eng. Agrônomo Marcus Seabra de Castro

Adjunto – Eng. Civil João Carlos Greco

Diretor Cultural: Titular – Eng. Civil Caio Cesar Sacchi

Adjunto – Eng. Agrimensor Diego Martins

Diretor de Esportes: Titular – Eng. de Produção Fernando Blanco

Adjunto – Eng. Civil Paulo Sérgio Luciano

Diretor de Patrimônio: Titular – Eng. Civil André Rodrigues Moretti

Adjunto – Eng. Eletricista Edgar Arana



Eng. Douglas Barreto (atual presidente da AEASC) e Eng. Nelson Lages, ex-presidente da AEASC.

DIRETORIA 2017-2019





DIRETORIA ELEITA 2017-2019

ENG. CIVIL DOUGLAS BARRETO
Presidente
ENG. CIVIL AGNALDO JOSÉ SPAZIANI
Primeiro Vice Presidente
ENG. CIVIL RAFAEL SANCINETTI MOMESSO
Segundo Vice Presidente
ARQUITETA LUCIANA LOCACHEVIC DA SILVA
Vice-Presidente de Arquitetura
ENG. AGRÔNOMO ALESSANDRO DI SALVO
Vice-Presidente de Agronomia
GEÓLOGO LAERT RIGO JUNIOR
Primeiro Secretário
ENG. ELETRICISTA MARCIO BORGES BARCELLOS
Primeiro Tesoureiro
ENG. DE MATERIAIS ADEMIR ZANOTA
Diretor Social
ENG. CIVIL CAIO DENARI
Adjunto Diretor Social
ENG. MECÂNICO EVERTON GIANLORENÇO
Diretor Cultural
ENG. CIVIL ANDRÉ LUIS FIORENTINO
Adjunto Diretor Cultural
ENG. CIVIL E SEG. TRAB. PAULO
SERGIO LUCIANO
Diretor de Esportes
ENG. CIVIL ANDRÉ MORETTI
Adjunto Diretor de Esportes
ENG. ELETRICISTA EDGAR ARANA
Diretor de Patrimônio
ENG. CIVIL WALTER BARÃO FRANÇA
Adjunto Diretor de Patrimônio
ESTUDANTE HELDER VASCONCELOS ALVES
Diretoria Junior

CONSELHO DELIBERATIVO

ENG. CIVIL SIMAR VIEIRA DE AMORIM
Primeiro Titular
ARQ. HELENA REGINA FRASNELLI FERNANDES
Segundo Titular
ARQ. FLAVIO FERNANDES
Terceiro Titular
ENG. MEC. DINIZ AMILCAR MATIAS FERNANDES
Quarto Titular
ARQ. ELISABETH BRIGIDA BOTTAMEDI
Quinto Titular
ENG. CIVIL JOSÉ CARLOS PALIARI
Primeiro Suplente
ENG. CIVIL JOSÉ BERNARDES FELEX
Segundo Suplente
ENG. 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 Silvio Coelho
Eng. Civil Laercio 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 INSPETOR CHEFE DO CREA-SP UGI
SÃO CARLOS
Eng. Civil Caio Gustavo Pereira Denari



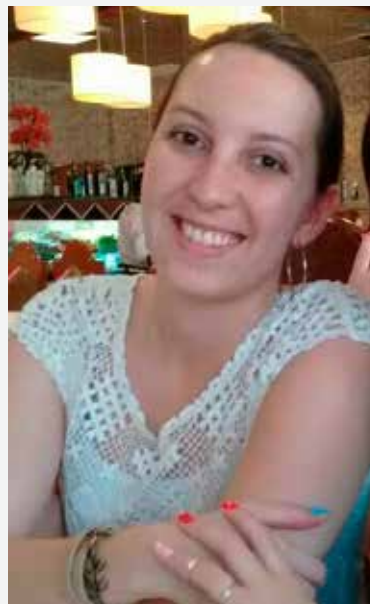
Douglas Barreto



Aginaldo José Spaziani



Rafael Sancinetti Momesso



Luciana Locachevic da Silva



Alessandro Di Salvo



Laert Rigo Junior



Marcio Borges Barcellos



Ademir Zanota



Ademir Zanota



Caio Denari



Everton Gianlourença



André Luis Fiorentino



Paulo Sergio Luciano



André Moretti



Edgar Arana



Walter Barão França



Helder Vasconcelos Alves



Simar Vieira de Amorim



Helena Regina Frasnelli Fernandes



Flavio Fernandes



Diniz Amilcar Matias Fernandes



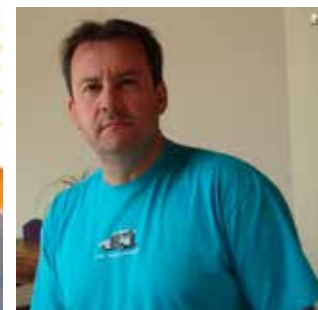
Elisabeth Brigida Bottamedi



José Carlos Paliari



José Bernardes Felex



Carlos Roberto Perissini

Agradecimentos

Foram muitos os que colaboraram para a efetivação desse Livro sendo muito difícil mencionar todos, porém a Associação fica grata a todos que à sua maneira e disposição colaboraram no decorrer do tempo que o Livro foi feito.

Agradecemos o apoio do CREA-SP e Mútua-SP, que permitiram a realização deste Livro, entendendo que o registro histórico de nossa Entidade é uma colaboração efetiva para a do Conselho, refletindo as ações feitas pelos Profissionais do Sistema CREA.

Indubitavelmente o apoio de todos os ex-Presidentes e Conselheiros da AEASC contribuíram sobremaneira em diversos momentos e assuntos abordados no Livro e para eles destacamos um agradecimento especial.

Somos gratos também, à nossa equipe administrativa que pacientemente atendeu a todos os pedidos de levantamento, telefonemas, buscas nos arquivos e muitas atividades que permitiram conhecer a nossa História.

Por fim, agradecemos à equipe de redação, diagramação e impressão, que entenderam a preciosidade que estávamos produzindo e se dedicaram firmemente na concretização do Livro.

Diretoria - AEASC - Dezembro de 2017





AEASC

apoio



CREA-SP



MUTUA-SP

CAIXA DE ASSISTÊNCIA DOS PROFISSIONAIS DO CREA