



# Jornal PROJETO

## ALERTA DA AEASC RESULTA EM OBRA EM VIADUTO

Após uma solicitação da entidade, a Prefeitura de São Carlos realizou vistoria técnica e agora iniciou as obras no antigo "Viaduto 4 de Novembro", agora chamado de "Viaduto Prefeito Antonio Massei", que liga o centro da cidade à Vila Prado.

Pág. 04



### FORÇA TAREFA CREA-SP

As atividades da força tarefa de fiscalização do Crea-SP, realizadas na primeira semana de agosto, foram iniciadas na sede da AEASC. 7 agentes atuaram em 91 obras e mais de 100 pessoas jurídicas.

Pág. 06

### INSCRIÇÕES SOEA

A Semana Oficial da Engenharia e da Agronomia (SOEA Connect) ocorrerá nos dias 15, 16 e 17 de setembro, e será realizada em uma plataforma inovadora, de maneira remota e sendo transmitida online.

Pág. 05

### CICLO TÉCNICO

Definida a agenda da 13ª edição do Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico, evento tradicional da entidade, a partir do dia 24 de agosto, tendo como tema principal o Estudo de Impacto de Vizinhança – EIV. O evento será realizado novamente em formato on-line.

Pág. 03

### REUNIÃO UNACEN

Entidade realiza primeira reunião presencial de 2021 em Araraquara com encontro dos representantes das associações da região Centro Norte do Estado de SP para debates questões sobre gerenciamento das associações e temas regionais.

Pág. 06

INSIRA O CÓDIGO

050  
ART

DA AEASC

## Anote 50 e colabore com a AEASC!

Faça sua parte.



## SALÃO AEASC

Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos  
Localização para eventos



Ligue (16) 3368-1020

Consulte-nos e agende uma visita sem compromisso!  
Confira no site fotos e valores:

www.aeasc.net/salao-de-eventos/



## DIRETORIA

ENG. CIVIL AGNALDO JOSÉ SPAZIANI JUNIOR  
**Presidente**  
ENG. CIVIL RAFAEL SANCINETTI MOMESSO  
**Primeiro Vice Presidente de Engenharia**  
ENG. ELETRICISTA CARLOS ROBERTO PERISSINI  
**Segundo Vice Presidente de Engenharia**  
ARQUITETO FLAVIO FERNANDES  
**Terceiro Vice Presidente de Arquitetura**  
ENG. AGRÔNOMO JOÃO AUGUSTO AIDAR  
**Quarto Vice Presidente de Agronomia**  
GEÓLOGO LAERT RIGO JUNIOR  
**Primeiro Secretário**  
ENG. ELETRICISTA ANTONIO CESAR PEDRINI  
**Segundo Secretário**  
ENG. ELETRICISTA MARCIO BORGES BARCELLOS  
**Primeiro Tesoureiro**  
ENG. CIVIL CARLOS EDUARDO BACCARIN  
**Segundo Tesoureiro**  
ENG. CIVIL ADEMIR ZANOTA  
**Diretoria Social**  
ENG. MATERIAIS RUI CLEITON LEITE DE OLIVEIRA  
**Adjunto Diretoria Social**  
ARQUITETA ELISABETH BRIGIDA BOTTAMEDI  
**Diretoria Cultural**  
ENG. CIVIL ANDRÉ RODRIGUES MORETTI  
**Diretoria de Esportes**  
ENG. CIVIL PAULO SERGIO LUCIANO  
**Adjunto Diretoria de Esportes**  
ENG. ELETRICISTA EDGAR ARANA  
**Diretoria de Patrimônio**  
ESTUDANTE GABRIEL PILEGIS ROCHA  
**Diretoria Junior**

## CONSELHO DELIBERATIVO

ENG. CIVIL PAULO CESAR LIMA SEGANTINE  
**Primeiro Titular**  
ENG. CIVIL MARCIO ANTONIO MIGUEL MARTINEZ  
**Segundo Titular**  
ENG. CIVIL WALTER BARÃO FRANÇA  
**Terceiro Titular**  
ENG. CIVIL JOSÉ BERNARDES FELEX  
**Quarto Titular**  
ENG. CIVIL ANDRÉ LUIS FIORENTINO  
**Quinto Titular**  
ENG. CIVIL SIMAR VIEIRA DE AMORIM  
**Primeiro Suplente**  
ARQ. REGINALDO PERONTI  
**Segundo Suplente**  
ENG. CIVIL E SEGURANÇA SILVIO COELHO  
**Terceiro Suplente**

## Ex-presidentes

ENG. CIVIL DOUGLAS BARRETO  
ENG. AGRÔNOMO GIULIANO  
HILDEBRAND CARDINALI  
ENG. CIVIL MAURO AUGUSTO  
DEMARZO (In memoriam)  
ARQUITETO REGINALDO PERONTI  
ENG. AGRÔNOMO JOSÉ CARLOS VAREDA  
ENG. CIVIL E SEGURANÇA SILVIO COELHO  
ENG. CIVIL MARCO ANTONIO NAGLIATI  
ENG. CIVIL MAURO EDUARDO ROSSIT  
ENG. CIVIL JOSÉ EDUARDO DE ASSIS PEREIRA  
ENG. CIVIL E SEGURANÇA MARCIO LUIS  
DE BARROS MARINO  
ENG. CIVIL MIGUEL GUZZARDI FILHO  
ENG. CIVIL ANDRÉ FIORENTINO  
ENG. CIVIL LAERCIO FERREIRA E SILVA  
ENG. CIVIL CARLOS ALBERTO MARTINS  
ENG. AGRIMENSOR MARCIO MICELI DOMENICONI  
ARQ. LUIS GASTÃO DE CASTRO LIMA (In memoriam)  
ENG. CIVIL NELSON LAGES  
ENG. CIVIL JOSÉ FERNANDO MARTINEZ  
ENG. CIVIL JOÃO OTAVIO DAGNONE DE MELO

PALAVRA do  
PRESIDENTE

É muito gratificante para toda a diretoria da AEASC fazer chegar as suas mãos uma nova edição do jornal O Projeto, com as informações mais recentes sobre nossa associação. Mantido mesmo em tempos de pandemia e com todas as suas restrições, nosso jornal é uma prestação de contas das ações da AEASC. Nesta edição temos um exemplo

AGNALDO JOSÉ SPAZIANI JUNIOR  
Presidente

claro da importância da relação técnica entre a entidade e o poder público que, através de ofício encaminhado pela AEASC realizou importante vistoria no viaduto que liga o centro da cidade à Vila Prado e, agora iniciou as obras pertinentes. Também é através do Projeto que fazemos chegar ao leitor as informações sobre a 13ª edição do Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico, evento tradicional da entidade, a partir do dia 24 de agosto, tendo como tema principal o Estudo de Impacto de Vizinhança – EIV. Estivemos presentes na primeira reunião presencial da UNACEN e publicamos uma matéria especial sobre o Profissional Homenageado de 2021, eleito por seus pares e que aqui é apresentado a todos, como também o foram o Profissional do Ano, o Acadêmico do Ano e

nossa Homenagem Póstuma. Esperamos que esta edição de O Projeto instigue você a participar o mais diretamente possível da entidade que lhe representa. Então, comece anotando em sua agenda as palestras do 13º Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico e Profissional da Associação de Engenheiros Arquitetos e Agrônomos de São Carlos – AEASC, que será realizado entre os dias 24 de agosto e 9 de setembro de 2021. Confira a programação completa desse evento que já é uma tradição na região no final desta edição. Temos muitas outras discussões acontecendo na AEASC que merecem e precisam da sua participação. Venham dar sua opinião e sua contribuição. Acompanhe as nossas redes sociais, o nosso site e fique atualizado sobre as atividades da Associação.

**Um profissional ativo precisa de um plano odontológico de qualidade.**

**INSCRIÇÃO: R\$ 25,31**  
**MENSALIDADE: R\$ 42,76**

**Plano Nacional**  
**Urgência e emergência 24h**  
**Atendimento com hora marcada**  
**Livre escolha entre os profissionais cooperados**  
**Procedimentos sem co-participação 100% coberturas**  
(nos procedimentos contratados)

**INFORMAÇÕES: (16) 3362-6062 | (16) 99621-8471**

**UNIODONTO**  
PLANOS ODONTOLÓGICOS  
SÃO CARLOS  
ANS 33552-5

**AEASC**

**somoscoop**

f /uniodontosaoCarlos www.uniodontosaoCarlos.com.br @uniodontosaoCarlos

## O PROJETO

## Expediente:

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

## Produção:

Atento Comunicação  
(16) 98845.5622

## Diagramação:

INKA Estúdios/São Carlos-SP  
(16) 99629-5551

## Direção de Arte:

Fernando Borges D'Antonio

## Jornalista Responsável:

Stela Martins

## Redação:

Stela Martins

## Revisão:

Stela Martins

**Tiragem:** 2100 exemplares

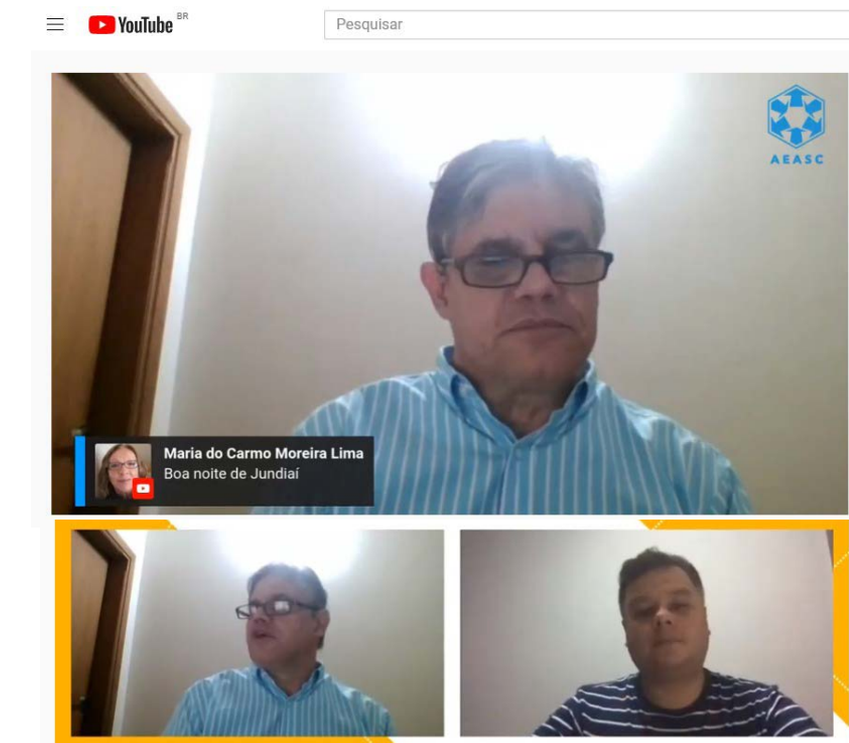
# ESTUDO DE IMPACTO DE VIZINHANÇA É TEMA DE CICLO TÉCNICO

## AEASC REUNIU ESPECIALISTAS NO TEMA PARA EVENTO TRADICIONAL DA ENTIDADE

A Associação dos Engenheiros Arquitetos e Agrônomos de São Carlos – AEASC vai realizar a 13ª edição do Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico, evento tradicional da entidade, a partir do dia 24 de agosto, tendo como tema principal o Estudo de Impacto de Vizinhança – EIV.

O Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico é um evento anual da entidade para promover a atualização dos profissionais através de palestras e apresentações de casos com temas relevantes não só para a categoria representada pela entidade, mas também para a sociedade.

Assim como em 2020, o Ciclo será realizado on-line nos dias 24, 26 e 31 de agosto e dias 02, 08 e 09 de setembro, sempre com a abertura da atividade às 19h. Os palestrantes são profissionais já reconhecidos como especialistas no assunto chave desta edição por seus estudos e pesquisas ou por experiências de sucesso na regulamentação e utilização do EIV.



“No ano passado o nosso ciclo foi sobre como o setor de tecnologia estava ajudando a melhorar a nossa vida no período da pandemia, um assunto bem atual que nos mostrou como reagimos rapidamente quando necessário.”, explicou Agnaldo Spaziani, presidente da AEASC. E continua: “Este ano vamos falar sobre o estudo do impacto de

vizinhança, por ser um problema bem atual e que precisamos atualizar a legislação local, por isso vamos trazer palestrantes para mostrar alguns exemplos de como esta sendo resolvido este problema em outros locais para nos darem subsídios para atualizarmos a legislação.”.

Entre os palestrantes já confirmados estão:

Benny Schvarsberg, arquiteto organizador do Caderno Técnico “Estudo de Impacto de Vizinhança”, lançado pelo Ministério das Cidades; Ana Flávia Gallinari e Jefferson Eduardo Calligari, arquitetos do Instituto de Pesquisa e Planejamento Urbano de Londrina/Paraná; Cláudio Bernardes, eng.civil presidente do Conselho Consultivo do SECOVI-SP; Edson Augusto Melanda, eng.civil, um dos autores do artigo “O EIV como ferramenta de gestão urbana em municípios paulistas de médio porte”; Miriana Pereira Marques, eng.civil, diretora do Instituto de Engenharia Civil de São Paulo; Renata Bovo Peres, arquiteta, uma das autoras do artigo “EIV nas regiões Sul e Sudeste do Brasil: avanços e desafios à gestão ambiental urbana”.

O Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico é voltado para os associados da AEASC, mas é aberto aos profissionais que tenham interesse nos assuntos que serão abordados.

As inscrições podem ser feitas no site da entidade:  
[www.aeasc.net](http://www.aeasc.net)

## REUNIÃO ORDINÁRIA DO CDER-SP EM CONJUNTO COM O FÓRUM DE ENTIDADES DE CLASSE



O Colégio de Entidades Regionais de São Paulo – CDER-SP e o Fórum de Entidades de Classe realizaram em 18 de agosto, na sede Angélica do CREA/SP, a Reunião Ordinária com a presença do presidente do CREA/SP eng. Vinicius Marchese Marinelli; do conselheiro Federal do CREA-SP no CONFEA, eng. Carlos Eduardo de Vilhena Paiva; do diretor-geral da Mútua -SP, eng. Renato Arcanjo; do coordenador do CDER-SP, eng. Cassius Gomes Cancian e outros diretores do CREA-SP e da Mútua-SP.

O presidente da AEASC, eng.

Agnaldo Spaziani foi representado pelo primeiro secretário geólogo Laert Rigo e pelo conselheiro eng. Douglas Barreto.

Entre vários assuntos em pauta estavam as apresentações “Principais Ações das Entidades de Classes em suas Regiões”, a referente ao Manual de Boas Práticas de Comunicação do CREA-SP, a realizada pela Mútua-SP, do Planejamento da Força Tarefa junto as entidades de classe; uma explanação sobre Cidades Inteligentes e outra feita pelo escritório ASA Mediações.

Chamou a atenção dos representantes da AEASC a fala das

associações de Indaiatuba e de Taubaté em relação à contratação dessas entidades para a prestação de serviço de Assessoria Técnica Gratuita, na área da construção civil junto aos municípios onde tem sede. A AEASC tem interesse em implantar esse mesmo trabalho em São Carlos.

Outra informação importante disponibilizada durante a reunião é que a Mútua-SP tem mais de 200 milhões de reais para benefícios reembolsáveis a seus associados, mas a procura tem sido pequena. Também tem recursos financeiros para as associações promoverem eventos técnicos e de divulgação. A superintendente de Fiscalização, engenheira Maria Edith em sua palestra comentou sobre a importância das associações de classe apoiarem as forças-tarefas de fiscalização do CREA-SP, pois esse suporte colabora muito com os resultados

pretendidos.

No período da tarde, a geografa Grazi Carvalho discorreu sobre Cidades Inteligentes e sobre a importância dos profissionais do Sistema CONFE/CREA para o avanço e concretização dessa proposta para o futuro das cidades paulistas.

Ao final houve uma palestra sobre o acordo de cooperação entre a empresa ASAS Mediações e o CREA-SP para instituir a Câmara de Arbitragem com o objetivo de estimular a pacificação entre opositores por meio da Mediação, Conciliação e Arbitragem.

Também os representantes da AEASC reuniram se com o presidente do CREA-SP tendo em pauta o CREA-SP, a AEASC e o convite para participação no 13º Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico e Profissional da AEASC.

## COMEÇAM AS OBRAS INDICADAS PELA AEASC

**EM OFÍCIO DE MAIO DE 2019 ENTIDADE PEDIU DIAGNÓSTICO EM POSSÍVEL ANOMALIA NO VIADUTO ANTÔNIO MASSEI**

A secretaria Municipal de Obras de São Carlos anunciou que está conduzindo as obras de reforço (escoramento) do 1º vão do viaduto "Antônio Massei", antigo "4 de novembro", no centro da cidade.

Em 14 de maio de 2019, a Associação dos Engenheiros Arquitetos Agrônomos de São Carlos – AEASC encaminhou ofício à Prefeitura Municipal solicitando diagnóstico sobre a provável anomalia observada no viaduto,

identificado por um dos membros da diretoria da entidade. Nessa verificação o associado identificou uma abertura horizontal entre placas de concreto que se estende transversalmente pela pista de rolamento do viaduto.

"A partir de verificação inicial a Prefeitura realizou uma vistoria adequada e é esse um dos objetivos da AEASC: dar apoio técnico ao poder público, colaborando com a qualidade de vida e o desenvolvimento da nossa cidade.", contou Agnaldo Spaziani, presidente da associação.

### VIADUTO

O viaduto "Antônio Massei", que liga a região central à Vila Prado foi inaugurado em outubro de



1968. Antes dele, a travessia era feita pelas porteiras da estrada de ferro, na rua General Osório. O viaduto chegou a receber o nome de "Arnaldo Cerdeira", depois

passou a ser "4 de novembro" e em junho de 2018, pela Lei Municipal 18.632, foi denominado "Viaduto Prefeito Antônio Massei".

## SEMANA NACIONAL DO TRÂNSITO 18 A 25 DE SETEMBRO DE 2021

No ano de 2020, Conselho Nacional de Trânsito (CONTRAN) aprovou o tema: "No trânsito, sua responsabilidade salva vidas" para todas as campanhas educativas de trânsito no ano 2021, em especial na **Semana Nacional do Trânsito** a ser realizada no período de 18 a 25 de setembro.

O objetivo da Semana Nacional do Trânsito é conscientizar a população sobre a importância de mudanças de atitudes no que tange ao comportamento ao utilizar as vias de transporte, evidenciando que cada cidadão é responsável pela segurança de todos e, por isso, deve perceber os riscos reais e proteger a própria vida e a dos demais.

As mortes, trágicas, causadas pelos acidentes de trânsito afetam de forma até considerável a economia nacional e apesar dos acidentes envolverem aspectos incalculáveis monetariamente, como perda de vidas, sofrimento físico e psicológico, os custos são medidos com despesas médico-hospitalares, perdas materiais, remoção dos veículos acidentados, resgate das vítimas, limpeza e reparo dos danos causados à via e à sinalização de trânsito, perdas de dias de trabalho, pensões e aposentadorias precoces, custos policiais e judiciários, funerários, etc.

Para que alcancemos os objetivos propostos a "educação" tem que ser um dos alvos a ser atingido, em especial, a "educação no

trânsito". Este tipo de educação apresenta para os cidadãos os seus direitos e deveres no tocante ao seu comportamento no trânsito. Como educador, sou da opinião que este tipo de ensino deveria (ou deve) ocorrer nas etapas iniciais da vida das crianças, pois elas serão os futuros usuários das vias de tráfego e para aprenderem a conviver melhor na sociedade. Assim, formaremos cidadãos mais conscientes e preparados para enfrentar a vida e, consequentemente, o trânsito.

A proposta desta iniciativa é contribuir na construção de valores, como o respeito ao próximo para a proteção da vida, nosso bem maior. É importante ter em mente que tanto motoristas como os pedestres devem respeitar as sinalizações de trânsito de modo a manter o fluxo de veículos e pessoas em ordem e assim evitar o risco de acidentes. Um grande número deles ocorre devido à imprudência, desrespeito e ao desconhecimento das leis.

Poderíamos aqui levantar uma questão: Como evitar acidentes? Infelizmente, nos diversos levantamentos realizados o fator humano tem uma participação ativa como agente causador. Evidências científicas apontam que o uso do álcool e das demais drogas causam reações que modificam o comportamento das pessoas, comprometendo a sua atenção e retardando seus

reflexos e sua capacidade de raciocínio. Podemos também apontar que dois hábitos extremamente comuns e perigosos no dia a dia: falar ou digitar mensagens no celular e se maquiar ao volante. Ressalto também aqui a importância da realização de exames médicos regulares para a verificação das condições de visão, audição e reflexos para a sua segurança e a de terceiros.

Desta forma, gostaria de deixar aqui uma pequena contribuição com algumas atitudes que nos levarão a humanizar nossas cidades e assim contribuir para que tenhamos uma Semana salvando vidas e tornando nossas cidades mais seguras:

1. Dar preferência ao pedestre;
2. Dar passagem ao outro motorista que está sinalizando a intenção de mudar de faixa;
3. Não gritar com os demais usuários do trânsito, nem reagir a xingamentos ou eventuais provocações;
4. Ter paciência com idosos e condutores sem experiência, pois a paciência no trânsito é essencial no convívio social;
5. Sempre usar a seta para mudar de faixa, para fazer conversões ou para indicar a intenção de estacionar;
6. Manter distância segura e respeitar o ciclista;

7. Respeitar as vagas especiais para pessoas deficientes, idosos e gestantes, pois isso é respeito humano e social;

8. Respeitar a sinalização e os limites de velocidade para garantir a segurança dos usuários;

Como cidadãos precisamos ter consciência que de alguma maneira fazemos parte do tráfego e que com ações, pequenos gestos de educação e respeito ao outro é possível melhorar a qualidade do trânsito nas cidades a partir do momento de que tenhamos RESPEITO e RESPONSABILIDADE em nossas práticas no trânsito. É assim, pensando no outro e fazendo por todos, que esperamos trazer mais consciência e harmonia para o transitar de pessoas, com respeito e responsabilidade, se colocando no lugar do outro, praticando os preceitos de uma sociedade humanizada, educada e empática.

Que a partir da Semana Nacional do Trânsito 2021 tenhamos anos vindouros repletos de mudanças de comportamentos e que essa mensagem não seja somente estendida para este ano e sim por toda nossa vida.

**Prof. Dr. Paulo C. L. Segantine**  
Deptº. de Engenharia de Transportes  
EESC/USP

# PROFISSIONAL HOMENAGEADO

## NICOLA DI SALVO, ENGENHEIRO AGRÔNOMO, FOI O ESCOLHIDO

Nos últimos 3 meses O Projeto dedicou um espaço especial aos profissionais que em 2021 receberam, de forma virtual, os títulos de Profissional do Ano, Profissional Homenageado e Acadêmico Homenageado outorgados pela Câmara Municipal de São Carlos por indicação da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos – AEASC, após votação realizada pela entidade. O evento faz parte do Calendário Oficial de São Carlos, conforme a Lei Municipal nº 10.759 de 4 de janeiro de 1994.

Assim, anualmente a AEASC escolhe os profissionais que se destacam nas 3 categorias e também homenageia de forma póstuma os profissionais falecidos no ano em curso em Sessão Solene, na presença de seus familiares.

Nesta edição de O Projeto apresentamos para que a sociedade possa conhecer e reconhecer como membro de destaque da comunidade AEASC o “Profissional Homenageado” escolhido em 2021: Nicola di Salvo, engenheiro agrônomo, fundador da DiSolo Sementes, eleito por ter em sua vida profissional contribuído de forma notável para o desenvolvimento da área tecnológica e social. “Estou honrado, muito agradecido e orgulhoso por essa indicação ser muito importante. Muito obrigado mesmo.”, disse Nicola Di Salvo já no início da entrevista.

## “PROFISSIONAL HOMENAGEADO” 2021

Nicola Vincenzo Di Salvo, nasceu em 1954, na fazenda Santa Maria



Nicola Di Salvo

do Picchi, na Babilônia em São Carlos. Em 1973 ingressou na Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias de Jaboticabal, onde cursou Agronomia, especializando-se em tecnologia de sementes. “Meu pai era agricultor e eu não queria seguir os passos dele apenas por ser a profissão de meu pai. Como eu sempre gostei de área biológica conversei com ele um dia sobre qual a profissão que ele achava legal para eu fazer. A resposta dele me marcou muito: os homens podem ficar sem se vestir, sem sapato para andar, sem carro para andar, sem nada, mas ficar sem comer eles não ficam.”, contou o “Profissional Homenageado”. E lembrou ainda que essa orientação paterna vale até hoje. Em tempos de pandemia o setor de produção, transporte e comercialização de alimentos não parou.

Após passar o primeiro ano como graduado buscando trabalho sem sucesso, Nicola decidiu trabalhar com o pai e em 1978 fundou a Di Solo Sementes Melhoradas,

empresa que dirige até hoje, com sua esposa, seus 3 filhos e noras. 43 anos de trabalho ininterrupto. “A Di Solo é meu único projeto. Não sei se é sucesso, sorte ou persistência; foi de luta e muito trabalho. Tivemos altos, baixos e muitas alegrias.”, contou Di Salvo.

A empresa produz sementes de grandes culturas entre elas soja, milho, arroz, feijão e sorgo, com produção verticalizada do plantio ao beneficiamento e distribuição para todo o Brasil. Nicola Di Salvo conta com muito orgulho que desde 1990 a Di Solo mantém parceria com a Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA multiplicando o material genético do centro de pesquisa e vendendo para todo o Brasil: “Esse resultado de excelente qualidade é consequência dessa parceria e também de outras feitas com brasileiros que, como nós, buscam a excelência na agricultura. Me sinto útil realizando esse trabalho.”, disse.

Nicola também é rotariano desde 2001 e faz parte da Comissão Distrital do Meio Ambiente e NRDC para o ano 21/22.

## FUTURO

“A engenharia está presente em todos os aspectos da vida no Brasil e o futuro do país é muito promissor. Em 2050 a população mundial deverá estar em torno de 10 milhões de habitantes e para alimentar todas essas pessoas será preciso ter grande disponibilidade de produtos. O Brasil hoje é um dos únicos países no mundo que tem terras agricultáveis e férteis para serem utilizadas. Sem desmatar nada! Assim, o futuro das engenharias, a meu ver, está interligado a essa produção.”, declarou Nicola Vincenzo Di Salvo



# PARABÉNS ASSOCIADOS

AGOSTO

- |    |  |
|----|--|
| 5  | <b>MARCELO CORSI</b><br>ENGENHEIRO CIVIL                     |
| 7  | <b>ADEMIR ZANOTA</b><br>ENGENHEIRO                           |
| 8  | <b>REGINA CELIA SEGNINI MORI</b><br>ENGENHEIRO CIVIL         |
| 8  | <b>LAVINIA PEREIRA CASALI</b><br>ENGENHEIRO CIVIL            |
| 17 | <b>BERNARDO ARANTES DO NASC TEIXEIRA</b><br>ENGENHEIRO CIVIL |
| 24 | <b>FRANCISCO RODRIGUES ANDRIOLO</b><br>ENGENHEIRO CIVIL      |
| 28 | <b>ARNON CUGOLA BERNARDO</b><br>ESTUDANTE                    |
| 28 | <b>DOUGLAS BARRETO</b><br>ENGENHEIRO CIVIL                   |

## AEASC

Sobre a Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos: “Quero parabenizar a diretoria da associação pelo trabalho que vem sendo realizado na cidade. Acompanho a atuação da AEASC disponibilizando orientação técnica junto a outras entidades de classes e órgãos de nossa cidade e essa união da nossa classe é que faz com que tenhamos representatividade e voz ativa na sociedade.”, concluiu.

# ABERTAS AS INSCRIÇÕES DA SOEA

## A SEMANA OFICIAL DA ENGENHARIA E DA AGRONOMIA SERÁ REALIZADA NA SEGUNDA QUINZENA DE SETEMBRO

No ano de 2021, a Semana Oficial da Engenharia e da Agronomia (SOEA Connect) ocorrerá nos dias 15, 16 e 17 de setembro, e será realizada em uma plataforma inovadora, de maneira remota e

sendo transmitida online, tendo como tema central: “A pandemia: aprendizados e desafios para a engenharia, a agronomia e as geociências”, versando acerca dos seguintes eixos temáticos: “desenvolvimento econômico; inovação e tecnologia; e governança e gestão”.

São 160 palestrantes previstos na programação, que está sendo organizada para ampliar o acesso dos profissionais do Sistema

Confea/Crea a conteúdos técnicos. Representantes da ONU Mulheres e da FAO (Alimentação e Agricultura), da Organização Internacional do Trabalho, Sociedade Brasileira de Teletrabalho, Trata Brasil e Gerdau, além das parlamentares Leandre Dal Ponte (PV-PR), Tabata Amaral (PDT-SP) e Leila Barros (PSB-DF), são algumas presenças confirmadas para o evento on-line gratuito.

A expectativa é da participação

de mais de 5 mil pessoas vivenciando, debatendo e aprendendo sobre temas importantes em três dias de palestras, exposições e debates com profissionais renomados.

As inscrições para a Soea Connect deverão ser efetuadas por meio do preenchimento do formulário on-line, disponível no endereço: <http://soeaconnect.com.br>. **O evento é gratuito.**

Espaço

CREA



CREA-SP

## UNACEN REALIZA PRIMEIRA REUNIÃO PRESENCIAL DE 2021

### O ENCONTRO DOS REPRESENTANTES DAS ASSOCIAÇÕES FOI EM ARARAQUARA

A UNACEN – União das Associações do Centro Norte, que reúne 20 Associações de Engenheiros Arquitetos e Agrônomos da região centro norte do Estado de São Paulo, realizou no dia 7 de agosto a primeira reunião presencial de 2021, em Araraquara.

Houve uma palestra do Senai sobre a modernização do setor da construção civil e em seguida foram apresentados dados, informações sobre um software de

gerenciamento para entidades de classe.

O presidente da AEASC participou da reunião: “Nós discutimos as ações da União para melhorar as atividades das associações junto aos profissionais. Foi um encontro muito produtivo em que todos os cuidados de prevenção ao novo coronavírus foram tomados.”, contou Agnaldo Spaziani.

As Uniões das associações, são 11 em São Paulo definidas conforme as regiões do Estado, e congregam as entidades representativas para tratar as questões do setor de forma regional e defender os interesses comuns.



## FORÇA TAREFA FISCALIZA CENTENAS DE EMPRESAS NA REGIÃO

### FISCAIS ATUARAM EM SÃO CARLOS, DESCALVADO, ITIRAPINA, DOURADO, RIBEIRÃO BONITO, BROTTAS E IBATÉ

As atividades da força tarefa de fiscalização do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo - Crea-SP, realizadas na primeira semana de agosto, foram iniciadas na sede da Associação dos Engenheiros Arquitetos e Agrônomos de São Carlos e alcançaram claro, São Carlos, Descalvado, Itirapina, Dourado, Ribeirão Bonito, Brotas, Ibaté, tendo como foco o cumprimento da legislação pertinente à prestação de serviços pelos profissionais representados pelo Conselho e também atendendo às denúncias em obras de engenharia, agronomia e geociências e em empresas do ramo civil, mecânico, elétrico e agrônomo. Os 7 agentes do CREA-SP fiscalizaram 91 obras de pequeno, médio e grande porte sendo que nelas, 108 pessoas jurídicas envolvidas nas atividades tiveram documentação analisada. Dessas 49 estavam sem os registros exigidos, sendo que 14 tem sua situação ainda sob análise. Das 165 pessoas físicas atuando



nas obras, 97 tinham registro e apenas 5 não possuíam a documentação exigida e desse total 50 estão sob análise da fiscalização. Para Juliano Resende, chefe de unidade do CREA-SP em São Carlos, os resultados foram positivos: “Estivemos em todas as 7 cidades e o número de empresas foi muito bom, já que fiscalizá-las fora das obras é sempre mais difícil. Além disso o número de profissionais com registro

também foi alto, mostrando que o CREA-SP está presente.”.

As ações de fiscalização têm caráter orientativo e preventivo visando a conscientização de empresas e da sociedade sobre a importância de se ter um profissional habilitado à frente das atividades técnicas. Porém, a falta de cumprimento da legislação vigente resulta em punições pertinentes.

“O objetivo é a segurança da população ao garantir que leigos não assumam funções que competem às profissões abrangidas pelo Conselho”, ressalta o presidente do Crea-SP, engenheiro de telecomunicações Vinicius Marchese.

Essa força-tarefa realizada em várias regiões do Estado faz parte de um pacote de ações, que deve atingir 200 mil fiscalizações até o fim do ano. Somente no primeiro trimestre de 2021, foram registradas cerca de 55 mil atividades fiscalizatórias pelo Crea-SP.

De 2015 a 2019, o Crea-SP obteve um incremento de 500% nas ações de fiscalização. O aumento se deve ao uso das tecnologias para apoio à fiscalização, com pesquisas e apurações remotas antes dos agentes fiscais irem a campo e, também, à adoção do modelo das forças-tarefas, desenvolvidas em todo o Estado. No primeiro trimestre de 2021, já foram registradas cerca de 55 mil ações fiscalizatórias. A expectativa é alcançar 200 mil ações até o fim do ano.



# PLANO DE SAÚDE EM CONDIÇÕES ESPECIAIS

## E COM PREÇOS EXCLUSIVOS PARA OS ENGENHEIROS, ARQUITETOS E AGRÔNOMOS DA AEASC.

### Garantia de atendimento seguro na maior e melhor rede credenciada do Brasil.

PLANOS A PARTIR DE **R\$ 134,24<sup>2</sup>**

<sup>2</sup>Plano Uniclass Part Standard com coparticipação de 0 a 18 anos - Enfermaria.

Para mais informações, ligue agora:

(16) 3376-9693 (17) 98131-4800



Unimed São Carlos ANS - nº 35.403-1

G2C - Administradora de Benefícios ANS - nº 41.944-3

## CONVÊNIOS AEASC

**ASSOCIADOS DA AEASC AQUI PAGAM MENOS!**

10% À VISTA | 5% A PRAZO

Itaquera São Carlos • Loja 41 • (16) 3371-2151 | Centro - Rua Episcopal, 2200 • (16) 3415-4510

**DESCONTOS DE 5 a 10%**

PARCERIA SAUDÁVEL PARA VOCÊ E SUA FAMÍLIA!

**ATIVIDADES OFERECIDAS**

- MUSCULAÇÃO
- GINÁSTICA KIDS
- FISIOTERAPIA FUNCIONAL
- HIDROTERAPIA
- HIDROGINÁSTICA
- NATAÇÃO ADULTO
- NATAÇÃO INFANTIL
- PERSONAL
- PILETES
- TRAY TAI CHI

A ACADÊMIA G2C EM PARCERIA COM A ASSOCIAÇÃO DOS ENGENHEIROS OFERECE A VOCÊ E SUA FAMÍLIA.

01 Unidade - 126 Avenida Rio Champagne, 102 São Carlos - (16) 3411-3232 WhatsApp: (11) 1911-1438

02 Unidade - 126 Avenida São Francisco, 1021 São Carlos - (16) 3368-2279 WhatsApp: (11) 1911-1438

03 Unidade - 126 Avenida Rod. de Betim, 2000 - SP São Carlos - (16) 3419-2070 WhatsApp: (11) 1911-1438

**NACIONAL INN**  
Hotéis e Centros de Convenções

NOITE D'ENÚNCIAS FIM DE SEMANA

20% DE DESCONTO EM TODOS OS HOTÉIS DA REDE.

**CONSTRUAÇÃO**  
CONSTRUÇÕES EM AÇO

TEL: (16) 3375-8737  
construcao@construcao.ind.br  
www.construcao.ind.br / construcao.ind.br

**UNIODONTO**  
SÃO CARLOS

Plano Nacional Urgência e emergência 24h Atendimento com hora marcada Livre escolha entre os profissionais cooperados Procedimentos sem co-participação 100% coberturas

INFORMAÇÕES: (16) 3362-6062 | (16) 99621-8471

**FGV IDE**  
In Company Management Online

20% DE DESCONTOS EM MBA PARA SÓCIOS AEASC.

**CENTRAL LOCAÇÕES**

Módulos para canteiro de obra

TEL: (16) 3366-1434 / WhatsApp: (16) 98133-1808  
atendimento1@centrallocacoes.com  
sc.centrallocacoes / sc.centrallocacoes

**Unimed São Carlos**

**NOVA PARCERIA!**

Plano de Saúde em CONDIÇÕES ESPECIAIS e com preços exclusivos para os Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos da AEASC.

Garantia de atendimento seguro na maior e melhor rede credenciada do Brasil.

SAIBA MAIS

Planos a partir de **R\$ 134,24<sup>2</sup>**

Conheça os principais benefícios em ter um Plano de Saúde Unimed.

**Ψ**

Acompanhamento psicológico/psicoterapia. O desconto se estende aos familiares dos associados

Bianca Gianlorenço  
CRP: 06/113629

Bianca Gianlorenço  
CRP: 06/113629

**CIE**

**CENTRO DE INTEGRAÇÃO E EMPRESA-ESCOLA**

VANTAGENS EXCLUSIVAS PARA CONTRATAÇÃO DE ESTAGIÁRIOS.

**UNICEP**  
Centro Universitário Central Paulista SÃO CARLOS

DESCONTO DE 30% NOS CURSOS DE PÓS E DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA E 10% NOS CURSOS DE GRADUAÇÃO.

**SÃO CARLOS**

**CCAA**

30% DE DESCONTO EM QUALQUER CURSO DE INGLÊS

10% DE DESCONTOS EM CURSOS DE

**INBEC**  
PÓS-GRADUAÇÃO PÓS-GRADUAÇÃO

PÓS-GRADUAÇÃO PARA SÓCIOS AEASC.

**TOP 50% CONVÊNIO**

1ª mensalidade **R\$49,90**

e 50% de desconto durante o curso todo

Mais de 80 cursos de graduação. Pagamos todo o Brasil.

São Carlos - SP (16) 3413-0020



# 13º CICLO

de Aperfeiçoamento Técnico  
e Profissional da AEASC

## EIV - ESTUDO DE IMPACTO DE VIZINHANÇA e o PLANEJAMENTO URBANO

### programação on-line 2021

#### 24.08 TERÇA-FEIRA

- 19h00 - Abertura com apresentação institucional do CREA-SP
- 19h30 - Prof. Arquiteto Benny Schvarsberg - Organizador do Caderno Técnico "Estudo de Impacto de Vizinhança" lançado pelo Ministério das Cidades

#### 26.08 QUINTA-FEIRA

- 19h00 - Arq<sup>a</sup>. Ana Flavia Gallinari e Arq. Jefferson Eduardo Galligari - Instituto de Pesquisa e Planejamento Urbano de Londrina

#### 31.08 TERÇA-FEIRA

- 19h00 - Eng. Civil Claudio Bernardes - Presidente do Conselho Consultivo do Secovi-SP

#### 02.09 QUINTA-FEIRA

- 19h00 - Prof. Eng. Civil Edson Augusto Melanda - um dos autores do artigo "O EIV como ferramenta de Gestão Urbana em municípios paulistas de médio porte"

#### 08.09 QUARTA-FEIRA

- 19h00 - Apresentação institucional da Mútua/SP
- 19h30 - Eng<sup>a</sup>. Civil Miriana Pereira Marques - Diretora do Instituto de Engenharia de SP

#### 09.09 QUINTA-FEIRA

- 19h00 - Prof<sup>a</sup>. Arq<sup>a</sup>. Renata Bovo Peres - uma das autoras do artigo "EIV nas regiões Sul e Sudeste do Brasil: avanços e desafios à gestão ambiental urbana"
- Encerramento com debate sobre propostas de EIV para o Município de São Carlos

TRANSMISSÃO:



Inscrições gratuitas: 16 3368-1020 | [aeasc@aeasc.net](mailto:aeasc@aeasc.net) | [aeasc](https://www.facebook.com/aeasc) | [aeasc](https://www.instagram.com/aeasc)

Organização:



Patrocínio:



Apoio:

