





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

Ano XIX - n° 06



Colégio de Inspetores



Inspetores da CAF São Carlos participaram do Colégio de Inspetores em Sorocaba.

Preencha ART com número 50

Anote 50 e colabore com a AEASC!

Ao preencher o campo 31 com o número 50 fará automaticamente sua contribuição à nossa entidade.

Página 3

O mais novo parceiro da AEASC



O INBEC, o mais novo parceiro da AEASC oferece descontos em cursos de Pós--graduação.

Página 3

Página 2

Locação para eventos

Consulte-nos e agende uma visita sem compromisso!

Confira no site fotos e valores: www.aeasc.net/salao-de-eventos/

Ligue 16 3368.1020









Diretoria **AEASC**

ENG.º CIVIL DOUGLAS BARRETO Presidente

ENG.º CIVIL AGNALDO JOSÉ SPAZIANI Primeiro Vice-Presidente

ARQUITETA LUCIANA LOCACHEVIC DA SILVA Vice-Presidente de Arquitetura

ENG.º AGRÔNOMO ALESSANDRO DI SALVO Vice-Presidente de Agronomia

GEÓLOGO LAERT RIGO JUNIOR Primeiro Secretário

ENG.º ELETRICISTA MARCIO BORGES BARCELLOS Primeiro Tesoureiro

ENG.º DE MATERIAIS ADEMIR ZANOTA Diretor Social

ENG.º MECÂNICO EVERTON GIANLORENÇO **Diretor Cultural**

ENG.º CIVIL ANDRÉ LUIS FIORENTINO Adjunto Diretor Cultural

ENG.º CIVIL ANDRÉ MORETTI Adjunto Diretor de Esportes

ENG.º ELETRICISTA EDGAR ARANA Diretor de Patrimônio

ENG.º CIVIL WALTER BARÃO FRANÇA

Adjunto Diretor de Patrimônio **ESTUDANTE HELDER VASCONCELOS ALVES**

Diretoria Junior

CONSELHO DELIBERATIVO

ENG.º CIVIL SIMAR VIEIRA DE AMORIM Primeiro Titular

ARQ. HELENA REGINA FRASNELLI FERNANDES Segundo Titular

ARQ. FLAVIO FERNANDES Terceiro Titular

ENG.º MEC. DINIZ AMILCAR MATIAS FERNANDES Quarto Titular

ARQ. ELISABETH BRIGIDA BOTTAMEDI Quinto Titular

ENG.º CIVIL JOSÉ CARLOS PALIARI Primeiro Suplente

ENG.º CIVIL JOSÉ BERNARDES FELEX

Segundo Suplente

ENG.º ELET. CARLOS ROBERTO PERISSINI Terceiro Suplente

CONSELHO CONSULTIVO

ENG.º Agrônomo Giuliano Hildebrand Cardinali

ENG.º Civil Mauro Augusto Demarzo

Arq. Reginaldo Peronti

ENG.º Civil Carlos Alberto Martins

ENG.º Agrônomo José Carlos Vareda ENG.º Civil e Segurança Silvio Coelho

ENG.º Civil Laercio Ferreira e Silva

ENG.º Civil André Luis Fiorentino

ENG.º Civil Miguel Guzzardi Filho

ENG.º Civil e Seg. Marcio Luis de Barros Marino ENG.º Civil José Eduardo de Assis Pereira

ENG.º Civil Mauro Eduardo Rossit

ENG.º Civil Marco Antonio Nagliati

ENG.º Agrimensor Marcio Miceli Domeniconi

ENG.º Civil Nelson Lages

ENG.º Civil José Fernando Martinez

ENG.º Civil João Otavio Dagnone de Melo

CONSELHEIROS DO CREA-SP

ENG.º Civil José Eduardo de Assis Pereira - AEASC

ENG.º Civil Douglas Barreto - UFSCar

ENG.º Civil Paulo César Lima Segantine - EESC/USP

ENG.º Agr. Juliana Maria Manieri Varandas - UNICEP

INSPETOR CHEFE DO CREA-SP UGI SÃO CARLOS ENG.º Civil Luciano Donizeti Bedendo

O PROJETO

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

N2 Comunicação Integrada

16 981489215 Editoração:

Marcelo Turazzi - 16 98816.8884

Jornalista Responsável:

Nívea Maria Noriega Lopes - MTB 19291

Redação:

Nívea Maria Noriega Lopes

Tiragem: 2100 exemplares

Palavra do Presidente

Prezados Associados

o mês de julho estivemos em recesso de reuniões e aproveitamos para organizar as nossas atividades para o segundo semestre conforme calendário que apresentamos nesta edição. Uma novidade é o convênio que firmamos com o INBEC - Instituto Brasileiro de Educação Continuada, o qual disponibiliza descontos aos nossos associados em diversos cursos de pós--graduação "lato sensu" nas áreas de engenharia, arquitetura, meio--ambiente e tecnologia.

Estivemos presente na reunião da

Unacen que ocorreu no começo do mês de julho em Descalvado, onde foram discutidos os temas comuns de atuação e participação no contexto da representação de nossos profissionais.

Aproveitamos e parabenizamos os Associados aniversariantes do mês e convidamos todos a participar de nossas reuniões, que ocorrem às segundas-feiras às 18h. Venha, colabore, participe, ajude a AEASC a crescer a cada

Boa leitura a todos.

ENG.º Douglas Barreto Presidente



COLÉGIO REGIONAL DE INSPETORES DO CREA/SP

Os inspetores da CAF São Carlos Agnaldo Spaziani, Everton Gianlorenço, João Aidar, Laert Rigo, Luciano Donizeti Bedendo e o chefe da UGI São Carlos, Juliano Resende estiveram participando do Colégio de Inspetores, realizado em Sorocaba nos dias 15 e 16 de junho.





O mais novo parceiro da AEASC

Instituto Brasileiro Educação Continuada (INBEC), referência nacional no ensino de Pós-Graduação é o mais novo parceiro da AEASC (Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos) foi fundado em 2004 em Fortaleza, no Ceará, e hoje está presente em 23 estados e no Distrito Federal.

Porque fazer Pós-graduação?

O mercado de trabalho está cada vez mais exigente, por isso, fazer uma pós-graduação virou uma necessidade para o profissional que deseja destaque, sucesso e qualificação na carreira.

Por isso o INBEC está oferecendo os cursos de Engenharia Diagnóstica e Engenharia Geotécnica

de aos profissionais graduados em engenharia, arquitetura e tecnologia da construção civil, sendo que pela carga horária se trata curso Lato Sensu, e dará o título de Especialistas com o reconhecimento do MEC.

> O Curso tem início no dia 10 de agosto e os profissionais registrados no CREA têm 10% de desconto nas mensalidades, e os associados AEASC terão mais 10%. As aulas acontecerão em um final de semana por mês (sexta pela noite, sábado integral e domingo pela manhã), com carga horária de 20hs por módulo. Serão ao todo 20 módulos que abordarão as patologias mais decorrentes da construção civil, preparando para atuação como peritos na

O FUTURO É VOCÊ QUEM CRIA.



ESPECIALIZAÇÃO EM ENGENHARIA DIAGNÓSTICA

Patologia e Perícias na Construção Civil - 400h

OBJETIVOS: Capacitar profissionais da área da construção civil a diagnosticar e prevenir anomalias construtivas e falhas de manutenção em construções e habilitá-los a repará-las e recuperá-las adequadamente, quando necessário.

JUSTIFICATIVA: Inexiste, atualmente no mercado, essa especialização, que tão necessária se faz, para formar profissionais capazes de atuar proativamente na prevenção de anomalias e falhas das construções e preparados para realizar as intervenções técnicas adequadas.

ESPECIALIZAÇÃO EM ENGENHARIA GEOTÉCNICA

Fundações e Obras de Terra - 400h

OBJETIVOS DO CURSO: Capacitar e desenvolver, nos participantes, habilidades e conhecimentos que lhes permitam discutir e analisar problemas para elaboração e implementação de soluções na área de engenharia geotécnica, em empresas e órgãos públicos.

JUSTIFICATIVA DO CURSO: Considerando a visível mudança, para melhor, dos índices econômicos no Brasil e a clara tendência de retomada do crescimento do País, demonstrada nos últimos anos a Engenharia Civil, mais especificamente, os setores relacionados com Infraestrutura sofrem com a falta de pessoal qualificado para atender a demanda. Tanto a nível técnico como a nível superior, existe, atualmente, a necessidade da criação de cursos de aperfeiçoamento e especialização de pessoal para nova conjuntura. A área da engenharia civil que trata dos elementos de sustentação (fundações e contenções) e obras de terra (barragens, estradas e aterros) representa uma parte importante desse contexto e é o foco deste Projeto. A relevância da geotecnia consiste no fato de que, em todas as obras de infraestrutura, o estudo geotécnico representa o marco inicial. Além de que, quando a obra é uma barragem, uma estrada ou um túnel, o próprio projeto é desenvolvido norteado pela engenharia geotécnica.

Insira o código ART 50

rofissionais podem destinar recursos à AEASC através da ART.

Os engenheiros, agrônomos e demais profissionais vinculados ao Sistema Confea/CREA, associados ou não à AEASC, que preenchem a Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) podem contribuir com nossa entidade de classe, ao preencher com o número 50 no formulário, onde o responsável pela ART tem o direito de destinar 16% do valor à entidade de classe de sua preferência. Ao preencher o campo 31

com o número 50, o profissional estará automaticamente fazendo sua contribuição à Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos, ajudando assim, a manter nosso trabalho de defesa e aperfeiçoamento profissional, na manutenção de nossas instalações e na viabilização de todas as atividades feitas por aqui, geralmente gratuitas e abertas ao público, ou com descontos para associados. Por isso, é importante que os profissionais preencham esse campo com o número da AEASC, 50.

Anote 50 e colabore com a AEASC!



AEASC está repleta de eventos no

Calendário prevê Caminhada, Semana de Engenharia, entre outros



AEASC terá diversas atividades nesse semestre



Em agosto acontecerá a 2ª caminhada

oi aprovado na 19ª reunião ordinária da diretoria realizada no dia 25 de junho, o calendário de eventos do segundo semestre da AEASC (Associação de Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos).

Além das reuniões ordinárias que acontecem todas as segundas-feiras, muito eventos estão programados para esse semestre.

E logo em agosto já tem evento. Está programada a 2ª Caminhada AEASC, evento que foi criado para as comemorações dos 45 anos da Associação. Este ano esta atividade está incorporando a modalidade de Corrida associada com caminhada. Na primeira edição agregou mais de 100 participantes. Este ano está incluída uma Corrida e o percurso deverá sofrer modificação para acomodar a Corrida e Caminhada.

Entrando setembro, entre os dias 11 e 14 acontece a XII SE-ASC (Semana de Engenharia, arquitetura e Agronomia da AE-ASC), que neste ano terá como tema "Gestão de Resíduos Urbanos", e reunirá nomes referência em suas áreas de atuação para fazer as palestras e participar de debates com os associados.

Ainda em setembro, de 17 a 21, será realizada a XIII Semana de Engenharia Mecânica USP, que conta com apoio da AEASC e do CREA-SP. Fechando o mês logo após a 28ª reunião ordinária, no dia 24, acontecerá a palestra sobre DPS Dispositivos de Proteção contra Surtos proferida pela WEG.

Outubro é mês de eleição, momento em que os associados, e também os brasileiros aptos a votar, no dia 7 irão escolher os Deputados Estaduais e Federais, Senador, Governador e Presidente da República. Mas tam-





segundo semestre

bém no dia 15 terá uma palestra sobre Condicionamento Físico.

Novembro chega trazendo entre os dias 1 e 4 o Evento Dragão Branco UFSCar e também o Evento Outubro Rosa - Novembro Azul, no dia 26 acontecerá a Assembleia de Indicações "Profissionais do Ano" de 2018 Fechando o ano, dezembro terá apenas duas reuniões ordinárias, nos dias 3 e 10, e dois tradicionais eventos no dia 7, o Jantar de fim de ano, e no dia 31 o Réveillon, que voltou a fazer parte do calendário da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos.



Réveillon voltou a fazer parte do calendário da AEASC



Neste ano a XII SEASC será realizada em setembro



Em novembro será a escolha dos profissionais do ano





Particular - Acompanhamento Psicológico/Psicoterapia

O valor se estende aos familiares dos associados

Reunião da Unacen, em Descalvado







Parabéns aos ASSOCIADOS

Agosto

- 05 Marcelo Corsi
- Engenheiro Civil
- 06 Edno Aparecido Messias de Miranda
- Engenheiro Eletricista **07 Ademir Zanota**
- Engenheiro de Materiais
- 08 Regina Celia Segnini Mori
- Engenheiro Civil

 10 Oswaldo Hansted Ribeiro de Castro Neto
- Engenheiro Ambiental

 16 Marco Antonio Alvares Balsalobre
- Engenheiro Agrônomo
- 17 Bernardo Arantes do Nascimento Teixeira Engenheiro Civil
- 25 Dawilson Lucatto
- Engenheiro Mecânico
 28 Arnon Cugola Bernardo
- Engenheiro Civil
- 28 Douglas Barreto Engenheiro Civil

Setembro

- **02 Suely da Penha Sanches** Engenheiro Civil
- 04 Orencio Monje Vilar Engenheiro Civil
- **04** Helena Regina Frasneli Fernandes
- Arquiteto
- 21 Carlos Alexandre de Melo Engenheiro Eletricista



a edição de junho do jornal O Projeto na matéria "UGI São Carlos tem novo gerente", erramos ao colocar que o engenheiro mecânico Juliano Dau de Resende é o novo gerente da UGI São Carlos. Na verdade ele é o novo Chefe de Unidade, o Gerente Regional (GRE 10) é o Engenheiro Civil Carlos Consolmagno

CREA



CAT: mais transparente e mais segura a partir de 16/07

Certidão de Acervo Técnico agora estará vinculada a um atestado

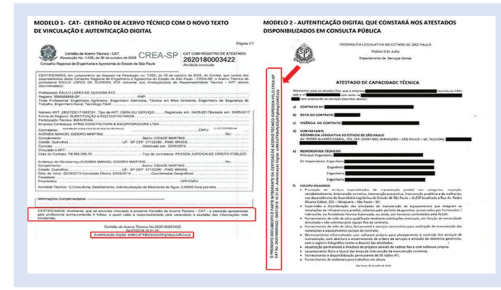
partir de 16 de julho as Certidões de Acervo Técnico (CATs) emitidas pelo Crea-SP serão vinculadas a um atestado com selo de segurança, podendo ser acessadas, a qualquer tempo, na área de consulta pública do site do Conselho (CREANet).

A medida atende à reivindicação de diversos profissionais, órgãos públicos e demais instituições que realizam ou participam de processos licitatórios, garantindo mais transparência e segurança na emissão dos certificados e eliminando eventuais tentativas de fraude.

As CATs já emitidas antes de 16/07 não perdem a validade e também continuam disponíveis para consulta.

Para solicitar as CATs, o procedimento continua o mesmo: via atendimento web no site do Crea-SP.





Veja um exemplo dos documentos ao lado:

Acervo técnico: currículo do profissional

Mensalmente o Crea-SP registra cerca de 2,5 mil solicitações de CAT, 90% delas geradas pela necessidade de participação em licitações. O acervo técnico é uma espécie de currículo, reunindo todas as realizações do profissional ao longo da carreira, e é documento imprescindível para participação em licitações e concursos públicos. A Certidão de Acervo Técnico - CAT é o documento que certifica, para efeito legal, as atividades registradas pelo profissional contidas em seu Acervo Técnico, comprovando sua capacidade técnica.

Espaço — CAU

Presidentes do CAU/BR e SP alinham ações conjuntas entre os órgãos

Conselho de Arquitetura e Urbanismo de São Paulo recebeu a visita do Presidente do CAU/BR, Luciano Guimarães. O presidente do Conselho federal esteve na capital paulista para participação no Seminário Nacional de Política Urbana, promovido pelo CAU/BR e IAB-SP, com apoio do CAU/SP.

Na oportunidade, Luciano foi recebido pelo Presidente do CAU/SP, José Roberto Geraldine Junior, para discussão de ações e atividades conjuntas e alinhamento dos convênios em andamento entre as autarquias.

Para o Presidente do CAU/SP, as ações conjuntas reforçam o trabalho desenvolvido em âmbitos federal e estadual. "Os projetos que temos realizado, entre CAU/SP e CAU/BR, são fundamentais para a valorização e o desenvolvimento profissional dos arquitetos e urbanistas brasileiros. Alinhar nossas estratégias

só fortalece e amplia a perspectiva dos melhores resultados para o trabalho", destaca Geraldine.

Entre os temas discutidos esteve a proposta de Acordo de Cooperação entre CAU/BR e CAU/SP para ações junto à Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT). Recentemente o Conselho federal renovou o convênio com a ABNT para acesso dos profissionais de Arquitetura

e Urbanismo às Normas.

A proposta de Acordo de Cooperação prevê a participação de representantes do CAU/BR e CAU/SP nas reuniões das Câmaras Técnicas e Grupos de Trabalho que elaboram as Normas.

De acordo com Geraldine, "o CAU pretende qualificar as discussões e subsidiar a elaboração das Normas Técnicas com a visão e experiência

dos profissionais atuantes no mercado da Arquitetura e Urbanismo". A proposta segue para análise do Conselho Diretor do CAU/SP e deve entrar em pauta para discussão no Plenário paulista ainda no mês de julho.

O presidente Geraldine também detalhou o pedido de inclusão do Conselho na intensificação das ações de promoção dos serviços brasileiros no exterior, realizado pelo Embaixador Orlando Leite Ribeiro, Diretor do Departamento de Promoção Comercial e Investimentos do Ministério de Relações Exteriores do Brasil, durante a reunião ocorrida em Milão (Itália) no mês de abril.

Na ocasião, o Presidente do CAU/SP representou o CAU/BR na delegação brasileira que acompanhou as ações do projeto Be Brazil – conforme previsto no convênio de internacionalização, firmado entre o CAU/SP e o CAU/BR.





O futura dos seus filhas construída de forma segura

