



youtube.com/c/AeascSãoCarlos



facebook.com.br/aeasc



instagram.com/aeasc/



aeasc.net



Mala Direta
Básica

9912377507/2015-SPI
ASSOC ENG
ARQUITETOS
AGRON DE S C

Correios

Jornal PROJETO

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

Ano XXV - nº 1

São Carlos, 02/2024

INDUSTRIALIZAÇÃO DA CONSTRUÇÃO FOI TEMA DE CICLO DE PALESTRAS

Pág. 03



Pág. 02

Primeira reunião de 2024 do Colégio de Entidades Regionais de São Paulo (CDER-SP) com representação da AEASC

Pág. 06

AEASC elegeu os profissionais que vão receber as homenagens como Profissional do Ano, Profissional Homenageado, Acadêmico Homenageado e Homenagem Póstuma 2023

Pág. 07

AEASC esteve no 13º Encontro de Líderes realizado em Brasília, que reuniu profissionais, parlamentares e especialistas de todo o país

ABNT ILIMITADA PRA VOCÊ,
profissional registrado no Sistema Confea/Creo e Mútua.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS

CONFEA **CREA** **MUTUA**

<https://www.abntcatalogo.com.br/confea/>

SALÃO AEASC
Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos

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

GEÓLOGO LAERT RIGO JUNIOR
PresidenteENG. CIVIL RAFAEL SANCINETTI MOMESSO
Primeiro Vice Presidente de EngenhariaENG. ELETRICISTA CARLOS ROBERTO PERISSINI
Segundo Vice Presidente de EngenhariaARQ. ELISABETH BRIGIDA BOTTAMEDI
Terceiro Vice Presidente de ArquiteturaENG. AGRÔNOMO ALEXANDRE BERNDT
Quarto Vice Presidente de AgronomiaENG. ELETRICISTA ANTONIO CESAR PEDRINI
Primeiro SecretárioGEÓLOGO MARCELO LACERDA ROSELLI
Segundo SecretárioENG. ELETRICISTA MARCIO BORGES BARCELLOS
Primeiro TesoureiroENG. CIVIL ANDRÉ LUIS FIORENTINO
Segundo TesoureiroENG. CIVIL CARLOS EDUARDO BACCARIN
Diretoria SocialARQUITETO CAIO GRACO HORTENZI VILELA BRAGA
Diretoria CulturalENG. CIVIL PAULO SERGIO LUCIANO
Diretoria de EsportesENG. CARTOGRAFO JEFFERSON T. B. MORAIS JUNIOR
Adjunto Diretoria de EsportesENG. CIVIL MAURÍCIO ROBERTO DE BARROS MARINO
Diretoria de PatrimônioENG. SEGURANÇA EVANDRO FRANCISCO DA SILVA
Adjunto Diretoria de PatrimônioESTUDANTE JESSICA MILHOR
Diretoria Junior

CONSELHO DELIBERATIVO

ENG. CIVIL PAULO CESAR LIMA SEGANTINE
Primeiro TitularENG. CIVIL WALTER BARÃO FRANÇA
Segundo TitularENG. CIVIL SIMAR VIEIRA DE AMORIM
Terceiro TitularENG. CIVIL JOSÉ BERNARDES FELEX
Quarto TitularENG. CIVIL DOUGLAS BARRETO
Quinto TitularARQ. REGINALDO PERONTI
Primeiro SuplenteENG. CIVIL E SEGURANÇA SILVIO COELHO
Segundo SuplenteENG. AGRÔNOMO GIULIANO
HILDEBRAND CARDINALI
Terceiro Suplente

Ex-presidentes

ENG. CIVIL AGNALDO JOSÉ SPAZIANI JR.

ENG. CIVIL DOUGLAS BARRETO

ENG. AGRÔNOMO GIULIANO
HILDEBRAND CARDINALIENG. 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
(In memoriam)

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
(In memoriam)

ENG. AGRIMENSOR MARCIO MICELI DOMENICONI

ENG. CIVIL CAIO SERGIO MARTINS DE OLIVEIRA
(In memoriam)

ENG. CIVIL MARCELO CORSI

ARQ. LUIS GASTÃO DE CASTRO LIMA
(In memoriam)

ENG. CIVIL NELSON LAGES

ENG. CIVIL JOSÉ FERNANDO MARTINEZ

ENG. CIVIL JOÃO OTAVIO DAGNONE DE MELO

ENG. CIVIL FERNANDO CUSTÓDIO CORREA
(In memoriam)

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: 150 exemplares

PALAVRA do PRESIDENTE

Olá, Leitora e Leitor!

Nossa primeira edição do ano do O PROJETO chega para sua leitura.

Os meses de janeiro e fevereiro foram intensos com a elaboração do Plano de Trabalho Anual que apresentamos ao Chamamento Público 02/2023 do CREA-SP e que foi aprovado. Neste plano indicamos os trabalhos que realizaremos durante maio de 2024 e abril de 2025, tais como palestras, cursos, publicações para o aprimoramento e capacitação dos profissionais do Sistema Confea/Crea. Uma boa notícia é que iniciaremos a elaboração

LAERT RIGO JUNIOR
Presidente

do projeto para construção do espaço de inovação (coworking) na AEASC, local que nos permitirá que os profissionais e estudantes da área tecnológica possam trabalhar, fazer reuniões, gerar conhecimento, inovação e tecnologia.

Nestes meses, a AEASC esteve presente em evento do CONFEA em Brasília, na posse do presidente do CONFEA no Congresso Nacional, em reunião das entidades de classe de engenharia, arquitetura, agronomia e geociências, e nas emocionantes solenidades de inscrição do engenheiro civil Mauro Demarzo

no Livro do Mérito do CREA-SP e da posse da primeira mulher eleita do CREA-SP, engenheira civil Ligia Mackey.

Também foi realizado um ciclo de palestras com o tema a industrialização na construção civil que trouxe conhecimento sobre métodos modernos de construção e otimização para as obras tradicionais. Este tema ainda será abordado com a realização de um curso, e falando em curso, em abril realizaremos curso sobre BIM na construção civil.

Boa leitura.

FUTURO DAS PROFISSÕES EM FOCO NO 13º ENCONTRO DE LÍDERES



Cerca de 2 mil profissionais, parlamentares e especialistas de todo o país estiveram reunidos entre os dias 20 e 22 de fevereiro no 13º Encontro de Líderes Representantes do Sistema Confea/Crea e Mútua no Centro Internacional de Convenções do Brasil (CICB), em Brasília, para debater questões como reforma tributária, habitação e saneamento básico são alguns dos assuntos discutidos.

Estiveram presentes no evento o presidente da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos – AEASC, geólogo Laert Rigo; a presidente do Crea-SP, eng. Lígia Mackey; o presidente do Confea, eng. Vinicius Marchese; o conselheiro federal, eng.civil e de seg.trabalho, Márcio Marino; o inspetor da CAF, eng. Everton Gianlorenzo; e o representante da EESC-USP, eng. prof.dr. Paulo Cesar Segantine. “Reunir lideranças políticas e da área tecnológica é fundamental para a busca de soluções para a

nossa infraestrutura rural e urbana. Além disso, estamos discutindo pautas necessárias para o futuro das profissões da área tecnológica e vamos sair daqui com muitas novidades, não só para São Paulo, mas também para as outras regionais”, comentou a presidente do Crea-SP.

“Participar do Encontro de Líderes do CONFEA foi a oportunidade de conversar e ouvir lideranças como os ministros das Cidades e do TCU, lideranças também estaduais e municipais de todo o Brasil sobre temas importantes. Outro momento muito bom foi participar como ouvinte das Câmaras Especializadas do CONFEA, local que define muito da legislação e fiscalização dos profissionais do sistema CONFEA/Crea. Aproveitamos ainda para participar da posse do presidente do CONFEA do eng. Vinicius Marquese, realizada no Congresso Nacional, quando foi possível ouvir o vice-presidente da República Geraldo Alckimin dizer que os profissionais do sistema Confea serão importantes para o enfren-

tamento das crises climática, energética e alimentar.”, contou o geólogo Laert Rigo, presidente da AEASC.

A abertura, na terça-feira (20), contou com as participações do ministro presidente do Tribunal de Contas da União (TCU), Bruno Dantas; do ministro do Trabalho e Emprego, Luiz Marinho; e do deputado federal Raniery Paulino. “Foi uma manhã para mostrar a força da área tecnológica, a união de lideranças que querem contribuir com o desenvolvimento do nosso país! É o Sistema capacitando seus gestores para criar projetos que gerem valor para os profissionais”, afirmou o presidente do Confea, Eng. Vinicius Marchese.

O evento teve o encerramento dos Fóruns Consultivos do Sistema, seguido pela cerimônia de entrega de certificados aos ex-coordenadores nacionais e aos recém-eleitos.

Produzido pela CDI Comunicação, com informações e fotos do Confea e edição e adequação da Atento Comunicação, assessoria de imprensa da AEASC



2024 começou com novos gestores do Crea-SP para a região de São Carlos. O eng. civil, Valdir Zarpelon Junior, é o gerente da 10ª Região do CREA-SP, que inclui as Unidades de Gestão e Inspeção - UGI de São Carlos, Araraquara e Catanduva e cidades adjacentes e o técnico em mecânica e advogado, Márcio Rezende dos Santos, que é fiscal do Crea-SP há 21 anos e ex-chefe das UGIs de Assis, Sorocaba e Bauri, chefia agora a UGI de São Carlos. A diretoria e os associados da AEASC dão as boas-vindas aos dois colegas!

INDUSTRIALIZAÇÃO NA CONSTRUÇÃO CIVIL

A Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos – AEASC realizou entre os dias 26 e 29 de fevereiro um ciclo de palestras gratuito e em formato híbrido com o tema A Industrialização na Construção Civil.

A construção civil, um dos pilares socioeconômicos do País, tem pela frente que resolver um problema persistente de produtividade, que é construir mais rapidamente, mantendo os custos sem sacrificar a qualidade e a sustentabilidade.

O ciclo de palestras foi uma importante oportunidade principalmente para engenheiros, arquitetos, construtoras, empreendedores e representantes do poder público, para a ampliação dos conhecimentos na construção civil industrializada que transforma o canteiro de obras em uma verdadeira linha de montagem, aumentando a eficiência, minimizando custos e prazos, além de aprimorar a qualidade dos projetos. Isso pode envolver o uso de componentes pré-fabricados, a automação de processos, a aplicação de tecnologias digitais - como o BIM (Modelagem da Informação da Construção) - e a incorporação de práticas mais sustentáveis.

“Nós estamos vivendo uma transição de economia chamada transição indústria 4.0 e uma revolução digital associada a isso e temos consumidores hoje que querem edificações mais ágeis, mais inteligentes e sustentáveis. Obviamente, nós fizemos incorporar tecnologia nos processos de produção de edificações para



atender os anseios dos consumidores. Muitas empresas que são startups da construção civil têm surgido e vários grupos econômicos com poder financeiro têm começado a investir nas fábricas de edificações, por exemplo.”, disse Antônio Gilberto de Freitas, palestrante do primeiro dia do Ciclo.

Para ser aplicada, essa proposta precisa ser conhecida dos agentes do setor. Por isso, a AEASC, com apoio do Crea-SP, se propôs a trazer o assunto por meio de 4 palestras: “Construção off-site – um novo mercado de base tecnológica”; “Lean construction: noções

básicas para melhorar a gestão da produção da sua obra”; “Linha de montagem para a construção de casas populares” e “Construção off-site”. Todas disponíveis no canal AEASC no Youtube.

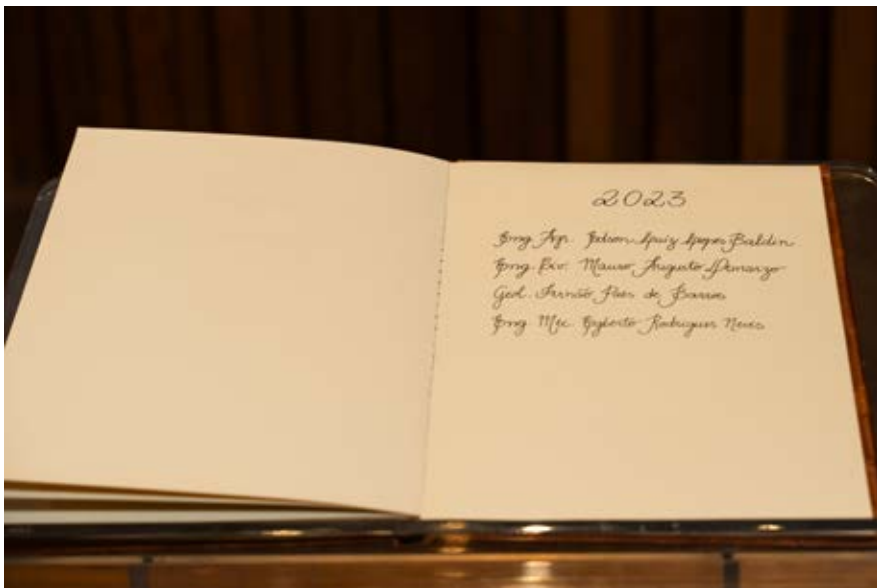
“As palestras da industrialização na construção civil atenderam seus objetivos de trazerem conhecimento aos profissionais e universitários da engenharia e arquitetura, assim como para as construtoras e investidores da construção civil em relação aos métodos modernos de construção civil e a otimização das obras tradicionais. Este segmento da cons-

trução civil deverá crescer muito nos próximos anos, chegando às moradias populares. É uma indústria que envolve tecnologia e inovação, que deverá empregar em suas fábricas engenheiros civis, elétricos, de produção, mecânicos, mecatrônicos, além de arquitetos e de design.”, contou o geólogo Laert Rigo, presidente da AEASC.

Ainda este ano, a Aeasc deverá oferecer um curso de métodos modernos de construção civil com apoio do CREA-SP e Mútua-SP. Fique atento e acompanhe as redes sociais da AEASC.



CONSELHEIRO E EX-PRESIDENTE DA AEASC TÊM SEU NOME NO LIVRO DO MÉRITO DO CREA-SP



Como forma de reconhecer o trabalho em favor da área tecnológica do Estado, o Crea-SP realizou em dezembro passado, na Sede Angélica, a Sessão Plenária do Mérito. O evento, que tradicionalmente antecede a última Sessão Plenária do Conselho, homenageou profissionais e instituições que contribuem com suas ações para o avanço das Engenharias, Agronomia e Geociências. Entre os homenageados, o engenheiro civil Mauro Augusto Demarzo, presidente da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos na gestão 2013 – 2014.

O grupo foi selecionado após

indicações das Câmaras Especializadas, com o acompanhamento da Comissão Especial do Mérito.

“Para a escolha, é preciso apresentar uma extensa documentação da pessoa que está sendo indicada, currículo e parecer e aí vai para a plenária. Foi quando fiz a defesa em discurso da nossa homenagem póstuma ao eng. Demarzo, tudo que ele fez pela AEASC, sua grande contribuição como professor e sua intensa participação no Crea e em outras representações da Engenharia. Eram 2 concorrentes, mas após a apresentação com o apoio de vários conselheiros e a retirada da outra candidatura, a homenagem ao engenheiro civil Mauro

Augusto Demarzo foi aprovada por unanimidade, o que nos deixou muito felizes.”, explicou o eng. civil Marcio Marino.

O vice-presidente do Crea-SP, eng. civ. e eng. prod. Mamede Abou Dehn Júnior explicou o quanto o Mérito Paulista é importante para a autarquia e a área tecnológica. “É uma noite emocionante. O trabalho desses profissionais me inspira a ser um engenheiro melhor e tenho certeza de que não só a mim, por isso, é uma honra recebê-los na Casa da Engenharia, que é o Crea-SP”.

A inscrição no Livro do Mérito do Crea-SP foi a segunda homenagem da noite, essa voltada aos profissionais já falecidos e que contribuíram para a área tecnológica ao longo de suas trajetórias profissionais. Maria Augusta Demarzo, esposa do nosso homenageado, inscrito no Livro, agradeceu a oportunidade. “Se o Mauro estivesse presente, e ele esteve, na verdade, com certeza ficou contente com o evento de homenagem. Ele era um profissional muito dedicado, muito preocupado com todas as áreas de representação, por isso acho que realmente ele merecia essa homenagem. Minhas filhas estavam presentes, 2 dos nossos netos e acredito que essa homenagem marcou a vida deles como a minha. Foi realmente muito

emocionante.”, afirmou.

Os demais homenageados nessa categoria foram:

Eng. Egberto Rodrigues
Eng. agr. Edson Luiz Baldin
Geol. Fernão Paes de Barros

A Menção Honrosa da Engenharia e Agronomia de 2023 foi a terceira categoria da noite, com a entrega do diploma para entidades. A diretora-geral do Instituto de Tecnologia de Alimentos (ITAL), eng. Alim. Eloísa Elena Garcia fez seu discurso representando as demais homenageadas. “O país precisa de instituições fortes que sejam reconhecidas e que saibam reconhecer bons profissionais. Receber essa homenagem do Crea-SP é de grande valor, pela competência que a autarquia tem”, enfatizou a engenheira de alimentos.

Os indicados foram:

Fundo de Defesa da Citricultura (FUNDECITRUS)
Escola de Engenharia de São Carlos (EESC/USP)
Instituto de Tecnologia de Alimentos (ITAL)
Associação de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de Ribeirão Preto (AEAARP)

CDER-SP REALIZA SUA PRIMEIRA REUNIÃO DE 2024

O maior quórum já registrado de entidades de classe. Foi assim que teve início a primeira reunião de 2024 do Colégio de Entidades Regionais de São Paulo (CDER-SP), que aconteceu dia 08 de fevereiro na unidade do CreaLab Coworking Nestor Pestana, na região central da capital paulista. A principal pauta do dia foi a renovação da coordenação, capitaneada pelos engenheiros Leandro Galindo e Luiz Augusto Moretti que foram, pelo segundo ano consecutivo, indicados pela presidência do Crea-SP para gerir os trabalhos do colegiado.

“É uma honra conversar com vocês neste primeiro CDER-SP de 2024. Podem aguardar um ano de muito mais trabalho e entregas, sempre buscando o melhor para o profissional, porque estamos aqui para apoiar as associações”, afirmou a presidente do Conselho, eng. Lígia Mackey. “Por isso, a minha indicação para a coordenação é a de dar continuidade aos projetos

iniciados em 2023”, concluiu.

Como de costume durante os encontros, os presidentes e demais representantes das mais de 160 associações presentes se reuniram em 10 grupos temáticos para dar andamento nas iniciativas que apoiam o Sistema Confea/Crea e Mútua na promoção de ações baseadas nas experiências dos profissionais da área tecnológica. As equipes são divididas nos assuntos de: inovação e tecnologia; regularização fundiária; construção sustentável; ética profissional; engenharia e políticas públicas; capacitação e comunicação; prestação de contas; fiscalização; reforma de edificações; e valorização profissional.

Cada um deles teve a oportunidade de compartilhar com todos os trabalhos já desenvolvidos em 2023 e os que estão sendo planejados para este ano. Entre os 10 grupos temáticos existentes no CDER, após dois anos participando do grupo Prestação de Contas,

este ano a AEASC participará do grupo Valorização Profissional.

O CDER-SP também serviu para atualizações dos projetos que o Crea-SP programou para 2024, alguns deles novos, como o Banco de Talentos, e outros que seguirão em expansão este ano, como a rede CreaLab Coworking, atualmente em mais de 25 unidades pelo Estado; o Clube de Vantagens, que hoje soma 11 mil profissionais cadastrados, e mais.

Posse solene

A noite, aconteceu a posse solene de Lígia Mackey. Diversas autoridades estiveram presentes e manifestaram apoio à nova gestão, histórica já que se trata da primeira mulher eleita presidente em 90 anos de história do Crea-SP.

Produzido pela CDI Comunicação e Atendimento
Comunicação



PARABÉNS
ASSOCIADOS

JANEIRO

01	JOSE FRANCISCO RODRIGUES ENGENHEIRO
06	ANDRE LUIS LIMA VELAME BRANCO ENGENHEIRO
07	JOSE SAMUEL GIONGO ENGENHEIRO
12	LUCAS VITOR MARCHI DIAS ENGENHEIRO
13	PAULO SILVIO VAZ DE A CORSINI ENGENHEIRO
17	RAMON BARBOSA DE SOUZA ARQUITETO
18	TONY HUMBERTO FERREIRA LOPES PINTO ENGENHEIRO
23	AMANDA COLETTI ENGENHEIRA
24	JOSE BERNARDES FELEX ENGENHEIRO
26	MARCELO LACERDA ROSELLI GEOLOGO
27	JOSE ELIAS LAIER ENGENHEIRO
27	CAMILA CALONEGO BARROS ENGENHEIRA

FEVEREIRO

01	ANDRE RODRIGUES MORETTI ENGENHEIRO
02	FRANCISCO CESAR E MOTA ENGENHEIRO
03	EVANDRO FRANCISCO DA SILVA ENGENHEIRO
05	GERVASIO APARECIDO GUILHERME TECNOLOGO
06	RYMER RAMIZ TULLIO ENGENHEIRO
10	JOSE NASSER ENGENHEIRO
13	SAMUEL FERNANDES ENGENHEIRO
19	ANDRÉ LUIZ MONTEIRO DE MORAES ARQUITETO
25	CAROLAINÉ PESSOA DE LIMA ENGENHEIRA
26	JORGE GONCALES KANNO ENGENHEIRO
31	JURANDYR POVINELLI ENGENHEIRO
31	MARCIO DE MATTOS VANIQUE COSTA ENGENHEIRO
31	PAULO VAZ FILHO ENGENHEIRO

**CHEGOU A NOVA ART
DE OBRA/SERVIÇO**

INTERFACE MODERNA E MAIS INTUITIVA



CREA-SP
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia de São Paulo

AEASC ELEGE OS HOMENAGEADOS DE 2023



A Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos – AEASC elegeu os profissionais que vão receber as homenagens como Profissional do Ano, Profissional Homenageado, Acadêmico Homenageado e Homenagem Póstuma 2023. A seleção de homenageados é baseada em realizações significativas, contribuições notáveis ou impacto significativo nas profissões representadas pela associação.

O evento, que faz parte do Calendário Oficial de São Carlos, de acordo com a Lei Municipal nº 10.759 de 04 de janeiro de 1994. Os títulos de Profissional do Ano e Profissional Homenageado e Acadêmico Homenageado são outorgados pela Câmara Municipal de São Carlos e podem ser indicados profissionais registrados no CREA (engenheiros, agrônomos, geólogos, geógrafos e meteorologista) ou CAU (arquiteto e urbanista).

Votação

A escolha dos nomes é realizada em reunião do colegiado composto pelos diretores, conselheiros e associados da AEASC,

e cada indicação participa de 3 votações por categoria. Os 5 mais votados vão para uma segunda votação. Nesta os associados escolhem 2 nomes entre os 5 mais votados na primeira apuração. Os 2 mais votados passam pela última votação, quando os associados apontam 1 só nome. O mais votado será o "eleito" sempre levando-se em consideração a maioria simples. Quando há necessidade o critério de desempate é a idade.

Os eleitos

Essa iniciativa reconhece e celebra as realizações e a dedicação dos profissionais em questão, ao mesmo tempo em que fortalece os laços dentro da comunidade profissional.

O "Profissional do Ano" é aquele que mais se destacou durante 2023, no exercício de suas atividades profissionais, em São Carlos, e que tenha também boa conduta no relacionamento de trabalho, sendo assim reconhecido pela sociedade. "Eu me senti muito surpreso e lisonjeado com essa escolha. São Carlos, a Capital Nacional da Tecnologia é um

celeiro de excelentes profissionais na área de engenharia, agricultura, geologia e ter sido escolhido dentre todos os maravilhosos profissionais que atuam aqui é uma honra, uma grande alegria para mim.", contou o eng.civil e de seg.do trabalho, capitão PM do Corpo de Bombeiros, Rangel Gregório, sobre sua eleição.

Como "Profissional Homenageado" é votado aquele que durante sua vida profissional tenha contribuído de forma notável para o desenvolvimento da área tecnológica e social. Esta edição escolheu o engenheiro civil André Fiorentino que declarou: "Como escolher uma profissão é uma grande escolha de "vida", não tenha dúvida que ser reconhecido por esta parte de sua vida é também uma grande indicação que o seu todo está em um caminho parceiro, alegre, feliz e completo."

A categoria "Acadêmico do Ano" homenageia os profissionais que atuam nas instituições de ensino da Engenharia, Agronomia e Arquitetura. O engenheiro civil professor doutor Paulo Cesar Lima Segantine que disse ter recebido a notícia da

escolha com muita alegria e satisfação: "Após 36 anos na docência, esta indicação é o coroamento de uma carreira levada com muita dedicação. O ensino sempre foi a minha motivação profissional. Nem tenho dúvidas que a Escola de Engenharia de São Carlos e nossa coirmã UFSCAR têm tantos outros colegas merecedores de tal honraria. Espero ser merecedor desta indicação e honrar a classe dos professores universitários de nossa cidade."

Além destas categorias, ainda são feitas homenagens póstumas aos profissionais falecidos neste ano também na Sessão Solene, infelizmente essa homenagem é para o engenheiro civil Carlos Alberto Martins, o Carlito.

BIM SERÁ UTILIZADO PARA IMPULSIONAR O DESENVOLVIMENTO NACIONAL

Na primeira semana de fevereiro, o Governo Federal publicou o Decreto 11.888/2024 para estabelecer a Estratégia Nacional de Disseminação do BIM (Modelagem de Informação da Construção), sinalizando um impulso significativo ao desenvolvimento nacional. Esta medida visa a integração da tecnologia BIM no Brasil, um conjunto avançado de softwares e ferramentas que catalisam a transformação digital no setor da construção. Os resultados esperados são a redução substancial de custos e prazos de obras, além de contribuições cruciais para a descarbonização do setor.

Presidente do BIM Fórum Brasil, Rodrigo Koerich, enfatiza que a implementação do BIM representa uma elevação do patamar tecnol

ógico do setor, proporcionando benefícios tangíveis em produtividade, qualidade e desempenho.

"Este é um importante passo para impulsionar o desenvolvimento tecnológico e modernizar o setor da construção, catalisando a transição para um ambiente mais digitalizado e inovador. A utilização do BIM também alinha o Brasil com as melhores práticas internacionais.", disse Koerich.

Paralelamente, o Conselho Nacional de Desenvolvimento Industrial (CNDI), vinculado ao Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços, anunciou na mesma semana o lançamento da Nova Indústria Brasil (NIB). Essa política de neo industrialização delineada para

os próximos dez anos, inova ao adotar o BIM como instrumento chave em contratações públicas. O Módulo de Obras do Transfergov e o Obrasgov estão sendo adaptados para integrar a Tecnologia BIM em projetos públicos, conforme indicado no documento oficial.

O Sistema Confea/Crea desempenhou papel essencial no desenvolvimento dessa iniciativa, reconhecendo não apenas a ampliação da eficiência e controle em obras públicas, mas também os benefícios ambientais decorrentes da utilização da ferramenta.

A inclusão do Building Information Modeling (BIM) como item preferencial na Lei de Licitações 14.133/2021, que entrará em vigor

a partir de 1º de abril de 2024.

O uso da tecnologia não é obrigatório, porém, o gestor vai precisar explicar o motivo de não usar a metodologia.

Curso

A Aeasc promoverá em abril, aos sábados, curso de BIM com ênfases em projeto, construção e aprovação. Este curso será presencial e on-line, com condições diferenciadas para os associados da Aeasc. Mais informações pelas redes sociais da Aeasc, no site e pelo telefone **(16) 33681020**.

Equipe de Comunicação do Confea com informações do BIM Fórum Brasil e Atento Comunicação



CONVÊNIOS AEASC

Aproveite!
Sua empresa tem desconto na UNICEP!

Valido para os colaboradores e seus familiares.

ATÉ **30%** DESCONTO NAS MENSALIDADES

ESTIMULE SEUS FILHOS A ESTUDAREM

CONSULTE O SETOR DE RELACIONAMENTO DA UNICEP

PARCERIA DE SUCESSO.

UNICEP 50 ANOS

AEASC

16 3302.2111 16 99408.3111 www.unicep.edu.br

Unimed São Carlos

Você que é Engenheiro(a), tem uma condição especial: **ISENÇÃO DE CARÊNCIAS***

*Consultas e exames simples. CONDIÇÃO POR TEMPO LIMITADO

Condições ÚNICAS

Plano exclusivo para afiliados AEASC

FAÇA SUA COTAÇÃO AGORA MESMO

A PARTIR DE R\$: **165,16**

ENTRE EM CONTATO CONOSCO!

(17)32263142 (17)982200320

CFC

Ψ

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

Bianca Gianlorenço

CRP. 047102/2

Bianca Gianlorenço

CRP. 0471352/2

ASSOCIADOS DA AEASC AQUI PAGAM MENOS!

10% À VISTA | 5% À PRAZO

MR. KITSCH

Itaquera - São Carlos - Loja 41 - (16) 3371-2131 | Centro - Rua Esplanada, 2200 - (16) 3433-4510

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
- PIlates
- MUAY THAI

A ACADEMIA Q2 EM PARCERIA COM A ASSOCIAÇÃO DOS ENGENHEIROS OFERECERÁ A VOCÊ E SUA FAMÍLIA

AEASC CONDOMÍNIO PERSONALIZADO

CONSTRUÇÃO CONSTRUÇÕES EM AÇO



TEL: (14) 3375-8737
 E-mail: construo@construcao.ind.br
 www.construcao.ind.br

Compre um novo capítulo com a construtora que vai realizar o seu sonho!

vai de Vitta

Agora a Vitta e a AEASC são parceiras! Conheça as condições e descontos exclusivos para você, associado, conquistar o seu imóvel.

Entre em contato pelo WhatsApp: (16) 99777-3123

vitta AEASC

10% DE DESCONTOS EM CURSOS DE

INBEC

PÓS-GRADUAÇÃO

ΠΟΣ-ΓΡΑΔΥΑΧΙΟ

INBEC

PÓS-GRADUAÇÃO PARA SÓCIOS AEASC.

Tel: (16)99400-9207

FOR RENTAL

RUA ANTÔNIO BLANCO - 1015 VILA COSTA DO SOL SÃO CARLOS/SP

NACIONAL INN

Hotéis e Centros de Convenções

NOITE DE MÚLTIPLAS FIM DE SEMANA

20% DE DESCONTO EM TODOS OS HOTÉIS DA REDE.

CENTRAL LOCAÇÕES

Módulos para canteiro de obra



TEL: (14) 3364-1434 / WhatsApp: (14) 98133-1808
 atendimento@centrallocacoes.com
 sc.centrallocacoes / sc.centrallocacoes

uniodonto São Carlos

Com a Uniodonto você sorri mais!

PARCERIA: AEASC

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

PERÍODO DA CAMPANHA: 21/11 a 20/12/2021

Atenção associados!

A **CLÍNICA HOMENZ** tem descontos exclusivos para AEASC em todos os procedimentos.

Agende agora sua consulta:

(16) 3364-6446 (16) 99774-0040 @homenz.saocarlos

AEASC HOMENZ2

TOP 50% CONVÊNIO

1ª mensalidade R\$49,90

50% de desconto durante o curso todo.

AEASC UniCesumar

16 3413-0020