

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

Ano XXV - nº 6

São Carlos, 12/2024

PRESIDENTE DO CREA-SP PARTICIPA DE EVENTO EM SÃO CARLOS

Pág. 03



Pág. 04

AEASC alcança novo resultado positivo no evento Rodada de palestras que tratou temas relevantes para setor elétrico e industrial

Pág. 05

Associação completa 52 anos com homenagem na Câmara Municipal e a conquista da condição de entidade de utilidade pública municipal

Pág. 07

Encontro do Colégio de Entidades Regionais de São Paulo – CDER/ SP discute respeito e ética no âmbito corporativo como assédio moral e sexual e ainda projetos e atividades dos grupos temáticos.



Ligue (16) 3368-1020

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

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



AEASC

Triênio

DIRETORIA

GEÓLOGO LAERT RIGO JUNIOR

ENG. CIVIL RAFAEL SANCINETTI MOMESSO ENG. ELETRICISTA CARLOS ROBERTO PERISSINI ARQ. ELISABETH BRIGIDA BOTTAMEDI

ENG. AGRÔNOMO ALEXANDRE BERNDT

ENG. ELETRICISTA ANTONIO CESAR PEDRINI

GEÓLOGO MARCELO LACERDA ROSELLI

ENG. ELETRICISTA MARCIO BORGES BARCELLOS

ENG. CIVIL ANDRÉ LUIS FIORENTINO

ENG. CIVIL CARLOS EDUARDO BACCARIN

ARQUITETO CAIO GRACO HORTENZI VILELA BRAGA

ENG. CIVIL PAULO SERGIO LUCIANO

ENG. CARTOGRAFO JEFFERSON T. B. MORAIS JUNIOR

ENG. CIVIL MAURÍCIO ROBERTO DE BARROS MARINO

ENG. SEGURANÇA EVANDRO FRANCISCO DA SILVA ESTUDANTE JESSICA MILHOR

CONSELHO DELIBERATIVO

ENG. CIVIL PAULO CESAR LIMA SEGANTINE

ENG. CIVIL WALTER BARÃO FRANÇA

ENG. CIVIL SIMAR VIEIRA DE AMORIM

ENG. CIVIL JOSÉ BERNARDES FELEX

ENG. CIVIL DOUGLAS BARRETO

ARQ. REGINALDO PERONTI

ENG. CIVIL E SEGURANÇA SILVIO COELHO

ENG. AGRÔNOMO GIULIANO HILDEBRAND CARDINALI

Ex-presidentes

HII DEBRAND CARDINALI

FNG CIVIL AGNALDO JOSÉ SPAZIANI JR ENG. CIVIL AGNALDO 303E 3PA ENG. CIVIL DOUGLAS BARRETC ENG. AGRÔNOMO GIULIANO

ENG. CIVIL MAURO AUGUSTO DEMARZO

ARQUITETO REGINALDO PERONTI ENG. AGRÔNOMO JOSÉ CARLOS VAREDA ENG. CIVIL E SEGURANÇA SILVIO COELHO ENG. CIVIL MARCO ANTONIO NAGLIATI

ENG. CIVII. MAURO EDUARDO ROSSIT ENG. CIVIL MAGNO EDUANDO NOSSIT ENG. CIVIL JOSÉ EDUANDO 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 ENG. CIVIL CAIO SERGIO MARTINS DE OLIVEIRA

ENG. CIVIL MARCELO CORSI ARQ. LUIS GASTÃO DE CASTRO LIMA

ENG. CIVIL NELSON LAGES

ENG. CIVIL JOSÉ FERNANDO MARTINEZ ENG. CIVIL JOÃO OTAVIO DAGNONE DE MELO ENG. CIVIL FERNANDO CUSTÓDIO CORREA

O PROJETO

Expediente:

O Jornal O PROJETO é publicação al e de distribuiçã 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**



Leitoras e Leitores!

Em 11 de novembro de 1972 era fundada à AEASC (Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos), são 52 anos de trabalho associativo e sem fins lucrativos. Sua trajetória é marcada pela promoção do conhecimento, capacitação e aperfeiçoamento profissional, além da divulgação de legislações relevantes para as profis-

LAERT RIGO JUNIOR

sões que representa. A entidade também se destaca pela defesa dos direitos e da ética profissional

Durante essas mais de cinco décadas, a AEASC participou ativamente das discussões e da proposição de iniciativas voltadas à construção de uma São Carlos mais desenvolvida, inteligente, humana e sustentável. Esse esforço foi fundamental para que a entidade obtivesse o reconhecimento como Entidade Pública em nível estadual e municipal, e que permitirá ampliar ainda mais suas ações em benefício dos profissionais e da comunidade.

Entre as realizações mais recentes, a AEASC concluiu uma série de palestras sobre os desafios da transição energética. Todo o conteúdo está disponível no site da entidade, evidenciando o compromisso com o aprimoramento profissional e com a sustentabilidade do planeta.

Além disso, a AEASC mantém um olhar atento para o futuro, apresentando a entidade e o sistema CONFEA/CREA/Mútua universitários - futuros profissionais da área. Nesse sentido, participa ativamente de semanas de engenharia, feiras de profissões, e dos programas Estágio Visita e CreaSP Jovem, fortalecendo o vínculo com as novas gerações.

Outro marco recente foi a presença da presidente do Crea-SP, Engenheira Ligia Mackey, em São Carlos, durante o evento "Engenheiras Empreendedoras", promovido pela USP. O encontro discutiu temas cruciais, como a inclusão e a equidade das mulheres na engenharia e no empreendedorismo - uma pauta que a AEASC apoia em conjunto com o CREA-SP, além de se engajar ativamente no combate ao assédio nas relações de trabalho.

AEASC E CREA-SP PARTICIPAM DA EMPREGA AKI NA UNICEP

No início de novembro a Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos - AEASC e o Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - Crea-SP, participaram da feira EmpregaAki, um evento da UNICEP, que tem como principal objetivo estabelecer uma conexão direta entre os universitários e as empresas em busca de mão de obra especializada.

Além de espaço de networking, troca de experiências, aprendizado e a possibilidade de novas oportunidades profissionais, a EmpregaAki abriu a possibilidade para que os estudantes, futuros profissionais do Sistema Confea/ Crea – Mútua pudessem conhecer o conselho do qual farão parte em breve.

O Crea-SP foi apresentado institucionalmente pelo chefe de equipe da Unidade de Gestão de Inspetoria - UGI de São Carlos. "Tive o prazer de participar desta feira de oportunidades. Os alunos, além de estarem recebendo uma ótima formação, também estão desenvolvendo o sentido de coletividade da área tecnológica.



O associativismo é o caminho mais valioso para a profissão e a regulamentação e fiscalização da profissão são essenciais para o bom exercício da engenharia que nós sabemos não se faz sozinha.". contou Márcio Rezende dos Santos.

O presidente da AEASC, geólogo Laert Rigo, mostrou aos estudantes de que maneira a entidade de classe é importante para os profissionais. "Completando 52 anos é primordial conversar com os futuros colegas do Crea-SP não apenas para que eles conheçam as instalações físicas da entidade, mas principalmente o papel que a AEASC tem na sociedade através da participação nos conselhos municipais onde se discutem

projetos, empreendimentos, legislações de engenharia, agronomia e geociências, que a AEASC por meio do apoio do CREA/SP e Mútua/SP realiza palestras, cursos, publicações de aprendizado, aperfeiçoamento e capacitação relacionadas as nossas profissões e que defendemos os interesses dos profissionais junto ao poder público.", disse Rigo.



PRESIDENTE DO CREA-SP PARTICIPA DE EVENTO NA USP SÃO CARLOS



AEASC FOI REPRESENTADA POR MEMBROS DA DIRETORIA E DO CONSELHO

A eng. Ligia Mackey, presidente do Crea-SP, esteve em São Carlos no dia 13 de novembro para fazer a abertura do evento "Engenheiras Empreendedoras" seguida palestra proferida pela eng. Nauany Xavier Rodrigues, empreendedora e membro do Comitê Gestor Mulher do Crea-SP.

A iniciativa do debate e da vinda das duas engenheiras do Crea-SP recebeu apoio da Pró-Reitoria de Inclusão e Pertencimento (PRIP-USP) e a presença de representantes da diretoria, Conselho e associados da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos – AEASC e do eng. civil, Valdir Zarpelon Junior, gerente da 10ª Região do CREA-SP, que inclui as Unidades de Gestão e Inspetoria - UGI de São Carlos.

"Para nós que temos trabalhado para que os estudantes, os recém--formados e as mulheres cresçam em número e representatividade em nossa associação, a vinda da presidente Ligia é fundamental. Esse contato direto é sempre próspero, promissor e o que aconteceu nesta oportunidade não foi diferente.", contou o geólogo Laert Rigo, presidente da AEASC.

O evento teve por objetivo trazer diálogo e debate sobre a inserção da mulher na engenharia e no empreendedorismo, no intuito de compreender melhor o cenário e propor ações para a equidade de gênero. Proposta também do Comitê Gestor do Programa Mulher Crea-SP, criado para incentivar a equidade de gênero nas profissões da área tecnológica. "A entrada da mulher no conselho (Crea) precisa desse nosso trabalho de desenvolver a cultura da aceitação, assim falar sobre esse tema é muito importante para que as pessoas entendam que não é o sexo que vai mudar alguma coisa. O que importa é a capacidade e nós buscamos essa igualdade e principalmente a equidade de gênero na questão salarial, porque muitas vezes a mulher, com tripla jornada, domina tudo no ambiente de trabalho e ganha menos que o homem. Então, temos buscado essa conscientização principalmente para trazer a igualdade salarial.", disse Lígia.

O evento contou também com um momento de perguntas, quando os profissionais presentes puderam conhecer melhor o trabalho do Sistema Confea/Crea -Mútua: "Nós temos buscado muito essa aproximação não só com as associações, mas também com as universidades. Tenho feito esse trabalho à frente do CREA de aproximar principalmente os conselheiros, que são representantes das associações e dos conselhos, representantes de instituições de ensino, para ser levada informação, principalmente aos estudantes e recém-formados que não conhecem o conselho e, portanto não sabem da importância dele. É preciso que eles e elas conheçam o conselho de classe do qual vão participar, estarão registrados para entender o porquê da importância desse registro.", explicou a eng. Lígia Mackey.

Na mesma semana a AEASC completou 52 anos e a presidente do Crea-SP falou sobre a importância das associações para os profissionais do sistema. "Se um profissional aqui de São Carlos não tem acesso à capital, a São Paulo, e se estivermos restritos só à capital, os profissionais ficarão descalços, vamos dizer, aqui no interior. Então, a associação faz esse papel de aproximação, recebe e nos leva as demandas regionais, fazendo essa conexão. Assim, para nós do Crea-SP a associação de classe é fundamental para essa relação com os profissionais aqui do interior e por isso nós valorizamos, dentro dos recursos disponíveis fomentamos os trabalhos de valorização e capacitação profissional e principalmente essa conexão do profissional do interior com a gente.".



https://fiscalizacao.creasp.com.br/





ACOMPANHE NOSSA FISCALIZAÇÃO NOS VÍDEOS DE REALIDADE VIRTUAL.

Acesse e confira: fiscalizacao.creasp.com.br



O PROJETO São Carlos, 12/2024

AEASC ALCANÇA NOVO RESULTADO POSITIVO EM RODADA DE PALESTRAS: DESAFIOS DA TRANSIÇÃO ENERGÉTICA NOS SETORES VEICULAR, GERAÇÃO DISTRIBUÍDA DE ENERGIA E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NA VISÃO INDUSTRIAL

Em julho, a AEASC realizou a primeira de uma série de exposições, a Rodada de palestras: desafios da transição energética nos setores veicular, geração distribuída de energia e inteligência artificial na visão industrial; com apoio do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - Crea-SP, da WEG Equipamentos Elétricos e o Centro de Ciências Exatas e Tecnologia - CCET da Universidade Federal de São Carlos – UFSCar.

Com o objetivo de ampliar o conhecimento dos participantes sobre tópicos relevantes no setor elétrico e industrial foram definidos os temas das palestras, um a cada mês, sendo "Infraestrutura para Recarga de Veículos

Elétricos: discute os desafios e soluções para a expansão da infraestrutura de recarga, essencial para a eletrificação veicular", "Entendendo e aplicando a" NR-12 -Segurança no trabalho em máquinas e equipamentos: aspectos legais de responsabilidade e análise dos riscos em instalações e dispositivos elétricos"; "Sistemas de armazenamento de energia em baterias - BESS" e 'Inteligência Artificial do Ponto de Vista da Indústria", todas ministradas por profissionais renomados e atuantes no setor elétrico, trazendo uma visão prática e atualizada sobre os temas discutidos.

"Tivemos um ótimo retorno dos profissionais que partici-

param, que são aqui da cidade, presencialmente, da região e de fora do Estado de São Paulo, pelo YouTube da AEASC, principalmente a respeito dos temas escolhidos por resultarem na ampliação do conhecimento E já estão proporcionado. também dando feedback sobre os próximos assuntos que devemos focar como armazenamento de energia, que será colocado em pauta a partir do próximo ano, em função de vários temas que a Agência Nacional de Energia Elétrica - ANAEL tem colocado sobre inversão de fluxo, ou seja, qual é a maneira da gente armazenar energia para manter nossa casa funcionando, por exemplo.", contou o eng. elétrico, César

Pedrini, um dos organizadores do evento e secretário de diretoria da AEASC.

"Uma das principais missões da associação é a de proporcionar situações, condições para que os profissionais do Sistema Confea/ Crea e Mútua tenham acesso à atualização e ampliação de seus conhecimentos técnicos. E essa missão foi cumprida com êxito pela organização dessa rodada de palestras. Esperamos que nossos associados e os demais profissionais continuem apoiando e participando das atividades oferecidas e demandam muito trabalho para serem realizadas.", disse o geólogo Laert Rigo, presidente da AEASC.







www.aeasc.net Ano XXV - nº 6

AEASC COMPLETA 52 ANOS DE SERVIÇOS PRESTADOS AOS PROFISSIONAIS E À SÃO CARLOS



Criada em reunião de Assembleia Geral no dia 11 de novembro de 1972, a Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos - AEASC completa mais um ano de trabalho associativo em nossa cidade.

Idealizada para reunir e representar os interesses dos profissionais da cidade e região, já que aumentava de forma impressionante o número de formados pelas duas universidades públicas já existentes na época.

Com a instalação da Inspetoria Regional de São Carlos e a construção da sede própria, o trabalho vem aumentando ano a ano.

Já há alguns anos a Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos realiza e é convidada a apoiar e participar de centenas de atividades que necessitam do conhecimento técnico dos profissionais associados e representados, que agregam capacitação a esses mesmos profissionais com o objetivo de melhorar a qualidade de vida de nossa cidade e da região.

Iniciamos a discussão em nosso auditório de temas como EIV, engenharia clínica, industrialização da construção civil, transição energética, drenagem urbana e suas consequências como as enchentes, indicadores socioambientais, gerenciamento de áreas de riscos, entre outros, vários deles ainda não debatidos em nenhum outro grupo local.

Na reunião de diretoria e conselho na semana do 11 de novembro próximo passado, uma das pautas foi a rememoração desse aniversário, quando foram projetadas fotos e documentos históricos e ex-presidentes que estavam presentes contaram sobre momentos inesquecíveis da associação.

"A AEASC continuará no seu papel de realizar a capacitação, treinamento e aperfeiçoamento dos profissionais e estudantes da área tecnológica e da arquitetura e urbanismo, de estreitamento de suas relações com o CREA-SP, Mútua-SP e CAU-SP, de defender, discutir e propor soluções de engenharia, arquitetura, agronomia e geociências em nosso município, de solicitar e monitorar que seus associados sejam dignamente atendidos pelos órgãos públicos, de aproximação com os futuros colegas de profissão - os universitários, de colaborar para o desenvolvimento sustentável urbano e rural de São Carlos e região. Parabéns, AEASC", disse o geólogo Laert Rigo, presidente da entidade.





NOVEMBRO

06 ALEXANDRE BERNDT ENGENHEIRO

ANA CAROLINA BONATO NETO

AGNALDO JOSE SPAZIANI JR

EMERSON FERNANDO UENO

ATHOS PINTO FRRAZ
PEREIRA DA SILVA
FNGENHEIRO

DEZEMBRO

CAIO GRACO HORTENZI

VILELA BRAGA

ARQUITETO

09 ANDRE LUIS FIORENTINO

MARCIO ANTONIO MIGUEL
09 MARTINEZ

JORGE CRISTIANO SANCHES

MATSUMOTO

ANA CRISTINA DE MATTOS

17 M ANDRADE

ENGENHEIDA

18 MARCELO NINI ROSSETTI ENGENHEIRO

FLAVIO FERNANDES

CELSO MARTINEZ JR

LEGISLAÇÃO PROFISSIONAL



https://www.aeasc.net/wp-content/ uploads/2024/11/cadernotecnicoimpressao.pdf

O PROJETO São Carlos, 12/2024

SÃO CARLOS SEDIA TREINAMENTO DO CREA-SP



No último dia 11 de dezembro a sede da AEASC recebeu presidentes e funcionários (as) de associações da GR 10 região de Araraquara e São Carlos para o treinamento realizado pela Unidade de Parceria e Relações Profissionais do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo - Crea- SP.

O objetivo do treinamento é apresentar em detalhes o novo edital de chamamento público para a parceria 2025/2026, que resulta em convênio entre as entidades de classe e o conselho, mostrando para os participantes como será feita a inscrição, quais as novidades e o tema do edital.

O Crea-SP, órgão fiscalizador do exercício profissional de engenheiros, agrônomos e geocientistas e as entidades de classe, como são conhecidas as agremiações civis sem fins lucrativos que atuam na representação desses grupos, se associam para estendem a finalidade do Crea-SP com outra missão ainda mais ampla, a de promover o aprimoramento técnico profissional e a valorização da classe através da formalização de parcerias que viabilizem essas ações. O elo entre as instituições é o profissional, que transita por todos os ambientes, ligando-os à população.

Os outros dois propósitos

da parceria formalizada entre o Conselho e as associações são: divulgar informações sobre as leis e normas que regem as profissões abrangidas pelo Sistema Confea/Crea, que precisam ser regularmente atualizadas diante das necessidades de mercado, e estimular a integração entre os profissionais, caracterizando o aspecto social das entidades.

Para a realização dessas atividades e ações, são firmados os convênios, as parcerias, e isso implica em prestação de contas, que é uma obrigação legal das entidades, dado o recebimento de recursos do Conselho para a execução das atividades de valorização profissional.

"Participam do treinamento os indicados pelas associações, ou seja, as pessoas diretamente ligadas ao edital, aos convênios e parcerias, normalmente atendentes e presidentes, sempre que o edital já está finalizado, já próximo da elaboração do plano de trabalho e da prestação de contas.", explicou Valdir Zarpelon Junior gerente regional da GR 10 - região de Araraquara e São Carlos.

São realizados 2 treinamentos a cada ano e para essa etapa na AEASC, a equipe da Unidade de Parceria e Relações Profissionais do Crea-SP trouxe as novas facilidades implantadas para o biênio 2025/2026 como a diminuição de documentos e as melhorias no sistema de cadastro. principais dúvidas se relacionam à regularidade de certidões e à necessidade ou não de colocar determinados documentos, então procuramos sempre trazer o máximo de inovação para facilitar o trabalho de todos, mantendo a legalidade do processo. Esse ano diminuímos 3 certidões estaduais e municipais após consulta jurídica.", explicou Ana Carolina Moreira - chefe da Unidade de Parceira e Relações Profissionais.

O resultado bem-sucedido dessa parceria é de interesse direto dos profissionais associados e não associados e os presidentes das entidades sabem dessa importância: "Esse treinamento é a preparação dos colaboradores das nossas associações, então é do interesse de todos nós que as equipes se aperfeiçoem, garantindo a melhor qualidade nas nossas prestações de contas e planos de trabalho.

E o Crea-SP tem nos dado todo o apoio através desses encontros.", afirmou o eng. Antônio Ismael Alves de Mira, presidente da Associação de Engenharia de Ibitinga.

O evento presencial é reconhecido como o modelo ideal para essa atividade tanto pela equipe do Crea-SP como para os representantes das associações: "O contato pessoal possibilita que a dúvida seja sanada de forma mais eficiente, de forma mais clara e objetiva do que por telefone e online quando não temos o contato com quem estamos falando. Além disso, o Crea-SP tem melhorado o processo de prestação de contas, com aperfeiçoamento de alguns métodos e formas de elaboração a cada ano, o que tem deixado o trabalho mais tranquilo.", contou Luana Morato, gerente administrativa da AEASC.



CHEGOU A NOVA ART DE OBRA/SERVIÇO

INTERFACE MODERNA E MAIS INTUITIVA



www.aeasc.net Ano XXV - nº 6

ENCONTRO DO CDER-SP APRESENTOU PALESTRA SOBRE ASSÉDIO

REUNIÃO TAMBÉM DISCUTIU PROJETOS E ATIVIDADES DOS GRUPOS TEMÁTICOS

Em sua penúltima reunião ordinária do ano, o Colégio de Entidades Regionais de São Paulo (CDER-SP) promoveu na quarta-feira (30/10), uma palestra inédita para os conselheiros sobre respeito e ética no âmbito corporativo. Ministrada pelo advogado Sandro Lúcio Dezan, a apresentação discorreu sobre formas de assédio, meios de denúncia e os impactos físicos e psicológicos para as vítimas.

A presidente do Conselho, Eng. Lígia Mackey, abriu a cerimônia com uma mensagem de incentivo. "Estamos aqui para fornecer todas as informações necessárias a vocês para que desenvolvam um ótimo trabalho. As entidades de classe exercem um papel fundamental em nossa autarquia, sempre reforço isso. Precisamos estar cada vez mais perto e continuar oferecendo um ótimo serviço para os profissionais da área tecnológica", destacou.

O tema respeito e ética no âmbito corporativo foi introduzido com a presença das integrantes do Comitê Gestor do Programa Mulher. A Eng. Carmem Lúcia Petraglia, conselheira federal pelo Rio de Janeiro e coordenadora do Programa Mulher do Confea, participou do encontro por videoconferência, mencionando o apoio às iniciativas paulistas. "Estamos em um bom momento da nossa luta, com conquistas alcançadas, aumento do número de mulheres em cargos de lide-



rança e propostas de regulamentações sendo promovidas, mas ainda há muito trabalho. Precisamos, cada vez mais, coibir a violência, a discriminação e promover outros temas, como remuneração, maternidade e desenvolvimento social", afirmou. No contexto de gêneros, Sandro Lúcio Dezan falou sobre as tipificações de assédio, relatando que são contemplados quaisquer comportamentos que violam a dignidade humana. O advogado explicou ainda como essa ação pode ser percebida em diferentes ambientes, pessoais e profissionais, quais são os conceitos jurídicos que abordam o tema, para mecanismos denúncia, impactos para a saúde física e mental das pessoas vitimadas e o quanto o apoio e as estratégias de prevenção auxiliam quem está

passando por essa situação.

Para a Eng. Rita de Cássia, diretora de Atualização Profissional da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Bertioga (AEAAB), o assunto merece a atenção de todos. "A palestra foi espetacular e abordou uma questão que percebemos em nosso dia a dia, mas que falta o conhecimento necessário. As explicações do especialista me ajudaram muito e esclareceram algumas dúvidas", disse.

"Nós, como representantes de entidades de classe, vivemos em um mundo muito técnico e, sem querer, esquecemos do lado humano e social. A palestra foi essencial para conseguirmos levar os ensinamentos para a nossa região", completou o Geol. Laert Rigo, presidente da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos (AEASC).

A reunião seguiu com a separação em grupos temáticos: Inovação & Tecnologia; Regularização Fundiária; Engenharia e Políticas Públicas; Reforma Residencial e Predial; Construção Sustentável; Fiscalização; Prestação de Contas; Valorização Profissional; Ética Profissional; Capacitação e Comunicação. Os times discutiram possíveis medidas, projetos e atividades relacionadas às atividades profissionais nessas matérias.

O Arq. Eduardo Habu, presidente da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Suzano (AEAA), marcou presença no encontro e comentou a importância de reunir entidades de classe e profissões. "Essa integração permite um intercâmbio de experiências, atividades e troca de conhecimentos. É dessa forma que surgem novas ideias e diretrizes para as associações, o que fortalece a valorização profissional", afirmou. reforçou a ideia. "Cada região tem suas peculiaridades e públicos diferentes, dando a chance de apresentarmos o que funciona ou não para outras diretorias".

Alguns recados importantes foram dados ainda pela chefe de gabinete e superintendente de Relações Institucionais e Comunicação do Crea-SP, jornalista Priscilla Marques, que informou sobre a evolução em termos de qualidade e quantidade nas análises das prestações de contas das instituições que mantêm parceria com o Conselho. "Conseguimos zerar o nosso passivo e iniciar as conferências de 2023/2024. As associações também estão fazendo suas entregas corretamente e isso mostra um progresso", disse.

O coordenador adjunto do CDER-SP, Eng. Luiz Augusto Moretti, finalizou o encontro falando da força do colegiado. "O CDER-SP mais uma vez mostrou que é o órgão que mais aproxima as entidades de classe do Conselho. Fiquei muito satisfeito em conseguir reunir diferentes presidentes aqui antes da nossa última reunião do ano".

Produzido pela CDI Comunicação



CONVÊNIOS AEASC





























HIGHSTIL





