



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

O PROJETO

5º CICLO DE APERFEIÇOAMENTO TÉCNICO PROFISSIONAL

Sustentabilidade, Tecnologia de Informação e Segurança em Edificações

Pág_6

Ano XIV - nº 6 • Junho de 2013



Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico Profissional AEASC 2013

*Sustentabilidade,
Tecnologia da Informação
e Segurança em Edificações*



MOBILIDADE URBANA

A AEASC opina sobre o assunto



Pág_3



COMPORTAMENTO HUMANO

O veneno que me paralisa
Alex Born (XBL)



Pág_4



ESPAÇO CAU

Primeira Conferência Estadual de
Arquitetos e Urbanistas



Pág_9

Diretor Presidente

Eng. Civil Mauro Augusto Demarzo

Primeiro Vice-Presidente de Engenharia

Eng. Civil Douglas Barreto

Segundo Vice-Presidente de Engenharia

Eng. Eletricista Carlos Roberto Perissini

Vice-Presidente de Arquitetura

Arquiteto Vítor Locilento Sanches

Vice-Presidente de Agronomia

Eng. Agrônomo Alexandre Berni

Primeiro Secretário

Eng. Civil Alcione C. Severo

Segundo Secretário

Eng. de Produção Alfredo Colenci Jr.

Primeiro Tesoureiro

Eng. Eletricista Márcio B. Barcellos

Segundo Tesoureiro

Eng. Civil Miguel Guzzardi Filho

Diretor Social

Titular: Eng. Agrônomo. Giuliano Hildebrand Cardinali

Adjunto: Eng. Civil e Segurança Sílvio Coelho

Diretor Cultural

Adjunto: Eng. Civil Simar Vieira de Amorim

Diretor de Esportes

Titular: Eng. Civil Rafael Sancinetti Momesso

Adjunto: Eng. Civil Wilson Jorge Marques

Diretor de Patrimônio

Titular: Eng. Civil André Luis Fiorentino

Adjunto: Eng. Civil Walter Barão França

Conselho Deliberativo

Conselheiros Titulares

1º. Eng. Civil Marco Antônio G. Ferreira

2º. Eng. Agrônomo Marco Antônio A. Balsalobre

3º. Eng. Agrônomo Rodolfo Godoy

4º. Eng. Civil Agnaldo Spaziani

5º. Arquiteta Paula Helena Castro Leandro

Suplentes

1º. Arquiteta Viviani Bernardi Locilento Sanches

2º. Eng. Civil José Carlos Paliari

3º. Eng. Civil Luis Carlos Sabbatino

Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos

e-mail: aeasc@aeasc.com.br

Ouvidoria (críticas e sugestões): ouvidoria@aeasc.com.br

Telefones:

(16) 3368-6671 (Vivo)

(16) 3368-1020 (NET)

Endereço: Rua Sorbone, nº 400

– Centreville São Carlos – SP –

CEP:13560-760, São Carlos-SP

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.

Editoração:

Inka Estúdios/Bauru-SP
(14) 3021-7978

Direção de Arte:

Fernando D'Antonio

Redação e Revisão:

Marina A. Dulcini Demarzo

Impressão:

Color Graphic
(16) 3413-3413

Tiragem:

1.300 exemplares



Leitores e Associados

Estamos realizando nosso 5º Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico Profissional, organizado pelo nosso vice-presidente de Engenharia, o Prof. Dr. do Departamento de Engenharia Civil da UFSCar, Eng. Civil Douglas Barreto. O Ciclo deste ano teve início agora no dia 11 de Junho, e teremos palestras até o dia 03 de Julho! Veja nossa Programação na página 06 desta edição e confira as palestras que ainda vêm por aí!

Já agora na próxima página trazemos a opinião oficial da diretoria da AEASC a respeito do tema "Mobilidade Urbana", depois das mesas redondas feitas aqui nas dependências de nossa Associação.

A Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos torna pública, nesta Edição de nosso jornal, como entende que esse tema deve ser levado pelos órgãos públicos competentes, e se alegra em ver que as secretarias do município estão caminhando nesse sentido, de ter especialistas técnicos pensando os problemas e soluções em cada uma delas.

Também está presente nesta Edição um artigo de Alex Born, consultor em Coaching e PNL (Programação Neuro-Linguística) da XBL Consultoria e Treinamentos, a mais nova parceria com a AEASC. Um curso já aconteceu com o convênio AEASC-XBL, e outros virão em breve, fiquem atentos!

Não custa lembrar aos Engenheiros que recolhem ART, que o número de nossa Associação é o 50, como podem ver em todas as Edições na chamada que temos sobre a ART na Seção ESPAÇO CREA. Anote 50 e ajude a AEASC para que os recursos que chegam ao CREA sejam repassados a nós.

E para finalizar nossa conversa deste mês, a Gestão 2013-2014 convida a todos para prestigiar nossa Festa Julina, que ocorrerá no dia 05 de Julho, destinada a proporcionar um momento de alegria e confraternização festiva aos profissionais das categorias que representamos, nesta festa típica de nosso país que todos gostam de participar!

Abraços cordiais a todos!

Boa leitura a todos!

Mauro Augusto Demarzo
Diretor Presidente

Índice

Transportes em São Carlos	3
Comportamento Humano	4
5º Ciclo	6
Espaço CREA	8
Espaço CAU.....	9
Aniversariantes do mês.....	10
Divirta-se	11



Prof. Dr. José Bernardes Felex; Presidente da AEASC, Eng. Civil Mauro Augusto Demarzo; Prof.ª Dr.ª Suely da Penha Sanches; Celso Igashi; Prof. Dr. Marcos Antônio Garcia Ferreira

MESA REDONDA

TRANSPORTES EM SÃO CARLOS

Tivemos presentes aqui o Secretário de Transporte e Trânsito, Celso Igashi e o Prof. Dr. Coca Ferraz, atual Vice-Prefeito de Araraquara e Coordenador de Mobilidade Urbana da cidade, palestrando no dia **13 de Maio**, aqui no auditório de nossa Associação.

Após suas apresentações, tivemos Mesa Redonda para discussão do tema com Prof. Dr. Marcos Antônio Garcia Ferreira, professor titular do Núcleo de Estudos de Mobilidade Sustentável da UFSCar; a Prof.ª Dr.ª Suely da Penha Sanches, professora titular do Núcleo de Estudos de Mobilidade Sustentável da UFSCar; o Prof. Dr. José Bernardes Felex, do Departamento de Engenharia de Transportes da EESC, USP, e o próprio Celso Igashi.

Todo o delineamento das palestras, da Mesa e da discussão posterior, somado à todas as outras discussões que temos trazido a tona para melhorar nossa cidade, fez a AEASC pensar e direcionar seu posicionamento, enquanto categoria de classe, na compreensão de que as soluções necessárias para São Carlos não devem ser pensadas pontualmente, mas sim ter como base os profissionais que estudam a área, de maneira que os órgãos públicos deem voz e materialização às soluções que trazem esses especialistas.

Como resultado, a AEASC deixa pública essa sua opinião a partir do texto ao lado, escrito e aprovado em Reunião de Diretoria, destinada às autoridades e a toda a sociedade civil:

MOBILIDADE URBANA EM SÃO CARLOS

A Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos, cumprindo o determinado em seu Estatuto, e no sentido de contribuir com a administração pública e a população de São Carlos, tem se empenhado na programação de eventos abertos a todos os setores representativos da comunidade, no sentido da discussão e apresentação de propostas ou ideias que ajudem a resolver os problemas da cidade, notadamente aqueles afetos às áreas tecnológicas.

Dentro dessa visão, após a realização de palestras e mesas-redondas, ouvindo especialistas e autoridades das diferentes áreas, e, após discussão interna, tem se manifestado sobre as conclusões de tais discussões e debates.

A AEASC, após a realização de palestra e mesa-redonda envolvendo o tema **"Transporte e Trânsito em São Carlos"**, com as presenças do secretário municipal de transporte e trânsito da cidade, do secretário dessa mesma pasta e vice-prefeito de Araraquara, e de professores dessa área especializada, da Universidade de São Paulo - USP, e da universidade Federal de São Carlos - UFSCar, após ponde-

rações de membros da comunidade presentes ao evento, vem de público endossar as principais conclusões do evento:

O assunto, pela sua complexidade, deve ser tratado, discutido e soluções sugeridas por especialistas da área;

Os investimentos, fora os de manutenção e rotina, devem ser reservados para serem aplicados em soluções sugeridas dentro de um estudo especializado;

Recomenda-se a contratação, por parte da municipalidade, de uma consultoria especializada, para o conhecimento dos desejos de deslocamento da população, definição de modais de transporte, classificação de vias públicas, sinalização horizontal e vertical, áreas de estacionamento, ciclovias e, principalmente, o transporte coletivo, bem como um plano que possa ser aplicado a longo prazo, pensando na cidade para um horizonte de 20 anos;

A AEASC põe-se à disposição para ajudar, nos limites de atribuições, na composição de equipe necessária à discussão, junto com outras instituições da cidade, como câmara de vereadores, universidades, associações interessadas, para tratar desse crucial assunto para a comunidade de São Carlos. ◆



COACHING E COMPORTAMENTO HUMANO

O VENENO QUE ME PARALISA

por Alex Born

Normalmente, queremos vender aquilo que somos ao invés de oferecermos o que deveríamos "estar sendo".

É isso mesmo..., por mais triste que seja, aprendemos que devemos **SER** alguém, **SERMOS** pessoas de sucesso, **TERMOS** nossas personalidades, nossos princípios, nossos valores e com isso, vamos nos tornando pedras, imóveis, duras, desgastadas, sensíveis ao tempo e a cada dia, um incômodo e devido ao peso que representamos, devido ao imenso potencial de inflexibilidade, mais e mais nos tornamos esquecidos.

Sim, exatamente isso... esquecidos, deixados de lado, isolados... pois, relutantes às mudanças e ao que é novo e principalmente, resistentes e fracos em argumentação, passamos a contradizer a vertente evolutiva presente no mercado e para evitar entrar em choque conosco, o mundo naturalmente nos isola, nos esquece e passamos a atrair somente pessoas amargas..., como nós (deixo bem claro, que..., eu não me incluo –

pelo menos é o que penso).

Outro dia, eu estava assistindo um filme incrível chamado "De porta em porta", a história de uma pessoa que com paralisia cerebral, protegido e auxiliado por uma mãe zelosa, com muita garra começou uma carreira de vendedor de rua. Contra todas as probabilidades ele venceu e se tornou um grande exemplo de determinação, organização e sucesso. Entretanto, a maneira com a qual ele via o mundo, o fazia crer que as pessoas rejeitavam deficientes físicos e o que ele acreditava serem tidos como "pessoas diferentes".

Ele não reparou que o mundo e os conceitos foram mudando, desde opiniões das pessoas a respeito do estado físico, psicológico e emocional de outras pessoas, como também, a maneira como a tecnologia estava moldando o mercado. Com o tempo, ele foi se fechando e rejeitando qualquer tipo de auxílio, pois, confundia parceria, coleguismo e amizade com piedade, somente por achar que as pessoas o viam como um aleijado.

Bem..., quem quiser saber mais basta assistir ao filme. Mas, minha conclusão é de que o seu maior defeito era a carência e as barreiras que ele criou inte-

riormente, pois, da mesma maneira que ele, em toda sua vida, se adequou à sua realidade e adequou seu jeito ao mundo, ao endurecer-se e deixar de evoluir ele se excluiu do mesmo mundo. Ou seja, enquanto ele **ESTEVE** em movimento, adequando-se como um rio às diferentes situações, ele conseguiu realizar-se e contribuiu muito com a vida de quem estava ao seu redor, porém, ao **SER** uma pessoa com ideias fixas ele se tornou um peso para si e para os outros.

O nome dele era Bill Porter...

Quantos de nós não deixamos uma vida plena de possibilidades e oportunidades para, através de nossos princípios e convicções, deixarmos de perceber e respeitar o movimento das pessoas e do mercado e com isso, abandonarmos o processo evolutivo pelo qual sempre deveríamos passar, neutralizando as pessoas que estão ao nosso redor, construindo relacionamentos regados à opiniões omissas e críticas veladas e muitas vezes, por deixarmos de nos sentir realizados, acabamos por saborear um amargor pessoal e venenosamente contagioso.

É preciso mais do que **SER**, é preciso **ESTAR**. O mundo vive muito mais de um estado de **ESTAR**, pois, ▽



este significa o momento, a adequação e a busca constante pela inovação. É claro que é imprescindível **SER**, mas, saber **SER** com inteligência, saber **VER** e **PERCEBER** o que está mudando..., mudado e saber se o nosso **SER** não se tornou uma pedra, algo tão sólido, que nos torna frágeis devido à forma inflexível com a qual lidamos com os momentos e com as pessoas.

SEJA você, é relevante **SABER SER**, mas, saiba também **ESTAR** dentro de padrões atuais, observando, percebendo e se adequando de forma sábia às mudanças. Para isso, é preciso **OUVIR**, respeitar opiniões e agir como um autêntico vencedor, sem dar desculpas o

tempo todo, sem culpar fatos e pessoas, simplesmente, **SENDO** e **ESTANDO** a cada dia mais plugado no que acontece ao seu redor, buscando o autoconhecimento e o crescimento pessoal, sempre a partir do diálogo interior e da comunicação com o seu exterior.

Você não vende quem você **É**, você não consegue passar apenas o estado como você **ESTÁ**, você é a soma memética de tudo o que você **FEZ**, com o que você **FAZ** e o mundo comprará para onde você **VAI**.

Se quiser ter sucesso, **ADEQUE-SE!!!**

Sempre digo que **"quem dá desculpas, não dá resultados"**. Então, se

quiser crescer e vencer, não basta apenas **QUERER**, é preciso **DISPONIBILIZAR-SE** a passar pelo processo de transformação e finalmente **TER ENERGIA** para manter esse processo de forma evolutiva.

Pense como um sábio, aja como um vencedor, reaja com a humildade de um autêntico campeão e viva com a alegria de uma criança.

E SEJA quem você **FOR**, **ESTEJA** de bem com quem **SOMOS** e como **ESTAMOS**.

Ah... e voltando a falar do Bill Porter, no final do filme o **SER** e o **ESTAR** caminharam juntos..., como sempre... Vale a pena conferir. ♦



5^oCiclo de Aperfeiçoamento Técnico
Profissional AEASC 2013*Sustentabilidade,
Tecnologia da Informação
e Segurança em Edificações***5º CICLO DE APERFEIÇOAMENTO
TÉCNICO PROFISSIONAL****SUSTENTABILIDADE
TECNOLOGIA DA
INFORMAÇÃO E
SEGURANÇA EM
EDIFICAÇÕES**

O 5º Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico Profissional AEASC já começou!

Este é um evento realizado anualmente pela Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos, que objetiva trazer ao público de interesse, e principalmente, aos associados, a oportunidade de entrar em contato e conhecer melhor os assuntos pertinentes e contemporâneos das profissões que nossa Associação representa.

Este Ano o tema escolhido para o 5º Ciclo de Aperfeiçoamento Técnico Profissional AEASC é: "Sustentabilidade, Tecnologia da Informação e Segurança em Edificações", por compreender que a Construção Civil deve ser pensada como uma rede interconectada, e que por isso todo seu encaminhamento, desde a Idealização, Projeto, Variáveis, Execução e Finalização deve levar em conta não apenas a própria a construção, mas a sua relação com a sociedade.

Já realizamos em nossa 1ª semana duas palestras de enorme sucesso:

"Telhados Verdes: Conceitos, Projetos e Técnicas de Execução", com o Eng. Agrônomo Sérgio Rocha, do

Caso você NÃO tenha ficado sabendo antes dessas palestras, e está recebendo esse jornal, com certeza seu cadastro de e-mail em nosso banco de dados está desatualizado! Entre no site www.aeasc.com.br, atualize seus dados e receba as novidades, eventos, cursos e convênios que a AEASC traz pra você!

Instituto Cidade Jardim, em que pudemos conhecer melhor como projetar, construir e manter telhados vivos, e quais plantas são as mais propícias pra esse tipo de edificação, na terça dia 11/06;

E **"Desenvolvimentos de Projeto de Arquitetura Complexos na Plataforma BIM"**, na quarta-feira dia 12/06, com o Arquiteto Luiz Augusto Contier, com quem a plateia teve a grata oportunidade de adentrar no cotidiano de um Escritório de Arquitetura que lida rotineiramente com Projetos de Edificações de Grande Porte, em como isso estabelece a necessidade da Plataforma BIM, em como ela se realiza nos Projetos de Construção Civil, e como ela se faz cada vez mais necessária nas realizações desses Projetos.

Já essa semana aconteceu, também



Palestrante Sérgio Rocha. Telhados Verdes



com sucesso de público e interesse, a palestra **“Definição dos Modelos Conceituais de Segurança Contra Incêndio, com base em uma Abordagem Integrada”**, com o Prof. Dr. André Luiz Scabbia, onde aprofundamos o entendimento dos modos de se avaliar riscos, atenuá-los e preveni-los, além de modos eficientes de reestabelecimento das condições de uso e operacionalidade, na terça dia 19/06.

Ainda temos pela frente a palestra do dia 25/06, **“Aprovação de Projetos de Ambientes de Saúde e Alimentação”**, que tratará sobre os meios legais de aprovação de uma Edificação perante a Vigilância Sanitária, e no dia 03/07 **“Gestão de Resíduos da Cons-**

trução Civil: Desafio para as Cidades e Empresas Construtoras”, e para finalizar, ainda no dia 03, Palestra sobre **“ART: Anotação de Responsabilidade Técnica”**, sobre os conceitos básicos de emissão de ART pelos Engenheiros e Agrônomos.

Veja na próxima página a Programação Completa!

E, para finalizar, convidamos a todos os interessados nas palestras deste 5º Ciclo para participar com a gente também de nossa Festa Julina, que acontecerá no dia 05 de Julho, a partir das 19h! ♦



Organizador do Evento: Vice de Engenharia Eng. Civil Douglas Barreto

Data	Dia	Hora	Palestrante	Tema
11/6	Terça	19h às 21h30	Eng. Agrônomo Sérgio Rocha Diretor técnico do Instituto Cidade Jardim (www.institutocidadejardim.com.br) – uma das primeiras empresas brasileiras especializadas na pesquisa e desenvolvimento de tecnologias para telhados verdes e jardins suspensos.	Telhados Verdes: Conceitos, Projetos e Técnicas de Execução Apresentação das vantagens do Telhado Verde, como favorecimento do desempenho térmico dos edifícios, aumento da umidade do ar, além da colaboração com a redução da poluição atmosférica. Impermeabilização, para proteção da integridade da cobertura e de sua estrutura. Formas de projeto e realização.
12/6	Quarta	19h às 21h30	Arq. Luiz Augusto Contier Arquiteto há 30 anos, formado pela USP, sua experiência na área de Arquitetura e Urbanismo tem ênfase em Planejamento e Projeto do Espaço Urbano. Há 11 anos se dedica à implementação da plataforma BIM.	Desenvolvimento de Projetos de Arquitetura Complexos na Plataforma BIM A Plataforma BIM propicia que a informação de todo o processo de projeto e construção encontre-se interligada por via de relações paramétricas; as alterações são processadas em tempo real em todo o modelo, evitando a propagação de erros e dinamizando os processos de atualização. Definições e exemplificações do uso deste tipo de plataforma, em casos como de projetos da Copa, Olimpíadas, Petrobrás, etc.
18/6	Terça	19h às 21h30	Prof. Dr. André Luiz Gonçalves Scabbia Com graduação em Eng. elétrica, mestrado em Eng. Civil e doutorado em Eng. Mecânica, tem especialidade em Segurança do Trabalho e desde 2003 atua no Laboratório de Segurança ao Fogo do Instituto de Pesquisas Tecnológicas – IPT.	Definição dos Modelos Conceituais de Segurança Contra Incêndio, com Base em uma Abordagem Integrada. Avaliação das medidas propostas de redução dos riscos; avaliação das medidas propostas para a atenuação das consequências de acidentes; avaliação do plano de atuação a partir das consequências de acidentes; avaliação das medidas para restabelecimento das condições de operação/ uso.
25/6	Terça	19h às 21h30	Eng. Civil Carla Mariana da Costa Engenheira Civil formada na EESC-USP, desde 2010 responsável pela emissão dos Laudos Técnicos de Avaliação (LTA) e aprovação de projetos, na Divisão da Vigilância Sanitária de São Carlos.	Aprovação de Projetos de Ambientes de Saúde e de Alimentação A palestra englobará o papel da Vigilância Sanitária (níveis: federal, estadual e municipal); apresentação da Estrutura da Divisão de Vigilância Sanitária de São Carlos (estrutura física, pessoal); Conceito de LTA, e quais empresas precisam dele; documentação necessária para análise; procedimentos de análise de projeto de estabelecimento de interesse à saúde (EAS), com estudo de caso; procedimentos de análise de projeto em empresas fabricantes de alimentos, com estudo de caso.
3/7	Quarta	19h às 21h30 21h30 às 22h	Prof. Dr. José da Costa Marques Neto Vice Coordenador do curso de Eng. Civil da UFSCar, Eng. Civil Doutor em Eng. Ambiental pela EESC/USP. Tem experiência na área de Construção Civil, com ênfase em Gestão e Tecnologia de Sistemas Construtivos de Edificações, atuando principalmente nas linhas de pesquisa de Gestão e Economia da Produção, Construção Sustentável e Gestão dos Resíduos da Construção Civil.	Gestão dos Resíduos da Construção Civil: Desafio para as Cidades e Empresas Construtoras Abordagem da situação destes resíduos no país e o modelo de gestão proposto pelas legislações vigentes (Política Nacional de Resíduos Sólidos e Resoluções CONAMA). Também serão expostos alguns casos de gestão implantada.
			Rafael Augusto Thomaz de Moraes Chefe da UGI – São Carlos – CREA-SP	ART: Anotação de Responsabilidade Técnica Conceitos básicos da emissão e baixa e como esse repasse acontece para as entidades de classe

ESPAÇO CREA

CREA-SP

RESPONSABILIDADE TÉCNICA EM CENTRAIS DE GÁS

Comentários aos Artigos 71 e 75

Aos CREAs cabe a responsabilidade pela fiscalização das atividades técnicas relacionadas à área tecnológica, como a engenharia, agronomia, profissionais tecnólogos e técnicos de nível médio, entre outras. As atividades abrangem também a execução e a manutenção de centrais de gás, seja ela de distribuição, em edificações, e em redes urbanas subterrâneas, de produção, transformação, armazenamento e distribuição, que são disciplinados pelo CONFEA através da Decisão Normativa Nº 32 de 14 de dezembro de 1988.

Essas atividades somente poderão ser executadas sob a responsabilidade técnica de profissional ou empresa devidamente habilitados e registrados no CREA.

Como em todas as atividades técnicas regulamentadas pelo sistema CONFEA/CREA, também aquelas relativas às Centrais de Gás estão sujeitas à formação dos profissionais e à atribuição que cada atividade exige, de acordo com a área e a complexidade do serviço a ser desenvolvido.

Como toda atividade técnica desenvolvida pelos profissionais do sistema CONFEA/CREA, é obrigatório, pela Lei 6496/77, o recolhimento da respectiva Anotação de Responsabilidade Técnica (ART). O recolhimento da ART deverá ser efetuado de uma só vez antes do início da execução para as atividades de projeto, fabricação, instalação ou montagem e laudos técnicos.

No caso da atividade de manutenção há duas hipóteses. Quando o contrato de manutenção possuir validade igual ou inferior a um ano, o valor referente à ART deverá ser recolhido de uma só vez antes do início da vigência do contrato.

Mas, se a validade for superior a um ano, deverá ser recolhida uma ART por ano, com a taxa proporcional ao período de validade do contrato. Caso o contrato de manutenção seja por prazo indeterminado deverá ser recolhida uma ART correspondente ao valor de contrato para cada período de 12 meses. ◆

Decisão Normativa 32/1988

1. Têm atribuições para exercer as atividades de projeto, execução e manutenção de centrais de gás, os seguintes profissionais:

1.1. Engenheiros civis, de fortificação e arquitetos para as centrais de gás de distribuição em edificações;

1.2. Os engenheiros mecânicos, químicos, e industriais das modalidades mecânica e química para as Centrais de Gás de distribuição em edificações, Centrais de Gás de distribuição em redes urbanas subterrâneas e Centrais de Gás de produção, transformação, armazenamento e distribuição;

1.3. Os engenheiros metalurgistas e industriais da modalidade metalurgia para as Centrais de Gás de produção, transformação, armazenamento e distribuição, na área de metalurgia

A ART, Anotação de Responsabilidade Técnica, é um importante documento dos profissionais do sistema CONFEA-CREA.

É a ART que garante os direitos intelectuais e econômicos sobre o trabalho desenvolvido, além de possuir fundamental importância no mercado de trabalho para comprovação de sua capacidade técnico-profissional.

Os CREAs destinam a cada Entidade de Classe conveniada até **10% (dez por cento)** do valor líquido da taxa de ART relativa a cada um dos contratos anotados, mas este valor somente chegará até nós se você optar pela alínea **050** no campo referente à entidade.

Contribua com a AEASC,
e anote 050!



ESPAÇO CAU

NOVOS TELEFONES E LOCAL DE ATENDIMENTO

A partir da terceira segunda-feira de Maio, dia 20/05, o atendimento aos profissionais no Conselho de Arquitetura e Urbanismo de São Paulo – CAU/SP passou a acontecer no endereço de nova e definitiva sede, Rua Formosa, 367 – 23o andar – Vale do Anhangabaú – CEP: 01227-200 – São Paulo/SP (para mais informações, veja matéria do ESPAÇO CAU do Jornal O PROJETO de Maio/2013).

O Atendimento presencial ocorre, nesse novo endereço, de segunda à sexta-feira, das 9h às 17h. (veja os novos números no quadro abaixo)

NOVOS TELEFONES

Os novos telefones de contato para os Arquitetos que buscam os serviços e informações do CAU-SP são:

(11) 3337-6299

(11) 3337-4497

(11) 3337-6673

(11) 3337-6552

É importante frisar que os telefones de contato utilizados anteriormente não estão mais disponíveis. Vale lembrar também que o atendimento pode ser feito por e-mail: atendimento@causp.gov.br.

LANÇADA A 1ª CONFERÊNCIA ESTADUAL DE ARQUITETOS E URBANISTAS DO CAU/SP

A cidade de Bauru, no interior de São Paulo, recebeu, no dia 09/05, os conselheiros do CAU/SP para a realização de sua 1ª Sessão Plenária Extraordinária de 2013. Na oportunidade foi lançada oficialmente a 1ª Conferência Estadual de Arquitetos e Urbanistas do CAU/SP, que acontecerá nos dias 1 e 2 de agosto, no Memorial da América Latina, em São Paulo/SP.

Na ocasião, o presidente da Assenag (Associação de Bauru) lembrou que o Brasil passou um longo período de recessão na construção civil e afirmou que “agora, quando vivemos um importante ciclo de crescimento, é muito importante que os arquitetos, junto com engenheiros e outros profissionais do setor, ampliem o debate junto à socie-

dade para orientar esse crescimento”. O Arq. Valdir Bergamini, presidente da Faeasp, acredita que a 1ª Conferência do CAU/SP será fundamental para ampliar o debate sobre o papel dos arquitetos e urbanistas na construção das cidades brasileiras.

De acordo com o Presidente do CAU/SP, “a Conferência vai discutir o papel dos arquitetos e urbanistas diante da sociedade e na formação das nossas cidades. Por isso, será um evento aberto a toda a sociedade e não só aos profissionais da área”, destacou o Presidente.

O Coordenador da Comissão Especial de Organização da 1ª Conferência Estadual de Arquitetos e Urbanistas do CAU/SP, Vitor Chinaglia, apresentou o tema da atividade: “Desenvolvimento nacional: o papel dos arquitetos e urbanistas na construção das cidades”, informando sobre a criação de um hot site especial para o evento (www.causp.gov.br/conferencia).

Vitor explicou que a Conferência será aberta à participação de toda a sociedade e contará com encontros preparatórios municipais e regionais. “Durante esses encontros, os arquitetos e urbanistas de todo o Estado encaminharão demandas e propostas que serão debatidas no Memorial da América Latina”, disse. Vitor explicou que a Conferência será aberta à participação de toda a sociedade e contará com encontros preparatórios. ◆

Fonte: www.causp.org.br

COLABORE COM A AEASC E FAÇA PUBLICIDADE DE SUA EMPRESA!

Entre em contato pelo e-mail divulgaçao@aeasc.com.br

ou pelos telefones (16) 3368-6671 (Vivo)

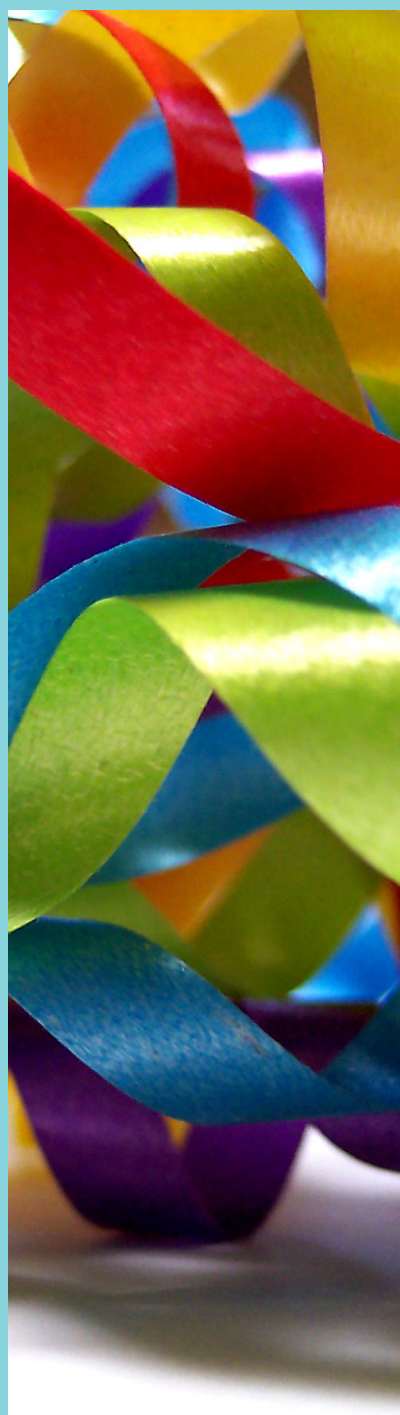
e (16) 3368-1020 (NET) para maiores informações!

DIVULGUE COM A GENTE!



AEASC

ANIVERSARIANTES DE JUNHO



Parabéns a todos
os Associados
da AEASC

Aniversariantes junho

01/06	Igor Frederico Stoianov Cotta Alexandre de Castro Padilha
02/06	Gerson Aparecido Gastaldi Joao Paulo De Souza Meirelles
04/06	Cristiane De Fatima Tel Marim Denise Balestrero Menezes Eli Antonio Schiffler Joaquim Bordini do Amaral Neto
05/06	Gerdal Marangoni Filho
06/06	Sandra Felix Queiroz Silvana Aparecida Alves
07/06	Leandro Martins Blanco
08/06	Fernando Mazzeo Grande Andrea Bastos Carvalhaes
09/06	Ladislau Marcelino Rabello Marcio Hiroyuki Kurogi Mario Celso Correa de Oliveira
11/06	Eder Gomes Penetra Roberto Toshimitsu Aramaki
12/06	Antônio Carlos Borges Pontim Fabio Cortez José Antônio Escovar Maximiliano Malite
13/06	Antônio Emilio C. Fugazza Rogerio Veiga Rodrigues Sandra Regina Mota Silva
14/06	Luiz Vicente Vareda
16/06	Francisco Vieira de Mattos Luiz Schiavoni Neto
17/06	Antônio Airton Bortolucci Luis Takeiti Taneguti
18/06	Luciane Maria Chaves Walter Paulo de Luca
19/06	Gabriel Calin Riveli da Silva Pinto Simar Vieira de Amorim
20/06	Carlos Alberto Martins Luis Ernesto Roca Bruno Roberto Chaves Pereira de Souza
21/06	Heitor Jose Reali Jr. Luis Fortes Blotta
23/06	Antonio Walter Frujuelle F. Getulio Geraldo Rodrig. Alho
25/06	Luciene Cristina Chiari
28/06	Edmir Renan V. de Oliveira Jose Carlos Fonseca Neto
29/06	Juvenal Nigro Netto Pedro Franklin Barbosa
30/06	Maria Emilia Ricetti Paulo Renato Orlandi Lasso

Aniversariantes julho

01/07	Jose Donizete Ribeiro
02/07	Dirceu Spinelli Gilberto Antonio Possa Guilherme Correa Stamato
03/07	Rony Cavaretti Romano Jose Adelino Ramos daSilva Luciana Lemos Bernasconi Tatiane Falvo
04/07	Daniel Moreira Guarnieri
05/07	Priscila Maria Penalva Partel Luid Paulo Biase
06/07	Regina Maria Duarte Doria Rudinei Tadeu Crivellari Jose Armando Periotto
07/07	Luciana Maria B. F. Pizzo Elder Pepino Fragale Marcello Claudio de G. Duarte
08/07	Roseli Duarte Almir Sales
09/07	Paulo Cesar Lima Segantine Valter Mattos Junior
10/07	Marília Gabriela Pavan Kurichu
11/07	Marcos Antonio Galo
13/07	Antonio Aparecido F. Isabel
14/07	Geraldo Luiz Fernandes Luiz Roberto do Valle Sverzut Patrícia Perussi Bianco
16/07	Vivian Raiza Alves Wolhffen Wu Hong Kwong
17/07	Juarez Felipe Junior
18/07	Ibson Aparecido Bogni Ademar Roberto Coletti
20/07	Mario Sergio Toyama
21/07	Jose Luiz Ianhez Junior Ana Flavia Manelli
22/07	Ricardo Mariano
23/07	Jose Roberto Gonçalves da Silva Luis Rogerio Angotti
24/07	Adhemar Ricardo H. Ferreira
25/07	Olavo Veltri Correa Junior
26/07	Edmar Cavaretto Junior Marcelo Prado
27/07	Joao Luiz Valle Jose Roberto Gonçalves da Silva
28/07	Juarez Antonio F. de Arruda Paula Helena Castro Leandro
29/07	Regina Mambeli Barros Homero Cremm Busnelo
30/07	Danieli Aparecida Ferreira José Eduardo Granzotti

DIVIRTA-SE!

SUDOKU

5	3			7				
6			1	9	5			
	9	8					6	
8				6				3
4			8		3			1
7				2				6
	6					2	8	
			4	1	9			5
				8			7	9



MALAMEN

- Luizinho, do que você tem mais medo?
- Da mula-sem-cabeca, fessora.
- Mas, Luizinho, a mula-sem-cabeca não existe. É apenas uma lenda... Você não precisa ter medo. Mariazinha, do que você tem mais medo?
- Do saci-perere, fessora.
- Mariazinha o saci-perere também não existe. E somente outra lenda... Você não precisa ter medo.
- E você, Joãozinho? Do que tem mais medo?
- Do Malamen, fessora.
- Malamen? Nunca ouvi falar... Quem é esse tal de Malamen?
- Quem é eu também não sei, fessora. Mas toda noite minha mãe diz na oração: Não nos deixei cair em tentação, mas livrai-nos do Mala-Men.

QUEBRA-CABEÇA

Três homens, que participavam de uma expedição na floresta, foram capturados por canibais.

Foi dada a eles uma chance de escapar com vida. Os homens foram colocados em fila e amarrados a estacas, de maneira que o que estava no fim da fila podia ver as costas dos seus dois companheiros, o que estava no meio podia ver as costas de companheiro da frente, e o que estava na frente não podia ver nenhum dos dois companheiros.

Depois, foram mostrados 5 chapéus aos homens: 3 pretos e 2 brancos. Os homens foram vendados e cada um recebeu um chapéu, sendo que os 2 chapéus restantes foram escondidos. As vendas foram tiradas e os canibais disseram que, se um dos homens dissesse qual era a cor do chapéu que estava usando, os 3 sairiam com vida. O tempo passava e ninguém dizia nada. Finalmente, o homem da frente, que não via seus companheiros, acertou a cor de seu chapéu.

Qual era a cor do chapéu e como ele deu a resposta correta?

Solução do mês de Abril.

Uma pessoa, pois apenas o homem chega à Kasoa. Os demais ele apenas encontrou em uma parada durante o caminho.

Resposta Sudoku

5	3	4	6	7	8	9	1	2
6	7	2	1	9	5	3	4	8
1	9	8	3	4	2	5	6	7
8	5	9	7	6	1	4	2	3
4	2	6	8	5	3	7	9	1
7	2	3	9	2	4	8	5	6
9	6	1	5	3	7	2	8	4
2	8	7	4	1	9	6	3	5
3	4	5	2	8	6	1	7	9

ARRAIÁ AEASC 2013

Venha! Vai ter vinho quente, quentão, pastel, cachorro quente, pipoca, pamonha, doce de abóbora, paçoca e outras comidas típicas! Todos os comes e bebes proporcionados pela AEASC pra você associado!

E AINDA BINGO BENEFICENTE!

ENTRADA
FRANCA

Dia **05/06**

a partir das **19h**

Salão de Festas **AEASC**

R. Sorbone, 400 (em frente ao Fórum Novo)

Maiores informações:

(16) 3388-6671 ou (16) 3368-1020

Vem que o trem vai ta bão demais só!



O PROJETO



AEASC