


Associação Sul Catarinense de Engenheiros e Arquitetos


Com a palavra do Presidente da ASCEA, Eng. Evânio Ramos Nicoleit.

A ASCEA sempre teve uma boa representatividade na sociedade, e colaborando neste sentido. Foi nesta caminhada ao longo destes 59 anos correspondendo aos ideais, enriquecida pelo mérito desta Entidade associativa que tão bem soube representar.

Fomos reconhecidos na cidade com a Lei na Câmara de Vereadores que estabeleceu como **Entidade de Utilidade Pública**

O CONFEA também reconheceu a ASCEA como **Entidade Precursora**, onde esta foi uma das primeiras Associações a ser formada, antes mesmo que o CREA-SC

Na pág. 2 deste Informativo Digital você poderá conferir a relação dos profissionais associados da ASCEA que nos representam nos diversos conselhos na sociedade.

Profissional do CREA e Associado da ASCEA faça o seu cadastro no site da ASCEA. Assim, os potenciais clientes têm mais uma forma de busca, click no link: <http://ascea.com.br/lista-de-engenheiros-da-ascea-um-novo-servico-prestado-a-seus-associados-e-a-sociedade/>

8. EAT

Data – 09/12/2016 – Sexta-feira

Horário - 20h00

Local: PETRUS Eventos - Rodovia Ângelo Moro – Nova Veneza - SC

8º. EAT – Jantar Dançante de Engenheiros, Arquitetos e Técnicos.

As Entidades de Classe dos Sistemas CONFEA/CREA e CAU da Região Carbonífera de Criciúma/SC, AMREC, que congrega 11 municípios, têm a grata satisfação de convidá-lo para participar conosco do jantar em comemoração ao dia dos profissionais, no dia 9 de dezembro de 2016.

Assim como em outras edições passadas, onde tivemos sucesso e com a presença de grande número de profissionais, familiares, amigos e demais convidados, viemos convidar para mais esta grandiosa festa.

Está aqui uma excelente oportunidade de nos encontrarmos, rever amigos e construir novas relações de amizade aonde a ASCEA, juntamente com as demais associações, vem promover este jantar dançante de confraternização dos Engenheiros, Arquitetos e Técnicos.

Data – 09/12/2016 – Sexta-feira

Horário - 20h00

Local: PETRUS Eventos - Rodovia Ângelo Moro – Nova Veneza - SC

Traje: Social

Convites com sua associação: Ingresso: R\$ 65,00/p
 ASCEA, IAB-SC, ACEAG, ACEM, ACATEMI, ACEAMB, AEASC, SENGE.



REPRESENTANTES DA ASCEA

Conselheiros Estaduais no CREA-SC

Eng. Eletr. Evânio Ramos Nicoleit (Titular) – ASCEA – 01.01.2016 a 31.12.2018
Eng. Eletr. Ernesto Rupp (Suplente) – ASCEA – 01.01.2016 a 31.12.2018
Geólogo e Eng. Seg. Trab. Clóvis Norberto Savi (Titular) – ACEST – 01.01.2016 a 31.12.2018
Eng. Mat. e Seg. Trab. Bruno Gambalunga Jr. (Suplente) – ACEST – 01.01.2016 a 31.12.2018
Eng. Amb. e Seg. do Trab. Guilherme Semprebom Meller (Suplente) – ACEAMB – 01.01.2016 a 31.12.2018
Eng. Civil Ewaldo Egan Zechner (Titular) – ASCEA – 01.01.2014 a 31.12.2016
Eng. Amb. e Seg. do Trab. Guilherme Semprebom Meller (Suplente) – ASCEA – 01.01.2014 a 31.12.2015

Coordenação Macro Região Sul no Colégio de Entidades Regionais – CDER – do CREA-SC

Eng. Agrim. Claudino Netto (Coordenador) – ACEAG – 01.01.2016 a 31.12.2018
Eng. Eletr. Evânio Ramos Nicoleit (Coordenador Adjunto) – ASCEA – 01.01.2016 a 31.12.2018

Inspetores do CREA-SC na Inspetoria Regional de Criciúma

Eng. Amb. Ingo Eugênio Dal Pont Werncke – ASCEA – Diretor Regional da Inspetoria de Criciúma do CREA-SC
Eng. Civil Denis Assis da Silva – ASCEA – 01.01.2012 até o presente
Eng. Agrôn. James Alexandre Polz – ASCEA – 01.01.2012 até o presente
Eng. Mec. Juarez Zanette – ASCEA – 01.01.2012 até o presente
Eng. Civil Lilian Bitencourt Colombi – ASCEA – 01.01.2015 até o presente
Eng. Civil Kamila Rodrigues da Silva – ASCEA – 01.01.2015 até o presente

Conselho de Desenvolvimento Municipal de Criciúma/SC

Eng. Eletr. Evânio Ramos Nicoleit – ASCEA – 19.09.2013 – 31.12.2016
Eng. Agron. James Alexandre Polz – ASCEA – 19.09.2013 – 31.12.2016
Eng. Civil Denis Assis da Silva – CREA-SC – 19.09.2013 – 31.12.2016
Eng. Agrim. Claudino Netto – ACEAG – 19.09.2013 – 31.12.2016
Conselho Municipal de Habitação de Criciúma/SC

Arq. Michel Pacheco Foggiatto – CREA-SC – 2013 até o presente
Eng. Civil Ewaldo Egan Zechner – CREA-SC – 2013 até o presente

Conselho Municipal de Habitação de Içara/SC

Eng. Civil Denis Assis da Silva – CREA-SC – 2015 até o presente

Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente de Içara/SC – COMDEMA

Eng. Amb. Ingo Eugênio Dal Pont Werncke – CREA-SC
Eng. Amb. e Seg. Trab. Joel Paulo Rodrigues – CREA-SC

Comitê de Bacia do Rio Araranguá/SC

Geólogo e Eng. Seg. Trab. Clóvis Norberto Savi – ASCEA – 11.12.2015 até o presente
Eng. Civil Kamila Rodrigues da Silva – ASCEA – 11.12.2015 até o presente

Comitê de Bacia do Rio Urussanga/SC

Geólogo e Eng. Seg. Trab. Clóvis Norberto Savi

ASCEA é reconhecida como Entidade de Utilidade Pública do Município de Criciúma/SC

A ASCEA recebeu por meio da Lei No. 6.636 de 29.09.2015, de autoria do vereador Itamar da Silva, a concessão do título de Utilidade Pública Municipal por se tratar de entidade que reúne engenheiros, agrônomos, meteorologistas, geólogos, geógrafos e arquitetos dos municípios da AMREC com sede em Criciúma/SC dedicada a promover a valorização profissional de seus associados e apoiar a fiscalização do exercício profissional no campo da engenharia e da arquitetura.

LEI Nº 6636, DE 29 DE SETEMBRO DE 2015.

DECLARA DE UTILIDADE PÚBLICA A ASSOCIAÇÃO SUL CATARINENSE DE ENGENHEIROS E ARQUITETOS – ASCEA.

O PREFEITO MUNICIPAL DE CRICIÚMA, em exercício.

Faço saber a todos os habitantes deste Município, que a Câmara Municipal aprovou e eu sanciono a presente Lei:

Art. 1º Fica declarada de utilidade pública a Associação Sul Catarinense de Engenheiros e Arquitetos – ASCEA, CNPJ 75.564.450/0001-06.

Art. 2º Esta Lei entra em vigor na data da publicação.

Prefeitura Municipal de Criciúma, 29 de setembro de 2015.

RICARDO FABRIS

Prefeito Municipal em exercício

DALVANIA CARDOSO

Secretária Municipal de Administração

As Associações de Profissionais do Sistema CONFEA/CREA encontram-se sem os repasses de recursos provenientes dos convênios e ART, aguardando a liberação do CONFEA/CREA desde set/2015. dívidas que estão.

Sua participação nos eventos de qualificação, aprimoramento e valorização profissional é a motivação pela continuidade e crescimento da ASCEA.

CURSO: Novo Código de Processo Civil (CPC para Perícias Judiciais de Engenharia)

Perícias Judiciais de Engenharia à Luz do Novo Código de Processo Civil

DATA: 24, 25, 26 de novembro de 2016.

HORÁRIOS: Quinta e Sexta das 08:30 as 12:00 e das 13:30 as 18:00 horas;

Sábado das 08:00 as 12:00 horas; Carga Horária: 20:00 horas/aula.

VALOR: Associados da ASCEA e de ASSOCIAÇÕES PARCEIRAS*: R\$ 300,00; Não Sócios: R\$ 400,00; Estudantes: R\$ 250,00.

*ACEAMB, ACEAG, AREA-TB, ACATEMI, AEASC, ACEST, ACE, IAB-SC, ACEM, AESC

LOCAL: Auditório da Inspeção do CREA-SC Endereço: Rua Tomé de Souza, 829, Criciúma

INFORMAÇÕES/INSCRIÇÃO: ASCEA – Associação Sul Catarinense de Engenheiros e Arquitetos

FONE: 3433.0953 das 13H30 -17H00 www.ascea.com.br ou tel/watts: 9928.9313 Eng Sérgio ou 9933.7657 Eng Evânio.

OBJETIVOS DO CURSO:

Apresentar aos participantes como as atividades do perito e/ou do assistente técnico foram impactadas pelas mudanças no novo Código de Processo Civil – CPC (Lei nº 13.105, de 16 de março de 2015 que institui o novo Código de Processo Civil e entrará em vigor a partir de 17 de março de 2016, alterando partes do rito processual utilizado atualmente). A abordagem é geral, seguindo a ótica técnica de Engenharia (lato sensu), com ênfase às perícias de ações judiciais cíveis, com as novas formas de proceder estão definidas no Novo CPC. O curso é de natureza básica e por ser destinado a profissionais diplomados, não trata especificamente de quaisquer técnicas executivas de engenharia ou de construção civil.

METODOLOGIA:

Aulas expositivas, presenciais, com auxílio de data-show, com apoio em apostila do ministrante.

PÚBLICO ALVO:

Destina-se a profissionais registrados nos CREAs , sócios da ASCEA, com curso superior das diversas modalidades de Engenharia e/ou Arquitetura, que atuam ou pretendem iniciar na atividade de perito judicial ou assistente técnico.

MINISTRANTE DO CURSO: Prof. Luiz Inácio de Souza Sebenello

Engenheiro Civil, Mecânico e de Segurança do Trabalho, aposentado da Prefeitura de Porto Alegre. Foi professor das disciplinas de Mecânica do Solos e Obras de Terra e Ética e Legislação Profissional, em cursos de graduação na PUC e na ULBRA. Professor de Ética Profissional e Avaliação de Máquinas e Equipamentos no curso de pós graduação, convênio IBAPE/RS – UFRGS. Perito atuante e Conselheiro suplente do CREA/RS.

APOIO:  **CREA-SC**
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia de Santa Catarina

Atualização em fertilidade do solo

Dia 18 de novembro de 2016

Local: Centro de Treinamento da Epagri – Cetrar

Público: Engenheiros Agrônomos

PROGRAMA

13:30 h - Abertura

14:00 h - Atualidades do Novo Manual de Calagem e Adubação para os Estados do Rio Grande do Sul e Santa Catarina - Edição 2016.

15:00 h – Intervalo

15:20 h – Práticas de indicação de calagem e adubação para cultivos de grãos, frutas, olerícolas e pastagens.

17:30 h - Avaliação e encerramento.

Instrutor: Prof. Dr. Luciano C. Gatiboni - UDESC-CCAV Lages (SC)

Doutorado em Ciência do Solo, UFSM e Pós-Doutorado North Carolina State University, Estados Unidos.

Investimento (pagamento no local): R\$30,00 (não sócios da AEASC) R\$20,00 (sócios em dia com anuidade da AEASC)

INSCRIÇÕES NO LOCAL DO EVENTO OU PELO SITE:

https://www.sympla.com.br/atualizacao-em-fertilidade-do-solo---uso-do-novo-manual-de-calagem-e-adubacao-para-rs-e-sc_91862

Informações e contato: Darlan R. Marchesi (48) 8800 6558 ou darlanmarchesi@hotmail.com

Organização:

Associação dos Engenheiros Agrônomos do Sul Catarinense

Apoio:



Curso – Atualização do Manual de Adubação e Calagem – Interpretação de Análise de Solo,

Ministrante: Eng. Agrôn. LUCIANO COLPO GATIBONI, Professor Titular - Fertilidade do Solo; Professor - Soil Fertility; Departamento de Ciência do Solo e Recursos Naturais; Carga horária: 8 horas., dia 18 de novembro de 2016.

DESAFIOS E ESTRATÉGIAS PARA A ELABORAÇÃO E IMPLEMENTAÇÃO DAS NR-9, NR-12, NR-20 E LTCAT (LAUDO TÉCNICO DE CONDIÇÕES AMBIENTAIS DO TRABALHO).

- Qualificação dos profissionais de SST e a responsabilidades na elaboração do PPRA e LTCAT;
- Principais problemas encontrados em Auditorias de PPRA e propostas para soluções;
- Estratégias para implementação da NR 12;
- Auditoria de documentação da NR 20;

Palestrante: Roque Puiatti :

Engenheiro Mecânico e de Segurança do Trabalho, mestre em Segurança de Processos e Prevenção de Perdas (Inglaterra), Auditor Fiscal do Trabalho, Coordenador da CNTT NR 13 e NR 20, membro e vice-presidente do Subcomitê de Especialistas sobre a Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos, das Nações Unidas (Genebra), professor de cursos de Engenharia de Segurança do Trabalho (UFRGS, PUCRS, UCS, UNIVATES, IMED, FURB, IDEAU,) e Medicina do Trabalho (UFRGS).

Data: 03/12/2016

HORÁRIOS: Manhã – 8h às 12h: Qualificação dos profissionais de SST e a responsabilidades na elaboração do PPRA e LTCAT; Principais problemas encontrados em Auditorias de PPRA e propostas para soluções;

Tarde – 13h às 17h: Estratégias para implementação da NR 12; Auditoria de documentação da NR 20

VALOR: Associados da ASCEA e de ASSOCIAÇÕES PARCEIRAS*, R\$ 150,00; Estudantes, R\$ 120,00; Demais Profissionais R\$ 250,00

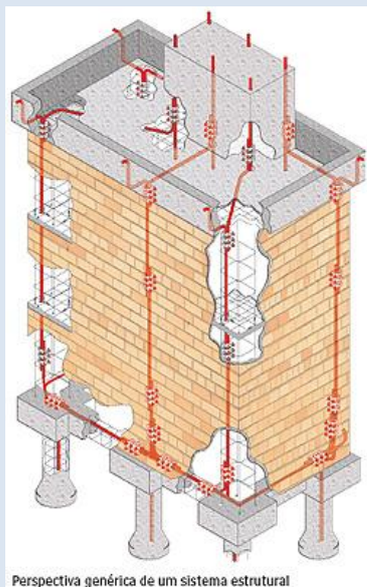
*ACEAMB, ACEAG, AREA-TB, ACATEMI, AEASC, ACEST, ACE, IAB-SC, ACEM, AESC

LOCAL: Auditório da Inspeção do CREA-SC Endereço: Rua Tomé de Souza, 829, Criciúma

MAIORES INFORMAÇÕES: ASCEA – Associação Sul Catarinense de Engenheiros e Arquitetos www.ascea.com.br ou tel/watts: 9928.9313 Eng. Sérgio / 9621.5600 Eng. Joel ou 9933.7657 Eng. Evânio.

CURSO: Sistemas de Proteção Contra Descargas Atmosféricas

baseado na NBR-5419/2015



Perspectiva genérica de um sistema estrutural

Ministrante: Prof. Eng Eletr. Vilson Luiz Coelho, Dr.;

DATA: 22 e 23 de novembro de 2016 - 16 horas.

HORÁRIOS: 22/11/2016 terça-feira 08:30 as 12:00 e 13:30 as 18:00 horas;
Carga Horária: 16:00 horas/aula. Terão intervalos para café.

VALOR: Associados da ASCEA e de ASSOCIAÇÕES PARCEIRAS*: R\$ 200,00; Não Sócios: R\$ 250,00; Estudantes: R\$ 170,00.

LOCAL: Inspeção do CREA-SC Rua Tomé de Souza, 829, Criciúma

MAIORES INFORMAÇÕES: ASCEA – Associação Sul Catarinense de Engenheiros e Arquitetos www.ascea.com.br ou tel/watts: 9928.9313 Eng Sérgio ou 9933.7657 Eng Evânio.

Objetivos

Este treinamento tem como objetivo a capacitação de profissionais no desenvolvimento de técnicas de projeto, execução e medição de sistemas de aterramento. O treinamento também visa à valorização profissional e o combate ao exercício ilegal da profissão.

Justificativa

O aterramento é um item de grande importância no sistema elétrico. Um aterramento inadequado pode causar inúmeros problemas, tais como, avarias de equipamentos, interferências eletromagnéticas, não atuação ou atuação indevida dos sistemas de proteção, choques elétricos, etc. Por este motivo, deve ser executado somente por profissionais qualificados.

Público Alvo

O curso é dirigido a engenheiros, estudantes e técnicos que atuam nas áreas de projeto, construção e manutenção de instalações e sistemas elétricos.

Metodologia

Todos os módulos serão apresentados através de aulas expositivas com exemplos práticos. No módulo II serão efetuadas medições em campo. Serão disponibilizados apostilas e programa computacional auxiliar.

MINISTRANTE DO CURSO: Prof. Eng Eletr. Vilson Luiz Coelho, Dr da Power Engenharia foi fundada em 24 de Fevereiro de 1993 pelo sócio Caubí Claudio da Silva, com o objetivo de dar suporte às suas representadas nas aplicações de seus equipamentos em soluções de engenharia elétrica.

Associação Sul Catarinense de Engenheiros e Arquitetos

n. 2016EXTRA

A ASCEA, e demais Associações de Classe dos Sistemas, CONFEA/CREA e CAU, com sede em Criciúma/SC, realizaram a Sessão Solene e 7º. EAT – Jantar Dançante de Engenheiros, Arquitetos e Técnicos, que aconteceu nas dependências do Criciúma Clube – em comemoração ao dia dos profissionais. O evento ocorreu no dia 29 de novembro de 2015. Foram homenageados pelas Associações de Classe os profissionais de destaque. Assim como nas edições passadas, onde tivemos sucesso com a presença e o prestígio de grande número de profissionais, familiares, amigos e demais convidados, que tal comemorar este final de ano entre amigos, num clima de descontração e diversão ? Vem aí o 8º. EAT ! A ASCEA e demais Associações de Classe dos Sistemas CONFEA/CREA e CAU, com sede em Criciúma/SC, realizaram a Sessão Solene e 7º. EAT – Jantar Dançante de Engenheiros, Arquitetos e Técnicos, que aconteceu nas dependências do Criciúma Clube – em comemoração ao dia dos profissionais, ocorreu no dia 29 de novembro de 2015. No evento foram homenageados pelas Associações de Classe os profissionais de destaque e, assim como nas edições passadas, onde tivemos sucesso com a presença e o prestígio de grande número de profissionais, familiares, amigos e demais convidados que tal comemorar o final de ano. entre amigos. num clima de descontração e diversão.

Aconteceu em 2015



