

INFORMATIVO

AERO

Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos da Região de Ourinhos

Ano X N° 117

Janeiro e Fevereiro/2012

Distribuição Gratuita

www.aeroourinhos.com.br

0800.7704370

Tel: (14)3322.3777 - 3324.7223

Fax: 3324.6388



✦ Na primeira reunião plenária do CREA/SP em 2012 foi eleita a nova diretoria e empossados os novos conselheiros

✦ Presidentes do CREA-SP e da AERO renovam Convênios

✦ Presidente da AERO realiza palestra em Sumaré, SP



✦ **BARAERO** retoma suas atividades para 2012

✦ **GARNAERO 2012**

✦ Presidentes de CREA's reúnem-se em Brasília com Senador Marcelo Crivella

✦ **UNAOP** se reúne em Dracena

Escassez de
Água...
Estamos caminhando para o fim?



UNAOP


AERO
POR UM MUNDO SUSTENTÁVEL

CREA-SP



Preencha corretamente sua ART. Ela é importante para o bom exercício de sua profissão.

Editorial

Chegamos ao mês de março, também conhecido como o mês das águas, e quando comemoramos o Dia Mundial da Água, criado pela ONU - Organização das Nações Unidas no dia 22 de março de 1992. Desde então, essa data é destinada a discussão sobre os diversos temas relacionados a esse importante e precioso líquido.

Mas porque se preocupar com a água se sabemos que dois terços do planeta é formado por esse precioso líquido? A razão é que pouca quantidade, cerca de 0,008% do total da água do nosso planeta é potável. E como sabemos, grande parte das fontes desta água (rios, lagos e represas) está sendo contaminada, poluída e degradada pela ação predatória do homem. Esta situação é preocupante pois poderá faltar, num futuro próximo, água para o consumo de grande parte da população mundial. Pensando nisso, foi instituído o Dia Mundial da Água, cujo objetivo principal é criar um momento de reflexão,

análise, conscientização e elaboração de medidas práticas para resolver tal problema.

Temos que despertar a consciência ecológica da população e dos governantes para essa importante questão. Somente o dia 22 de março para discutir esse assunto é pouco, os outros 364 dias do ano também são necessários para refletir sobre quais atitudes devem ser tomadas, em nosso dia a dia, com a finalidade de colaborarmos mais para a preservação e economia deste bem natural.

Sugestões não faltam: não jogar lixo nos rios e lagos; economizar água nas atividades cotidianas (banho, escovação de dentes, lavagem de louças, etc); reutilizar a água em diversas situações; respeitar as regiões de mananciais e divulgar ideias ecológicas para amigos, parentes e outras pessoas, são medidas muito bem vindas, afinal preservar o meio ambiente e economizar água são responsabilidades de todos nós e não somente do governo, das ong's ou dos movimentos ambientalistas.



Arqº Valdir Bergamini
Presidente da AERO



“Porque Deus amou o mundo de tal maneira que deu o seu único filho para que todo aquele que nele crê não pereça, mas tenha a vida eterna.” João 3:16

Aos queridos associados e amigos, que esta Páscoa simbolize a ressurreição do amor, da paz e da alegria dentro de cada coração.

Feliz Páscoa

AERO

Presidente da AERO realiza palestra em Sumaré, SP



Arqº Valdir Bergamini (AERO) palestrante

Atendendo ao convite do Presidente da Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Sumaré, Engº Valentim dos Santos Falcão, o Presidente da AERO – Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos da Região de Ourinhos, Arqº Valdir Bergamini e o Secretário da Diretoria Arqº Mario Bergamini se deslocaram até a cidade de Sumaré, SP., para a apresentação do Projeto Ômega.

A reunião foi realizada na Sede da Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Sumaré, sito à Rua Luiza Rodrigues da Silva, nº 69, Planalto do Sol, Sumaré, SP., no dia 31 de janeiro de 2012, com início às 18h00 e contou com a presença de diretores, associados, secretários municipais, profissionais liberais da cidade e do Presidente da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Nova Odessa, Engº Leonardo de Campos.

O palestrante Arqº Valdir Bergamini abordou os temas “Convênio de Fiscalização do Código de Obras e Posturas Municipal” firmado entre a Prefeitura e a entidade de classe,

citando como exemplo a cidade de Ourinhos, onde desde junho de 2003 essa fiscalização é realizada por funcionários da Associação com grande sucesso, Lei Federal nº 11.888, de 24 de dezembro de 2008, de autoria do Deputado Federal do PT/BA Arqº Zezéu Ribeiro que determina a Assistência Técnica Gratuita às Moradias de Interesse Social, implantada em Ourinhos através de Lei Municipal desde setembro de 2007, denominado Convênio de Moradia Econômica firmado entre a Prefeitura e a Associação, Resolução 1024/2009, do CONFEA, que institui o Livro de Ordem para os Serviços de Engenharia, Arquitetura, Agronomia e Afins, implantada em Ourinhos através de Lei Municipal desde outubro de 2008, denominada Caderneta de obras.

O palestrante apresentou também diversos trabalhos sociais desenvolvidos e realizados pela AERO que despertou grande interesse dos participantes. A palestra foi encerrada às 20h00, mas as discussões continuaram durante o coffee break servido pela Associação de Sumaré aos presentes.



*“A moralidade é a melhor de todas as regras para orientar a humanidade”
Friedrich Nietzsche*

Assim como todas as leis e normas existentes, o Código de Ética deve ser um pilar, onde o profissional venha pautar sua conduta. Mais que uma letra inerte, os princípios, direitos e deveres que apresentam, devem ser instrumentos propulsores de uma conduta cidadã, consciente de que a Engenharia e a Arquitetura podem adequar o “Sonho das Pessoas” ao possível, viável e legal.

É preciso coragem para enfrentar o risco de perder um cliente ao impor um comportamento ético, é preciso ousar. Mais que conhecer “de cor” as legislações aplicáveis a cada caso, é preciso convencer, persuadir, explicar, provar que há infinitas vantagens no respeitar os limites de recuos, de áreas permeáveis, de emissão de poluição sonora e ambiental, a privacidade e os demais direitos da vizinhança, as condições de acessibilidade dentre tantos outros.

É preciso que os profissionais estejam atentos e presentes, e ao menor sinal de que algo esteja errado, devem comunicar imediatamente aos órgãos competentes quando, por exemplo, um projeto arquitetônico de sua autoria ou que esteja sob sua direção técnica, não foi aprovado junto à municipalidade, ou ainda, quando tenha sido aprovado, esteja sendo executado em desacordo com o previamente aprovado e estabelecido.

Há muitas atitudes que o profissional pode e deve tomar de forma rígida, afinal seu nome está em jogo.

Os homens precisam reaprender a cumprir plenamente o que estabelecem as leis para evoluir na convivência em sociedade, caso contrário, voltaremos todos para as cavernas desejosos que sempre somos de resolver tudo “no olho por olho, dente por dente”, visando única e exclusivamente o próprio bem estar.

Um mundo melhor depende do pensar e agir coletivo.



Vanessa Alça Botin da Silva –
Agente Fiscal do CREA/SP,
Bacharel em Ciências
Contábeis e Estudante de
Direito

Fontes:
Código de Processo Civil
Brasileiro
www.mundojuridico.adv.br

Presidentes do CREA-SP e da AERO renovam Convênios

O presidente da AERO Arqº Valdir Bergamini esteve em São Paulo no dia 02 de janeiro de 2012, para tratar de diversos assuntos com o Presidente do CREA-SP, Engº Francisco Yutaka Kurimori. O encontro aconteceu na sala de reuniões do gabinete da presidência, no 14º andar da Sede do CREA/SP, Av. Faria Lima, às 18h00.

O objetivo principal do encontro foi a renovação do Contrato de Sessão e Uso de Espaço e do Convênio de Repasse dos 16% da ART entre o CREA-SP e a AERO que passam a vigorar até o dia 31 de dezembro de 2012. Ao Presidente Francisco Yutaka Kurimori, eleito em 08 de novembro de 2011, as nossas boas-vindas e votos de sucesso em sua gestão.



Arqº Valdir Bergamini e Engº Francisco Kurimori assinando a renovação dos Convênios.

BARAERO retoma suas atividades para 2012

Nossos tradicionais encontros de quartas-feiras, denominados BARAERO, e que agora em março completará dez anos, retomou suas atividades em 2012. Durante esse período, muitos associados, parceiros e amigos participaram do BARAERO. Novos amigos chegaram, outros se foram e a vida continua na sua eterna renovação.

A retomada do BARAERO se deu no dia 25 de janeiro, as 19h00 e tivemos como anfitriões nossos amigos, o casal Nilton e Sandra Moraes, proprietários do Varejão Santa Catarina. O cardápio preparado carinhosamente pelo casal teve como prato principal frango ao molho, arroz, salada verde e farofa e contamos com a participação de quarenta e oito pessoas. Se você não conhece o BARAERO, não sabe o que está perdendo!

O ambiente, constituído de bons amigos, oferece uma grande área verde, com campo de futebol society e play-ground para a criançada brincar; e para os grandinhos, além de um delicioso papo e boa música, sempre rolam um joguinho de baralho (truco, buraco, tranca...), bocha country, jogo de malha e muitos outros atrativos.

O BARAERO funciona todas as quarta feiras, a partir das 19h00 e se você quiser conhecer basta entrar em contato com nossa secretária Priscila pelo fone (14) 3322-3777 e confirmar sua presença e de sua família. Será muito bom ter você e sua família junto com a gente. Até lá!



BARAERO - Bate papo descontraído é o que rola sempre



BARAERO e muita área verde



BARAERO - a criançada faz a festa no playground



BARAERO - espaço aberto é ótimo para reunir amigos nas noites quentes

Na primeira reunião plenária do CREA/SP em 2012 foi eleita a nova diretoria e empossados os novos conselheiros



Presidente do CREA/SP Eng.º Francisco Kurimori na abertura dos trabalhos.



Plenária do CREA/SP no momento da entoação do Hino Nacional

A primeira reunião plenária de 2012, tendo o Eng.º Francisco Yutaka Kurimori como Presidente do CREA/SP começou às 11h00 do dia 26 de janeiro, no Auditório da Sede da Av. Angélica. Tendo em vista o aniversário de 458 anos da cidade de São Paulo, dia 25 de janeiro, o Hino Nacional apresentado na abertura dos trabalhos ganhou algumas imagens da cidade.

Na parte da manhã, foram empossados os conselheiros



Diretoria Eleita do CREA/SP para 2012.



Eng.º Francisco Kurimori e Eng.º Carlos Alexandre da Graça Duro Couto recebendo o Termo de Posse de Conselheiro Titular da AERO no Plenário do CREA/SP

titulares e suplentes que irão representar, no Plenário do CREA/SP, suas entidades e instituições de ensino. É a chamada renovação do Terço do Plenário. Foram mais de 150 conselheiros entre titulares e suplentes empossados, representando um total de 83 entidades de classe e instituições de ensino.

O Eng.º Civil Carlos Alexandre da Graça Duro Couto e o Eng.º Civil Paulo Henrique da Silva tomaram posse respectivamente como Conselheiro Titular e Conselheiro Suplente e terão a responsabilidade de representar a AERO no Plenário do CREA/SP durante o triênio 2012/2014.

Na segunda parte da reunião, que teve início às 14h00, os Conselheiros, inclusive os novos empossados na parte da manhã, votaram e elegeram a nova diretoria do CREA/SP para o ano de 2012, que ficou assim constituída:

Presidente – Eng. Civ. Francisco Kurimori, **Vice-Presidente** – Eng. Agr. Pedro Shigueru Katayama, **Diretor Administrativo** – Eng. Telecom. Vinicius Marchese Marinelli, **Diretor Administrativo Adjunto** – Eng. Agrim. Walter Gonçalves Ferreira Filho, **Diretor Financeiro** – Geol. Celso de Almeida Bairão, **Diretor Financeiro Adjunto** – Eng. Civ. e Seg. Trab. Paulo Adriano Niel Freire, **Diretor Técnico** – Eng. Civ. Antonio Luiz Roçaça, **Diretor Técnico Adjunto** – Tecnol. Mec. E Prod. Ind. Pedro Alves de Souza Junior, **Diretor de Valorização Profissional** – Eng. Oper. Mec. e Maq. – Luiz Augusto Moretti, **Diretora de Valorização Profissional Adjunta** – Eng. Química Cleleni M. Ávila Lobo, **Diretor de Relações Profissionais** – Eng. Civil e Oper. Mec. Emanuel P. Figueiredo, **Diretor de Relações Institucionais** – Eng. Agr. Ângelo Petto Neto, **Coordenador do Fórum das Entidades de Classe** – Eng. Elet. José Luiz Fares, **Coordenador do Fórum de Instituições de Ensino** – Eng. Civ. Simar Vieira de Amorim.

Os Conselheiros Clóvis e José Vinicius, respectivamente Presidente e Secretário da Comissão Eleitoral foram os responsáveis pela condução dos trabalhos da eleição. A todos os eleitos e empossados, votos de sucesso e realizações em suas gestões.



Eng.ºs Paulo Henrique da Silva, Carlos Alexandre da Graça Duro Couto, Francisco Kurimori e o Arq.º Valdir Bergamini.



Participantes assistem atentos à palestra



Participantes da reunião da UNAOP em Dracena

UNAOP se reúne em Dracena

A UNAOP – União das Associações de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Oeste Paulista, realizou sua primeira reunião do ano de 2012 no dia 04 de fevereiro, na CESD - Faculdade Reges de Dracena, sito na Rodovia Engº Byron Azevedo Nogueira, km 0, Dracena, SP.

O Coordenador da UNAOP, Engº Ranulfo Felix da Silva, após a conferência do quorum iniciou a reunião às 10h30, compondo a mesa dos trabalhos com o Presidente da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Dracena Engº Aldo Rosseto, com o Chefe da UGI do CREA-SP de Presidente Prudente e no ato também representando a Associação de Prudente Engº Marzio Sérgio Segantin Duarte, com o Coordenador Financeiro da UNAOP e Presidente da Associação de Tupã Engº Luiz Francisco Quinzani Jordão, com o Coordenador Adjunto da UNAOP e Presidente da AERO, Arqº Valdir Bergamini, e com o Palestrante do dia Engº Rafael Carrion Monteiro.

O Coordenador da UNAOP solicitou que todos se apresentassem e, em seguida, que o Arqº Valdir Bergamini procedesse a leitura da reunião anterior ocorrida em Garça, SP., no dia 17 de dezembro de 2011, que após ter sido lida foi aprovada por unanimidade. O Engº Luiz Francisco Quinzani Jordão apresentou o balancete financeiro da UNAOP e o Arqº Valdir Bergamini apresentou o calendário anual das reuniões da UNAOP para 2012, assim constituído: 04/02-Dracena, 17/03-São Manuel, 28/04-Assis, 09/06-Primavera, 21/07-Botucatu, 25/08-Marília, 29/09-Adamantina, 10/11-Lins e 15/12-Palmital, aprovados por todos os presentes.

O Palestrante do dia e Coordenador da Câmara Técnica de Planejamento e Avaliação do Comitê de Bacias Hidrográficas dos Rios Aguapeí e Peixe, Engº Ambiental Rafael Carrion Monteiro, procedeu a Palestra Técnica com o tema “A Cobrança pelo uso da água” e despertou a atenção de todos os presentes para o tema que hoje é muito questionado e com poucas informações disponibilizadas.

Encerrando a reunião, a Engª Keiko Kurimori, Presidente da Associação de Lins, falou sobre o campeonato regional de futebol society da UNAOP e da sua intenção de promover um passeio ciclístico em sua cidade envolvendo a Associação e a população. O Engº Marzio Sergio Segantin Duarte solicitou que os presidentes das associações procedessem as indicações dos inspetores para as CAF's. O palestrante Engº Rafael Carrion Monteiro agradeceu o convite para participar da reunião. O Engº Luiz Francisco Quinzani Jordão agradeceu ao Palestrante pelo belo trabalho apresentado. O Coordenador da UNAOP Engº Ranulfo Felix da Silva agradeceu a todos pela presença e ao Presidente, diretores e associados da Associação de Dracena por ter acolhido a reunião da UNAOP. O Engº Aldo Rosseto, Presidente da Associação de Dracena, agradeceu a presença de todos, a UNAOP por ter realizado a reunião em sua Sede e convidou a todos para o tradicional almoço de confraternização após a reunião.

Participaram da reunião presidentes e membros das associações das cidades de Adamantina, Assis, Avaré, Dracena, Lins, Ourinhos, Paraguaçu Paulista, Piraju, Presidente Epitácio, Presidente Prudente, Promissão, Santa Cruz do Rio Pardo e Tupã.

**CONSTRULOPES
& GIMENEZ**

FONE: (14) 3302.2200 - FAX: (14) 3322.7744
Av. Rodrigues Alves, 300 - Ourinhos-SP
www.construlopesegimenez.com.br

Rodtel Telecom

Rodner Diner
(14) 9796.7019



Av. Antonio de Almeida Leite, nº. 817 - A
Fones: 3512 2021 / 9796 7019
rodteltelecom@uol.com.br

EMPRESA 100% BRASILEIRA

STRUTURAL
Blocos e Pavimentação

BLOCOS DE CONCRETO
PISOS INTERTRAÇADOS

www.struturalblocos.com.br
(14)3325.1300



Escassez de Água...

Estamos caminhando para o fim?



A incessante busca da humanidade por recursos naturais que possibilitassem a sua sobrevivência e desenvolvimento caracteriza o painel de constantes rivalidades entre as nações ao longo da história.

A apropriação desses bens continua sendo a principal fonte de tensão nas atuais relações internacionais, reforçada por outras causas de natureza ideológica ou cultural. Os conflitos territoriais podem se resumir, em várias situações, à tentativa de expandir ou confirmar a soberania estatal sobre determinados espaços em que se localizam valiosos recursos. É dentro desse contexto que se insere a questão da água.

Por muito tempo considerada infinita e não valorável pela sua visível abundância, a água representa recurso natural de imprescindível utilidade para a humanidade, constituindo bem de valor econômico limitado na superfície terrestre, como recentemente reconhecido na doutrina jurídica ambiental comparada – dos 2,5% de água doce da Terra, 68,9% formam as calotas polares e geleiras, as quais são inacessíveis; 29,9% constituem as reservas de águas subterrâneas; em torno de 1% são, de fato, aproveitáveis. Além de viabilizar a sobrevivência humana, a água proporciona dignidade à vida dos indivíduos através do atendimento das necessidades mais básicas como higiene e saneamento.

O aumento da demanda, devido à expansão industrial e da agricultura e ao crescimento populacional, torna-se um grande problema quando aliado à degradação qualitativa dos mananciais e à contínua alteração do ciclo hidrológico por causa do desmatamento e da urbanização.

Tal fato agrava a tradicional situação de sua escassez em determinadas áreas do mundo, pois nunca deixaram de haver conflitos a respeito dos recursos hídricos – em maior ou menor escala – derivados das mentalidades antropocêntrica e patrimonialista imperantes.

As recentes tendências apontam que três áreas principais correm risco de sofrer severo estresse de água até o ano de 2025: o Oriente Médio, a Ásia do Sul e a África. Identificam-se, não por acaso, com as regiões de constantes conflitos bélicos ou de grave questão social.

Na maioria dos países do Oriente Próximo, a demanda de água ultrapassa em grande medida o abastecimento renovável. Estes problemas, a escassez de recursos e certas formas de degradação ambiental, são fatores determinantes de desestabilidade política ou dos conflitos violentos em nível local, regional e interestatal.

Os líderes das nações do Oriente Médio, tanto do passado como do presente, têm declarado que a água é o fator que mais provavelmente levaria seus países à guerra. Diversos estudiosos do assunto como Shlomi Dinar, professor da Universidade de Columbia e membro da filial estadunidense da Cruz Verde Internacional, analisaram exaustivamente o tema. No caso do Sul da Ásia, o principal problema é o aumento descontrolado da população, causando diminuição da relação entre oferta e procura dos recursos hídricos. No continente africano, pode-se constatar que a questão ambiental, mormente a desertificação, conduzida menos pela ignorância dos aborígenes do que pela necessidade de sobrevivência, é sem dúvida razão que contribui com o estresse hídrico.

A crise da água, no entanto, ultrapassa os limites territoriais, pois a função ambiental desse recurso interfere nos processos em nível global. As águas estão em constante movimento (ciclo hidrológico), o que demonstra que o impacto de ações antrópicas localizadas têm ressonância mundial. Há aquíferos subterrâneos que perpassam as fronteiras de vários países. Por isso, nenhum Estado pode se eximir da tarefa de garantir, através da conservação e preservação... Saiba mais em <http://www.aerourinhos.com.br/>

Aniversariantes de março e abril

- 02/mar TÊC. EDIFICAÇÕES DÉBORA BATISTA RAMOS BARBOSA - ESPOSA DO TÊC. EDIFICAÇÕES ANTONIO MARCOS BARBOSA
- 02/mar JULIA FERRAZOLI DE OLIVEIRA BORGES - FILHA DA ARQUITETA VALQUIRIA FERRAZOLI DE OLIVEIRA
- 03/mar PRISCILA BERNADO - FILHA DO TÊC. EDIFICAÇÕES JOSÉ BERNARDO
- 03/mar TEREZINHA GORETE ANTUNES CAETANO - ESPOSA DO ENG AGRÔNOMO ANTONIO CARLOS CAETANO
- 03/mar OSMAR DE VECCHI NETO - FILHO DO TÊC. EDIFICAÇÕES MAURÍCIO CURY DE VECCHI
- 04/mar TÊC. EDIF ADEMIR DE JESUS FRITEGOTO
- 04/mar RAFAELLA TROVO NUNES - FILHA DO ENG CIVIL JOSÉ ROBERTO NUNES
- 05/mar GISELA F. HEINZLE REDFERN PEREIRA - ESPOSA DO ENG CIVIL GERALDO SERGIO PEREIRA
- 06/mar SABRINA PEREZ - FILHA DO ENG OPERAÇÃO ADALBERTO APARECIDO PEREZ
- 07/mar FÁBIO VIDAL HIDAKA - FILHO DO ENG CIVIL TSUGUIO HIDAKA
- 09/mar HUGO BACCILI PEREIRA - FILHO DO TÊC EDIFICAÇÕES MARIO PEREIRA
- 10/mar PATRÍCIA DOMINGUES PIRES BOUÇAS - ESPOSA DO ENG CIVIL JONI PEREIRA BOUÇAS
- 12/mar BIANCA CAROLINE DA SILVA - FILHA DO TÊC. EDIFICAÇÕES APARECIDO DONIZETE DA SILVA
- 13/mar TÊC. EDIF. AGNALDO SERGIO BAMBE
- 14/mar ELIANA NUNES CHIARADIA - ESPOSA DO ENG AGRÔNOMO BRUNO CHIARADIA
- 17/mar TÊC. EDIF. CESAR GUALTER DOS SANTOS OLIVEIRA
- 17/mar LIVIA B. CORREA SIMÕES PINTO- ESPOSA DO ARQUITETO FÁBIO TADEU SIMÕES PINTO
- 17/mar LAURA CRUZ ROQUE- FILHA DA ARQUITETA ROSIANI VAZ DA CRUZ
- 17/mar WIENNER WILLIE OSINAGA - FILHO DO ENG CIVIL: WILLIAN OSINAGA
- 18/mar ENG° CIVIL CEZAR AUGUSTO SILVESTRI VAZ
- 18/mar DANIELA MAYUMI NAKAMURA ICHIMURA - FILHA DO ENG CIVIL ARMANDO KENZO ICHIMURA
- 19/mar LAIS MARIOTTO JUBRAN - FILHA DO ENG CIVIL HABIB JUBRAN JUNIOR
- 20/mar LUIS OTAVIO PIRES BERGAMINI - FILHO DO ARQ°. MARIO LUIS NAGASHIMA BERGAMINI
- 20/mar IZABELLA MORAES SOUZA - FILHA DO ENG°. CIVIL ALBERTO DE SOUZA
- 20/mar HELOÁ NASCIMENTO ALBANO - FILHA DA ARQUITETA NELBE M. NASCIMENTO ALBANO
- 21/mar BIANCA MARTINS MONZILLO - FILHA DA ARQUITETA ANDRÉA PATRÍCIA MARTINS
- 22/mar INGRID BARREIRA GIELFE - FILHA DO ARQUITETA SERGIO EDUARDO GIELFE
- 22/mar SANDRA REGINA PEREZ - FILHA DO ENG. OPERAÇÃO ADALBERTO APARECIDO PEREZ
- 24/mar ENG° CIVIL CARLOS ALBERTO TEIXEIRA DE BARROS
- 25/mar ADRIANE BARREIRA GIELFE- ESPOSA DO ARQUITETO SERGIO EDUARDO GIELFE
- 26/mar CARMEN SILVIA MARIOTTO JUBRAN - ESPOSA DO ENG CIVIL HABIB JUBRAN JUNIOR
- 26/mar NATHALIA MONTEIRO KAIRALLA - FILHA DO ENG CIVIL SERGIO KAIRALLA
- 28/mar TÊC. EDIF EZIQUEL FERREIRA FELIPE
- 28/mar VICTOR DE MELO CRUZ - FILHO DO ENG CIVIL CARLOS HENRIQUE CORREA DA CRUZ
- 28/mar VANDA MROCOSKI PEREZ - ESPOSA DO ENG. OPERAÇÃO ADALBERTO APARECIDO PEREZ
- 28/mar CAMILA RAMOS BARBOSA - FILHA DO TÊC. EDIFICAÇÕES ANTONIO MARCOS BARBOSA
- 28/mar ENG. CIVIL: PAULO ROBERTO FERRARI
- 29/mar TÊC. EDIF: ANNIARISON ROBERTO FABIANO PERETTI
- 30/mar TÊC. EDIF HARALD ADOLF SCHARF
- 30/mar TÊC. EDIF. ROBERTO ALVES DE OLIVEIRA
- 30/mar TÊC. EDIF: MARCIO ALEXANDRE TAVARES RODRIGUES
- 30/mar ARTHUR G. SIMÕES PIRES - FILHO DO ENG AGRÔNOMO FABRÍCIO FURQUIM PIRES
- 30/mar RODRIGO REDFERN PEREIRA - FILHO DO ENG CIVIL GERALDO SERGIO PEREIRA
- 31/mar ENG. ELETRICISTA. MARIO MOTA MARQUES E PASCOAL
- 31/mar LUANA BERNARDO- FILHA DO ENG CIVIL LUIZ BERNARDO
- 01/abr ARQUITETO ALEXANDRE JOSÉ BACCILI
- 01/abr TÊC. EDIFICAÇÕES APARECIDO DONIZETE DA SILVA
- 03/abr ARQUITETO DANIELA DOS SANTOS VITAL
- 03/abr ARQUITETO LEONARDO DIBA GONÇALVES PADOVAN
- 03/abr GERALDO ANTONIO ARONI JUNIOR - FILHO DO ENG° CIVIL GERALDO ANTONIO ARONI
- 03/abr JULIANO MINURA CORTEZ - FILHO DO ENG° CIVIL JOSÉ CARLOS CORTEZ
- 04/abr TÊC. ELETROTÉCNICA CARLOS ROBERTO SERAFIM
- 04/abr MILCA LITSUKO TADA PERINO - ESPOSA DO ENG. AGRÔNOMO MARCOS ANTONIO PERINO
- 05/abr ENG° CIVIL ÁLVARO ÁVILA SANCHES FILHO
- 05/abr DIEGO FRANCO BERNARDO DE SOUZA - FILHO DO TÊC. EDIFICAÇÕES EDSON DE SOUZA
- 06/abr ADRIANA ALVES PRADO DE MOURA - ESPOSA DO TÊC. EDIFICAÇÕES MARCELO DE MOURA
- 06/abr ENG. METALÚRGICO MARCELO RODRIGO MUNHOZ
- 07/abr ENG. CIVIL ALBERTO DE SOUZA
- 07/abr SORAYA DE PAULA GARBIM OLIVATO - ESPOSA DO TÊC . EDIFICAÇÕES PAULO CESAR OLIVATO
- 07/abr ARQUITETA VIVIANE FERREIRA SEN
- 08/abr KAMILA JACOB SALDANHA RODRIGUES - ESPOSA DO ENG° CIVIL JAIRO ROBERTO SALDANHA RODRIGUES
- 10/abr ARQUITETA VIVIANE APARECIDA POLIZER
- 10/abr IGOR FERNANDO RODRIGUES DE ALMEIDA
- FILHO DA TÊC. EDIFICAÇÕES VANIA RODRIGUES CAETANO
- 11/abr TÊC. EDIFICAÇÕES MAGDA RODRIGUES LEME
- 11/abr ENG. METALÚRGICO JOÃO CARLOS ROLLIM VESSONI
- 12/abr TÊC. EDIFICAÇÕES MARCELO DE MOURA
- 12/abr VICTOR BACCILI PEREIRA - FILHO DO TÊC. EDIFICAÇÕES MARIO PEREIRA
- 13/abr CÉLIA REGINA DOS REIS - ESPOSA DO ENG. CIVIL CEZAR AUGUSTO SILVESTRI VAZ
- 13/abr EDUARDO FERREIRA FELIPE - FILHO DO TÊC. EDIFICAÇÕES EZIQUEL FERREIRA FELIPE
- 13/abr ARQUITETO ALFREDO DADEVES AMÁDIO FILHO
- 15/abr CLAUDIA MARIA MARTINS PEREIRA - ESPOSA DO TÊC. EDIFICAÇÕES MARIO PEREIRA
- 16/abr MARIA ANGELA BERNARDI TONON - ESPOSA DO ENG° MECÂNICO MARÇAL CHIUSOLI TONON
- 17/abr ENG. ELETRICISTA LUIS FABIANO BARONE MARTINS
- 17/abr MARIA DA GRAÇA LORENZETTI ROCHA LOPES - ESPOSA DO ENG° CIVIL CÉLIO IDNEY ROCHA LOPES
- 17/abr SIMONE MARIA NOGUEIRA JUNQUEIRA - FILHA DO ENG. CIVIL RUBENS NOGUEIRA
- 19/abr ANNA AMÉLIA ALVES MATOS - FILHA DO ENG ELETRICISTA TADEU ELIAS DE MATOS
- 19/abr CARINA SANCHES CAMACHO MARCONDES - FILHA DO ENG° ELETRICISTA PERSI MARCONDES
- 19/abr TEREZINHA AP° DOS SANTOS FELIPE - ESPOSA DO TÊC. EDIFICAÇÕES EZIQUEL FERREIRA FELIPE
- 20/abr MARIA CLARA MORAES SERAFIM - FILHA DO TÊC. EDIFICAÇÕES CARLOS ROBERTO SERAFIM
- 22/abr ENG. CIVIL KIYOSHI HORIE
- 22/abr SUSANA TROVO NUNES - ESPOSA DO ENG CIVIL JOSÉ ROBERTO NUNES
- 22/abr VICTOR HUGO MARQUES VIEIRA
- FILHO DO ENG CIVIL LUIZ ALBERTO MARQUES VIEIRA
- 22/abr VANESSA HAGEMEYER - FILHA DO TÊC. EDIF LARTES FRANCISCO HAGEMEYER
- 23/abr TÊC. EDIFICAÇÕES VANDA LEONARDO SEIXAS
- 23/abr VALÉRIA CRISTINA LEITE BACCILI - ESPOSA DO ARQUITETO ALEXANDRE JOSÉ BACCILI
- 23/abr ENG. CIVIL JOSÉ ROBERTO NUNES
- 23/abr ENG. CIVIL JOSÉ ROBERTO GREGÓRIO
- 25/abr ARQUITETO ANNIELIKSON HENRIQUE PERETTI
- 25/abr TÊC. EDIFICAÇÕES SARA PEDRO
- 25/abr ARQUITETA ELAINE CRISTINA CACHONIS
- 25/abr PEDRO HENRIQUE FERREIRA MÉDICI - FILHO DO ENG AGR. ALEXANDRE MÉDICI
- 26/abr TÊC. EDIFICAÇÕES LUIZ GABRIEL FURNALETO CAMARGO
- 26/abr FERNADA MARÓSTICA D' ANDREA - FILHA DO ENG° CIVIL ARNALDO D' ANDREA
- 26/abr EDSON LUIZ ORTEGA - ESPOSO DA ENG ELETRICISTA CÁTIA ROSALIA M. ORTEGA
- 28/abr CHRISTIANE MATACHANA THOMÉ
- FILHA DO ENG° CIVIL ALDO MATACHANA THOMÉ E ESPOSA DO ENG° CIVIL MIGUEL GRANDINI
- 28/abr EMLIN TAUANE DE MOURA - FILHA DO TÊC EDIFICAÇÕES MARCELO DE MOURA
- 29/abr GABRIEL CALEGARI - FILHO DO ARQUITETO NARCISO CALEGARI FILHO



Cursos e Treinamentos

Venha conferir!



Desconto Especial para associados AERO

Rua: Arlindo Luz, 614 - Fone:(14)3326-1001

DATA PRESS

CORTEX IMPRESSÃO E DIGITALIZAÇÃO DE ARQUIVOS

Cópia e impressão preto e branco, colorida, ultrarrápidas, produção de pastas e grandes formatos.

Plotagem Digital

Desenhos técnicos, CAD e marquetes eletrônicas. Impressão externa para banners, faixas, placa de obras e adesivos.

(14) 3322-2010

www.datapress.com.br

Rua Nove de Julho 837, Centro - Ourinhos SP - CEP 19900-071



OURI madeiras

materiais para construção

Itens para sua obra e sua obra!

Materiais em geral e materiais de construção de baixa e média renda.

Fone (14) 3302-3800

Rua dos Loqueiros nº 1117
Centro - Ourinhos - SP
www.ourimadeiras.com.br | ourimadeiras@ourimadeiras.com.br



MUTUA-SP

CAIXA DE ASSISTÊNCIA DOS PROFISSIONAIS DO CREA

CARNAERO 2012

O carnaval do BARAERO foi um sucesso

Na noite de 15 de fevereiro, com início às 20h00, a AERO promoveu o CARNAERO 2012 – Carnaval do BARAERO, onde mais de oitenta pessoas entre elas diretores, associados, parentes e amigos da AERO brincaram até a 1h00 da manhã. O casal anfitrião da noite arqº Alfredo Amádio e Marisa, além da simpatia, prepararam um delicioso jantar para os convidados, tendo como prato principal arroz com suã e costelinha de porco, além e salada de almeirão picado.

carnaval
2012



Marisa e amigos



Luis Otávio e Leandro Kenji Pires Bergamini



Dna. Yara, Karina e Família Guardiã



Nilton, Andrea Talamini, Fatima, Marisa e amigos



Caetano, Eliana, Edson, Alfredo, Valdir e Marisa



Arqº Alfredo Amádio, Engº Aldo Matachana Thomé e amigos

O salão foi ornamentado pelo nosso gerente Henrique e pela anfitriã Marisa e a noite foi embalada por uma belíssima seleção de marchinhas de carnaval, carinhosamente preparada pela Dona Yara, sogra de nosso associado arqº Gustavo Gomes. Todos se divertiram muito, principalmente a criançada. E, para provar que as noites de quarta-feira são ecléticas, até um “baralhinho” roçou no carnaval.



Sandra, Marisa e amigos



Toti, José Menezes e Renato



Presidentes de CREA's e do CONFEA reunidos com o Senador Marcelo Crivella



Eng. Kurimori e Senador Marcelo Crivella

Presidentes de CREA's reúnem-se em Brasília com Senador Marcelo Crivella

CONFEA



CREA-RS



CREA-RJ
Conselho Regional de Engenharia,
Arquitetura e Agronomia do Rio de Janeiro



CREA-MS
Conselho Regional de Engenharia,
Arquitetura e Agronomia de Mato Grosso do Sul

Os Engenheiros Francisco Yutaka Kurimori, Presidente do CREA-SP, Agostinho Guerreiro, Presidente do CREA-RJ, Jary de Castro, Presidente do CREA-MS e José Tadeu da Silva, Presidente do CONFEA, estiveram reunidos com o Senador Marcelo Crivella, numa audiência que foi solicitada pelo Presidente do CREA-RS, Engº Luiz Alcides Capoani que foi portador de um Projeto mais abrangente e que atende melhor os interesses da sociedade brasileira. O encontro aconteceu no dia 14 de fevereiro de 2012, no Gabinete do Senador, em Brasília-DF.

Para o Presidente do CREA-SP o encontro foi muito importante, pois a engenharia estava devendo para a sociedade uma resposta rápida e eficiente sobre a questão de vistoria e inspeção predial. Os Presidentes dos Conselhos Regionais resolveram unir-se e apresentar propostas para o Projeto de Lei nº 491/2011, de autoria do Senador Marcelo Crivella e que torna obrigatória a realização periódica de inspeções em edificações, destinada a verificar suas respectivas condições de estabilidade, segurança construtiva e manutenção, por meio da expedição de Laudo de Inspeção Técnica de Edificação.

Segundo Kurimori, um prédio pode ser comparado ao corpo humano "Quando temos uma dor de cabeça, sabemos que ela é um sinal de que algo não está bem com o nosso organismo e então procuramos o médico e vamos nos cuidar". Com o prédio ocorre a mesma coisa. Uma trinca, uma infiltração, um afundamento de piso, tudo são sinais emitidos pela obra de que algo não está bem. O que devemos fazer? Temos que chamar um profissional habilitado que realizará alguns exames e dará o seu diagnóstico". Por isso, o Presidente do CREA-SP ficou satisfeito no encontro com >>>

o Senador que também é engenheiro, pois este acatou as várias sugestões feitas pelos presidentes dos CREAs. São Paulo insistiu na necessidade de se vincular o projeto ao cumprimento das normas da Associação Brasileira Normas Técnicas - ABNT.

Os Presidentes dos Conselhos Regionais de Engenharia e Agronomia estão reivindicando em sua proposta que o laudo seja emitido e renovado anualmente para as edificações com mais de 50 anos; a cada 2 anos para edificações entre 31 e 50 anos, a cada 3 anos para edificações entre 21 e 30 anos e, independentemente da idade, às edificações não residenciais com mais de 2 mil metros quadrados de área construída, com mais de 4 pavimentos, com capacidade para eventos ou atividades para mais de 400 pessoas, hospitais e pronto-socorros e a cada 5 anos para edificações com até 20 anos.

A proposta dos engenheiros também contempla outros itens do Projeto do Senador como atenção especial para a parte hidráulica, elétrica, combate a incêndio, revestimento, impermeabilização, etc.

"É um esforço conjunto que faz a engenharia brasileira, aqui representada por vários presidentes de CREAs e que trazem ao Senador Engº Crivella, uma proposta concreta e que passou pelo aval dos Presidentes dos Conselhos Regionais de Engenharia e Agronomia reunidos aqui em Brasília, no primeiro encontro do Colégio de Presidentes do Sistema", afirmou Kurimori.

O Senador Marcelo Crivella disse que "As obras não são feitas para ficar em pé. As obras são feitas para permanecerem em pé por muito tempo".

Segundo Marcelo Crivella, o Projeto de Lei que está tramitando poderá ser sancionado pela Presidente Dilma ainda na metade do corrente ano.

Matriz: Cornélio Procópio-PR
Av. Dr. Francisco Lacerda Jr., 1551 - Tel. 43 3520-5000
Filial: Londrina-PR
Av. Tiradentes, 1340 - Tel. 43 3294-5000

Filial: Telêmaco Borda-PR
Av. Paraná, 1005 - Tel. 42 3273.7000
Filial: Pato Branco-PR
Rua Tamoio, 1800 - Tel. 46 3225.5555

www.eletrafo.com.br

Eletrafo
Materiais Elétricos e Iluminação

A MAIOR VARIEDADE PELO MENOR PREÇO.

www.eletrafo.com.br

Chapa: "Parceiros do Poder Público Pelo Crescimento Sustentável com Responsabilidade Social"

Presidente: Arq^o Valdir Bergamini
 Vice-presidente: Eng^o Civil Geraldo Sergio Pereira
 Secretário: Arquiteto Mario Luis Nagashima Bergamini
 Tesoureira: Arquiteta Ludimila De Fátima Biussi Afonso
 Suplente Da Diretoria: Eng^o. Civil Carlos Alexandre Da Graça Duro Couto
 Suplente Da Diretoria: Arq^a. Suely Salette Eloy Anghinoni Pinto
 Diretor Social: Téc. Edificações Mario Pereira
 Diretor De Comunicação E Marketing: Arquiteto Narciso Calegari Filho
 Diretor De Patrimônio: Arquiteto Alfredo Dadeves Amádio Filho
 Diretor De Esportes: Eng^o. Eletricista Marcos Antonio Barleto Reginato

Conselho Deliberativo

Eng^o. Agrônomo Antonio Carlos Caetano
 Eng^o. Eletricista Persi Marcondes
 Eng^o Civil Jose Roberto Gregório
 Eng^o. Civil Paulo Henrique da Silva
 Arq^o. Marcio Antonio da Silva Passos
 Eng^o. Civil Michel Sahade Filho
 Suplente do Conselho: Eng^o. Civil Habib Jubran Junior
 Suplente do Conselho: Eng^o. Civil José Roberto Nunes

CREA-SP U.G.I. OURINHOS

CAF-COMISSÃO AUXILIAR DE FISCALIZAÇÃO 2012/2014

FONE (14) 3326-4521

Inspetor Chefe:

Eng^o Agrônomo ANTONIO CARLOS CAETANO

Inspetor da Câmara de Engenharia Civil:

Téc. em Edificações JOSÉ MENEZES ALVES

Inspetor da Câmara de Engenharia Elétrica:

Eng^o Eletricista PERSI MARCONDES

Inspetor da Câmara de Engenharia de Segurança do Trabalho

Eng^o Civil e Seg. do Trabalho GERALDO SERGIO PEREIRA

Conselheiros Representantes da AERO no CREA-SP.

Titular: Eng^o Civil CARLOS ALEXANDRE DA GRAÇA DURO COUTO

Suplente: Eng^o Civil PAULO HENRIQUE DA SILVA

Expediente

Informativo Mensal AERO é uma publicação interna da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos da Região de Ourinhos.

Av. Armando Silva, 160 - Distrito Industrial I
 CEP: 19.908-160 - Ourinhos, SP
 Tel: (14) 3322.3777 e Fax: (14) 3324.6388

E-mail: aero@ourinhos.com.br
 Site: www.aeroourinhos.com.br

Produção e Diagramação:
 dunnbrasil propaganda & marketing
 Mo: (14) 97874970

Sua ART pode beneficiar a AERO

Ao preencher o formulário da ART, não esqueça de anotar o código 39 no campo 31. Com isso você destina 10% do valor recolhido para a AERO, que será revertido a você em forma de capacitação e atualização profissional.

CREA-SP



Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Estado de São Paulo

TABELA DE ARRECADAÇÃO DE A.R.T.

RESOLUÇÃO 530, DE 28 DE NOVENBRO DE 2011 e ATO ADMINISTRATIVO Nº 24 DE 27 DE DEZEMBRO DE 2011 TABELA VÁLIDA A PARTIR DE 8 DE MARÇO DE 2012

Artigo 14º, 15º e 16º do Ato Administrativo nº 24/2011

I) valor do contrato/obra ou serviço

FAIXA	VALOR DO CONTRATO	VALOR EM R\$ A SER COBRADA
1	ATÉ 2.000,00	40,00
2	DE 2.000,01 ATÉ 8.000,00	60,00
3	DE 8.000,01 ATÉ 15.000,00	100,00
4	ACIMA DE 15.000,00	150,00

II) à emissão de cada receita agrônômica (artigo 6º § 1º da Resolução 530)..... = 1,10
 III) à substituição ou complementação, observado o estabelecido no inciso III do artigo 4º da Resolução N.º 530 = 40,00
 IV) à vinculação à ART de obra ou serviço e de cargo ou função, observando o estabelecido nos incisos I e II do artigo 4º da Res. 530..... = 40,00
 V) aos programas de interesse social devidamente formalizados por convênio com o CREA-SP e estado de calamidade pública oficialmente decretada, observado o estabelecido no inciso I e II do artigo 5º da Res. 530..... = 18,10

Artigo 16º do Ato Administrativo nº 24/2011

I) execução de obra ou prestação de serviço realizado no exterior..... = 40,00
 II) projeto, direção e execução de obra ou prestação de serviço para entidade beneficente que comprovar sua condição mediante apresentação de documento hábil, desde que enquadrada no cadastro de ação institucional do Crea; = 40,00
 III) projeto, direção, execução de obra ou prestação de serviço relativo a programas de Engenharia, Arquitetura e Agronomia Pública que comprovar sua condição mediante apresentação de documento hábil, desde que enquadrada no cadastro de ação institucional do Crea..... = 40,00

Artigo 17º do Ato Administrativo nº 24/2011

I) Obra ou serviço de Rotina, observado para registro da ART múltipla, valor individual referente a cada contrato de até R\$ 4.000,00

FAIXA	VALOR DO SERVIÇO POR CONTRATO	VALOR EM R\$ A SER COBRADA
1	ATÉ 200,00	1,10
2	DE 200,01 ATÉ 300,00	2,25
3	DE 300,01 ATÉ 500,00	3,35
4	DE 500,01 ATÉ 1.000,00	5,60
5	DE 1.000,01 ATÉ 2.000,00	9,00
6	DE 2.000,01 ATÉ 3.000,00	13,50
7	DE 3.000,01 ATÉ 4.000,00	18,10
8	ACIMA DE 4.000,00 (tabela de valor de contrato de ART)	

Patricia Atanes Leonilda da Silva Souza
 Apoio Contas a Receber
 ACR / GEF

Leonilda da Silva Souza
 Gerente do Dpt^o. de Finanças.
 GEF/SUPCON

José M. B. Sanchez
 Sup. de Controladoria
 SUPCON

Nossos Valores

Missão

Contribuir para a construção do futuro com responsabilidade socioambiental, valorizando e promovendo o profissional associado através de ações e parcerias com a sociedade civil e os governos.

Visão

Ser referência em Ourinhos e região como instituição, sem fins lucrativos, representativa de classe, que congrega a totalidade dos profissionais Engenheiros, Arquitetos, Agrônomos e Técnicos de Nível Superior e Médio, conscientes de suas responsabilidades perante a sociedade e os governos.

Declaração de Princípios e Valores

Voluntariado e responsabilidade socioambiental

Valorizamos a atitude voluntária e socioambiental do nosso associado;

Respeito, Honestidade e Ética

É dever do associado, funcionários, colaboradores e fornecedores agir de maneira respeitosa, honesta e ética com todas as pessoas, sem distinção de cor, sexo ou credo;

Qualidade

É louvável que o profissional associado busque continuamente fornecer serviços excelentes à comunidade e aos governos;

Novas fronteiras

Buscar sempre novos conhecimentos como ferramenta de desenvolvimento pessoal e profissional.

**QUALIDADE E
GARANTIA EM
TELHAS DE
CONCRETO.**

**PARCELE
EM ATÉ
12X***

Cartões CONSTRUCARD,
VISA E MASTERCARD*



www.palermotelhas.com.br

**Fábrica em
Ourinhos!**

Solicite um orçamento
(14) 3322-3651



Palermo
telhas de concreto

TELHAS HIDROFUGADAS

CAMADA PROTETORA QUE REDUZ A ABSORÇÃO DA ÁGUA



**ÚNICA NA REGIÃO
COM APLICAÇÃO EM
100% DA PRODUÇÃO!**

**CERÂMICA
SÃO SEBASTIÃO**

Desde 1962

- Telha Americana
- Telha Romana
- Telha Portuguesa
- Cumeeira
- Paulista

Rua Pe. Rui Candido da Silva, 2.383
Ourinhos/SP - Fone: (14) 3322-3651