



Informativo ARESP

Associação Regional dos Engenheiros do Sudoeste Paulista

Itapeva/SP - Ano 01 - Edição 06

ARESP: 25 anos de desafios e conquistas

Há 25 anos um sonho começou a se concretizar com a união de Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Itapeva e Região para consolidação de uma Associação que promovesse a união e assegurasse benefícios aos membros e seus familiares. Hoje a Associação oferece aos seus Associados descontos em serviços e acesso a publicações da área, disponibiliza seu espaço físico para reuniões e pequenos eventos, além de manter alguns convênios com outra empresas e entidades. Veja mais na página 03.



NR-18: Condições e ambiente de trabalho na construção civil

A obtenção da qualidade está intimamente relacionada com a melhoria das condições de segurança e higiene no trabalho, já que é pouco provável que uma organização alcance a excelência de seus produtos negligenciando os responsáveis pela produção. A Norma Regulamentadora NR-18

estabelece diretrizes de ordem administrativa, de medidas de controle e sistema preventivos de segurança nos processos, nas condições e no meio ambiente de trabalho na indústria da construção e constitui ferramenta fundamental para o Gerenciamento de Riscos na Construção. Página 4.

ARESP conta com representantes em Conselhos Municipais de Itapeva

A participação dos profissionais da área tecnológica é de fundamental importância por estabelecer um canal de comunicação direta entre a Associação e Conselhos Municipais por

meio de nossos representantes, discutindo problemas e soluções relacionadas às políticas públicas e melhoria nas condições gerais do local onde vivemos. Página 06.

Nesta Edição

ARESP e Prefeitura de Itapeva promovem concurso para eleger projeto arquitetônico de Teatro Municipal.

Página 05

ARESP é homenageada nas comemorações de 75 anos do CREA-SP

Página 04

Paulo Henrique e Vinicius: juventude e experiência a somar à ARESP

Página 07

Código de Ética Profissional é regido pela Resolução número 1.0002/02

Página 08

Palavra do Presidente

Não consigo explicar a sensação de que o tempo passa cada vez mais rápido... mal começa o dia, e ficamos tão envolvidos com o trabalho que chegamos ao seu final em instantes. Assim também é durante a semana, o mês, e quando vemos já está acabando o ano. O que me conforta é saber que muitos sentem o mesmo, talvez pela quantidade de compromissos, ou pela agilidade das informações

muitas vezes nem "vemos" o tempo passar.

Nos últimos 25 anos muita coisa mudou, surgiu, evoluiu, transformou-se ou virou obsoleta. Mas alguns ideais ainda permanecem, como é o caso da nossa Associação. Entre transições e mudanças o objetivo da ARESP é o mesmo: promover a união de Classe e proporcionar benefícios aos associados e familiares.

Disso me orgulho: participar de uma entidade séria, com histórico digno e perspectiva de crescimento. Queremos dar a nossa contribuição para que daqui a 25 anos sejamos lembrados como colaboradores no fortalecimento desta importante instituição.

Rafael Janeiro
Engenheiro Eletricista
Presidente ARESP

Secretaria da ARESP participa de treinamento de atendimento ao público

Visando aprimorar ainda mais os serviços prestados aos seus Associados, a ARESP participa do 4º Treinamento de Atendimento ao Público promovido pela FAEASP - Federação das Associações de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Estado de São Paulo, realizado entre 02 e 04 de outubro em Águas de Lindóia.

O evento proporcionou além de treinamento e capacitação, a oportunidade de integração entre colaboradores das entidades federadas. Josiane Jesus Oliveira, Secretária da ARESP afirmou que a experiência foi válida: "além de estarmos nos capacitando e nos reciclando, podemos conhecer representantes de outras As-

sociações, e isso é importante para trocamos informações e idéias sobre nosso trabalho."

Além da Josiane, Secretária da ARESP, Iracema K. Shiomí, Agente Administrativa da Unidade Itapeva do CREA-SP também participou de capacitação específica para atendimento.

ARESP marca presença em reunião da FEBRAE

A Federação Brasileira de Associações de Engenheiros é uma organização sem fins lucrativos que representa a Engenharia Brasileira, principalmente nos organismos internacionais. A FEBRAE é constituída pelas principais Associações de Engenheiros brasileiras e membro da União Panamericana de Associações de

Engenheiros - UPADI e da Federação Mundial de Organizações de Engenheiros - WFEO/FMOI. Entre estas Associações que compõem a FEBRAE está a ARESP.

O Eng. Rafael Janeiro, Presidente da ARESP participou representando a Entidade na 584ª Sessão do Conselho Diretor e Diretoria, ocorrida no mês de setem-

bro em Itupeva/SP, e teve como principais itens discutidos na pauta: Aprovação das Atas de Conselho e Diretoria de 14/08/09; Propostas de eventos para 2009 e 2010: Congresso Mundial de Cidades Planejadas e Copa do Mundo de 2014; Reunião da Diretoria Internacional e Assembléia Eleitoral da UPADI; Projeto sobre o Conselho de Arquitetos e Urbanistas - CAU; e Comissão Eleitoral da FEBRAE: Calendário de Eleições e Pauta Eleitoral.

EXPEDIENTE

O Informativo ARESP é o órgão de divulgação oficial da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Itapeva.

Endereço

Rua Marcos Kirschner, 117
Fone (15) 3522.0057.

Jornalista Responsável

Marcus Oliveira
MTB 42.240

Produção e Edição

Grupo Ita News
Fone (15) 3521.1386
Site www.grupoitanews.com.br

Diagramação

Andrey Carli
E-mail andrey.carli@hotmail.com

Colaboração

Fernando H. V. Moraes

Impressão

Gráfica Ita News - (15) 3521.1176

Tiragem

1000 exemplares

As matérias deste jornal podem ser reproduzidas, desde que citada a fonte. O Informativo ARESP é uma publicação bimestral da Associação Regional dos Engenheiros do Sudoeste Paulista. As opiniões expressas em artigos assinados não condizem necessariamente com a opinião desta entidade. Não são de responsabilidade deste jornal os artigos e as opiniões emitidas em entrevistas, por não representarem, necessariamente, a opinião de sua diretoria.

DIRETORIA

Presidente

Engenheiro Elétrico Rafael Amada Janeiro
CREA/SP 5062481767

Vice Presidente

Engenheiro Civil Waldemar Mattos Gehring
CREA/SP 0601386250

Primeiro Secretário

Engenheiro Civil Paulo Henrique Almeida Macedo
CREA/SP 5062230592

Segundo Secretário

Engenheiro Agrônomo Marcos Rogério da Silva Ferreira
CREA/SP 5060036675

Primeiro Tesoureiro

Engenheiro Civil Viriclus Angelo Neves
CREA/SP PR 88738/D

Segundo Tesoureiro

Engenheiro Agrônomo João Luiz de Oliveira Ravaglia
CREA/SP 0601058945

Pisos Decorativos

- Ruas
- Calçadas
- Estacionamentos
- Jardins

Paviment Pisos Intertravados

Paviment - Indústria e Pavimentações em Concreto Itapeva Ltda - ME

Pisos Industriais em Quadras de Esportes - Barracão e Posto de Gasolina

Fones (15) 3521-4574 / 3521-1032

E-mail: paviment@ig.com.br • Site: www.paviment.com.br

Rua Salvador Galvão dos Santos, 443 - Jardim Bela Vista
CEP 18412-080 - Itapeva - SP

APS - Projetos e Serviços Ambientais e Florestais Ltda.

Recursos de Atuações Florestais/Ambientais

Projetos de Recuperação de Área Degradada

Averbação de Reserva Legal Obrigatória

Licenciamento Ambiental Diversos

CETESB/DAEE/DNPM/IBAMA/PMA - Outorgas

Celular (15) 9775-8433 - E-mail: apseassociados@terra.com.br

Responsável Técnico: Engenheiro Florestal Aguinaldo Pinto de Souza

Participe da Massoterapia

Através de convênio com a Associação Luz da Visão os Associados ARESP e seus familiares podem sentir os benefícios da técnica de massagem que relaxa e previne doenças da articulação.

Toda sexta-feira de manhã na Sede da ARESP. Agende seu horário pelo fone (15) 3522-0057 ou pessoalmente à Rua Marcos Kirschner, 117, Centro.

ARESP: 25 anos de desafios e conquistas

Há 25 anos um sonho começou a se concretizar com a união de Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Itapeva e Região para consolidação de uma Associação que promovesse a união e assegurasse benefícios aos membros e seus familiares. Assim surgiu a ARESP.

Hoje a Associação oferece aos seus Associados descontos em serviços e acesso a publicações da área, disponibiliza seu espaço físico para reuniões e pequenos eventos, além de manter alguns convênios com outras empresas e entidades.

Ao longo de sua evolução diversos profissionais passaram pela Diretoria deixando sua marca, construindo a cada gestão o fortalecimento da ARESP, o que a torna hoje uma das entidades mais representativas na região, com aproximadamente 500 associados, abrangendo 18 municípios.

Apesar das transições e dos desafios enfrentados nestes 25 anos, a ARESP sempre manteve em foco seus objetivos, tornando-se referência para que os profissionais pudessem trocar informações técnicas, se atualizar e obter benefícios.

Para o Eng. Eletricista Rafael Janeiro, Presidente da ARESP, tudo que a Associação conquistou ao longo de sua trajetória deve-se ao empenho dos Associados que estavam a frente da entidade, "dando a cara a tapa". E à medida que o tempo passa, os desafios são outros: "A ARESP está passando por uma fase muito importante, estamos trabalhando na construção da sede própria da Associação e no projeto arquitetônico do teatro municipal de Itapeva. Sem dúvida são projetos complexos e de grande responsabilidade, e estamos trabalhando sério para os desenvolvermos da melhor maneira possível.", afirma Janeiro, e ainda conclui: "Queremos (Gestão 2009-2010) dar nossa contribuição à ARESP. Desejamos que o fruto de nosso trabalho seja de grande valia para a Associação, aos profissionais e à comunidade."

COMO TUDO COMEÇOU

Em meados de 1984 o Engenheiro Civil José Orlando Pinto da Silva saiu da cidade de Itararé e veio residir em Itapeva. José Orlando mantinha permanentes contatos com outros profissionais da área, e começou a propor a Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos a formação de uma associação, até que no dia 25 de maio de 1984 ocorreu a primeira reunião com registro em ata para a formalização da entidade de-

nominada naquela época de Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Engenheiros Agrônomos de Itapeva.

Conta José Orlando que a primeira sede da associação foi em seu próprio escritório e vieram a realizar, inclusive, reuniões na Câmara Municipal de Itapeva. De lá para cá a associação foi obtendo cada vez mais filiados. Os membros reuniam-se frequentemente para discutir projetos e assuntos ligados à pro-

fissão, além de realizar atividades sociais, como jantares e jogos de futebol.

Em 2006 a então Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Engenheiros Agrônomos de Itapeva mudou sua denominação para Associação Regional dos Engenheiros do Sudoeste Paulista, e a fim de ampliar sua infra-estrutura e conforto aos seus associados, transferiu sua sede para a Rua Marcos Krischner, onde permanece.



ARESP em participação no Dia Itapeva Voluntária



Espírito Natalino: Associados presenteariam crianças que escreveram para o Papai Noel



Happy Hour animado: churrasco na Sede da ARESP



Autoridades, Associados e Palestrantes na 1ª Jornada de Palestras da ARESP



Pausa para foto no Baile de 25 anos da Associação



Associados e convidados na Sede da ARESP reunidos para uma rodada de pizza

NR-18: Condições e ambiente de trabalho na construção civil



As empresas de construção civil enfrentam um mercado cada vez mais competitivo, onde os consumidores estão tomando consciência de seus direitos e já não decidem pela compra de um serviço ou produto apenas pelo preço. A qualidade tornou-se fator preponderante na decisão de compra. Outro que afeta a decisão é a produtividade, pois quanto maior a produtividade de uma empresa, menor serão os seus custos, resultando em produtos ou serviços mais competitivos.

Qualidade e produtividade são fatores atrelados, no entanto, inconcebíveis sem investimentos e treinamentos da mão-de-obra de forma adequada. A obtenção da qualidade está intimamente relacionada com a melhoria das condições de segurança e higiene no trabalho, já que é pouco provável que uma organização alcance a excelência de seus produtos negligenciando os responsáveis pela produção.

"Todos os acidentes são evitáveis sob o ponto de vista de prevenção, e quando ocorrem se devem ao descumprimento de normas e regras de segurança".

GERENCIAMENTO DE RISCOS NA CONSTRUÇÃO CIVIL

A gerência de riscos inclui os processos relacionados ao planejamento do gerenciamento de riscos, identificação, análise, planejamento de respostas, monitoramento e controle dos riscos do Projeto. É considerado risco uma ou mais condições de uma situação com potencial para causar danos, sejam eles: lesões a pessoas; avarias em equipamentos ou estruturas; perda de material em processo de produção; redução da capacidade de desempenho de

uma função predeterminada.

A Norma Regulamentadora NR-18 estabelece diretrizes de ordem administrativa, de medidas de controle e sistema preventivos de segurança nos processos, nas condições e no meio ambiente de trabalho na indústria da construção e constitui ferramenta fundamental para o Gerenciamento de Riscos na Construção, tais como:

- Normas para execução do canteiro de Obras;
- Procedimentos para Limpeza;
- Procedimentos para uso de Equipamentos de Proteção Individual;
- Norma de segurança para utilização de ferramentas; etc.

Todos os empregados devem receber treinamento admissional e periódico, visando a garantia da execução de suas atividades com segurança. O treinamento admissional deve ter carga horária mínima de 6 (seis) horas, ser ministrado dentro do horário de trabalho, antes do trabalhador iniciar suas atividades, constando de:

- Informações sobre as condições e meio ambiente de trabalho;
- Riscos inerentes a sua função;
- Uso adequado dos Equipamentos de Proteção Individual - EPI;
- Informações sobre os Equipamentos de Proteção Coletiva - EPC existentes no canteiro de obra.

Como podemos observar, a NR-18 procura contemplar todos os trabalhos desenvolvidos na construção, ficando aos empregadores e empregados a responsabilidade de aplicar na prática as suas regulamentações, para que se possa preservar a segurança e integridade física dos trabalhadores.

Fonte: www.mte.gov.br (Ministério do Trabalho e Emprego)

Colaboração: Engenheiro Civil Ricardo Valério Rezende



ARESP é homenageada nas comemorações de 75 anos do CREA-SP

O Sistema Confea/Crea comemora desde 2008 seus 75 anos de existência. O Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, realizou algumas ações comemorativas ao longo do ano passado, que incluíram o lançamento de um livro contando a história do Confea e da legislação regulamentadora das profissões do Sistema.

Neste ano foi a vez dos primeiros Conselhos Regionais instalados em maio de 1934, entre eles o Conselho com sede em São Paulo (6ª Região), de promover suas homenagens em comemoração à data. O Crea-SP, por sua vez, decidiu que a maior parte de suas ações deveria focar o aspecto da Valorização Profissional - ponto de

honra da atual administração.

Na Sessão Plenária de 10 de setembro em São Paulo, o Eng. José Tadeu da Silva, Presidente do CREA-SP e a Comissão Especial do Projeto CREA-SP 75 anos homenagearam 124 entidades de classe, entre elas a ARESP, concedendo-lhes diplomas de honra ao mérito "pelos relevantes serviços prestados à área tecnológica no Estado de São Paulo".

As homenagens foram recebidas pelos Conselheiros que representam estas instituições junto ao Plenário do CREA-SP. O Presidente do Conselho agradeceu às entidades "pelos anos de parceria na valorização dos profissionais da área tecnológica e na defesa da sociedade em nosso Estado".



Eng. Civil José Orlando recebendo a homenagem do Eng. José Tadeu da Silva, Presidente do CREA-SP

ARESP e Prefeitura Municipal de Itapeva promovem concurso para eleger projeto arquitetônico de Teatro Municipal

Um grande sonho antigo da população de Itapeva está próximo de se realizar: a construção do teatro municipal. Para isso a Prefeitura Municipal através da Secretaria de Cultura e Turismo, em parceria com a ARESP promoverá um concurso público para eleição do projeto arquitetônico da obra, a ser realizado na Avenida Vaticano, no Jardim Europa.

O Presidente da ARESP, Eng. Rafael Janeiro é o presidente da Comissão Organizadora. O edital do concurso, assinado pelo Prefeito Luiz Cavani dia 6 de agosto, prevê um prêmio de R\$ 8.000,00 ao vencedor, independente da contratação dos projetos complementares para a execução da obra.

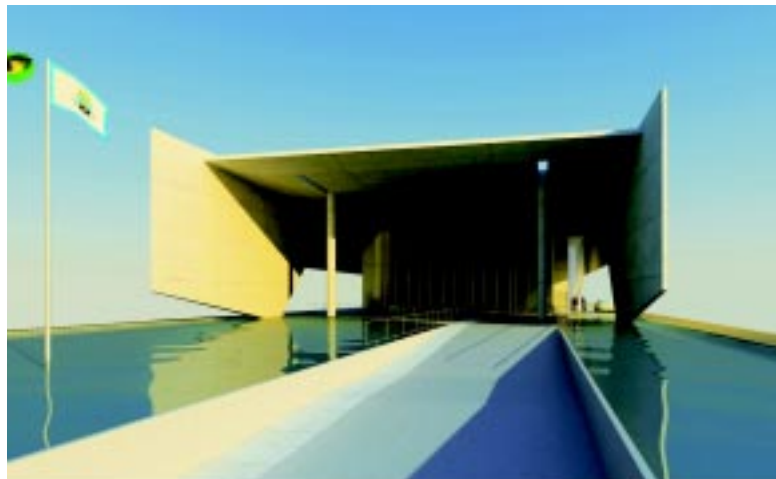
Para o Secretário Municipal de Cultura e Turismo, Davison Panis Kaseker, essa primeira atitude já confere notoriedade ao município. A Arquiteta Marta Galvão destacou a opinião de que a realização do concurso para a construção do teatro projeta Itapeva no cenário nacional, já que dá condições para que arquitetos do Brasil inteiro participem.

Com capacidade para abrigar 600 pessoas, o teatro

terá um mezanino, espaços especiais para portadores de necessidades especiais e um foyer (espécie de sala de espera), além de um palco de 15 metros de profundidade e 20 metros de largura. A metragem total do palco será de 300 m². Segundo Kaseker, a construção levará em conta o crescimento e o desenvolvimento de Itapeva e a natural tendência da cidade em receber grandes espetáculos culturais, como consequência do novo teatro.

Orçado em R\$ 5 milhões, incluindo a edificação e os equipamentos, o teatro ainda vai oferecer sistema de ar condicionado central, sistema de captação e reaproveitamento de águas pluviais e sistema de aquecimento solar. Dia 14 de outubro houve a Sessão de abertura dos envelopes com a documentação dos inscritos. No total foram 17 inscritos, dos quais 15 foram habilitados e 02 inabilitados pela Comissão Organizadora e Comissão Julgadora, que receberam proposta de diversos estados brasileiros. Na próxima fase serão avaliados os quesitos técnicos dos projetos apresentados.

Fonte: Secretaria Municipal de Cultura e Turismo de Itapeva



Um dos 15 projetos arquitetônicos do Teatro Municipal de Itapeva, que terá capacidade para abrigar 600 pessoas

Mantenha a produtividade em foco.

Com os Produtos e Serviços da Nutriceler a economia de tempo e recursos será visível naturalmente.

- Consultoria Nutricional
- Consultoria Proteção de Cultivo
- Consultoria Agricultura de Precisão
- Consultoria Manejo de Irrigação
- Consultoria Dimensionamento de Máquinas
- Fertilizantes Foliares Importados

www.nutriceler.com.br
contato@nutriceler.com.br

Fone: (15) 3521-1332
Alameda Toledo Ribas, 856
Centro - Itapeva/SP

 **NUTRICELER**
Soluções Nutricionais

ARESP conta com representantes em Conselhos Municipais de Itapeva

A participação dos profissionais da área tecnológica é de fundamental importância por estabelecer um canal de comunicação direta entre a Associação e Conselhos Municipais por meio de nossos representantes, discutindo problemas e soluções relacionadas às políticas públicas e melhoria nas condições gerais do local onde vivemos.

Caso o Associado da ARESP deseje contribuir propondo sugestões, solicitações ou pautas a ser encaminhadas para algum Conselho Municipal, pode fazê-lo de forma documentada à ARESP que esta será avaliada e apresentada pelo representante da ARESP no respectivo Conselho, ficando a identidade do profissional resguardada.

Confira os Conselhos Municipais e o nome dos atuais representantes da ARESP.

REPRESENTANTES DA ARESP NOS CONSELHOS MUNICIPAIS

Comissão Tripartite do Complexo Turístico Pilão d'Água

TITULAR: Eng.º Eletricista Rafael A. Janeiro
SUPLENTE: Eng.º Flor. Aginaldo P. de Souza

COMUTRAN - Conselho Municipal Transito

TITULAR: Geólogo Rubens C. Rinaldi Júnior
SUPLENTE: Eng.º Civil Luiz Waldemar de Matos Gehring

COMDEPHAAT - Conselho Municipal de Defesa do Patrimônio Histórico, Artístico e Turístico do Município de Itapeva

TITULAR: Arq.º José Alcir Zacharias Júnior
SUPLENTE: Eng.º Flor. Aginaldo P. da Silva

FMHIS - Fundo Municipal de habitação de Interesse Social

TITULAR: Eng.º Agr. Renato M. Kasemodel
SUPLENTE: Eng.º Civil Fernando H. Mattos

CONDES - Conselho Municipal de Desenvolvimento Econômico e Social

SETOR MINERAL: Eng.º Civil Ricardo Valério Rezende

SETOR FLORESTAL: Eng.º Florestal Milton Assis Neves e Eng.º Florestal Daniel Queiroz

CONDEMA - Conselho Municipal do Meio Ambiente

TITULAR: Eng.º Agrônomo Marcos Rogério da Silva Ferreira

C. M. D. R. I. - Conselho Municipal de Desenvolvimento Rural de Itapeva

TITULAR: Eng.º Agr. João Luiz de O. Ravaglia

Comite Municipal Intersetorial de Mobilização para Educação Permanente em Saúde

TITULAR: Eng.º Civil José Orlando Pinto da Silva
SUPLENTE: Eng.º Civil Jonival Zacari Lopes

CBH ALFA - Comitê da Bacia Hidrográfica do Alto Paranapanema

TITULAR: Eng.º Agrônomo Marcos Rogério da Silva Ferreira

UNESP de Itapeva forma nova turma de Engenharia Industrial Madeireira

Dia 08 de agosto ocorreu a solenidade de colação de grau da 3ª Turma de Engenharia Industrial Madeireira da Unesp de Itapeva. Vinte novos profissionais formaram-se e se preparam para ingressar no mercado de trabalho e/ou dar continuidade aos estudos aperfeiçoando-se em cursos de pós-graduação.

O Curso de Engenharia Industrial Madeireira foi implantado em Itapeva pela Universidade Estadual Paulista - UNESP - visando formar profissionais que atendam a demandas deste e de outros mercados, uma vez que a atividade industrial madeireira no sudoeste paulista e norte do Paraná tem representação expressiva na economia e mão de obra local.

José Orlando Pinto da Silva, Conselheiro do CREA-SP e ex-presidente da ARESP participou da solenidade representando as entidades. Na ocasião foi uma das autoridades presentes

que receberam homenagem dos ex-alunos.

A ARESP parabeniza estes novos formandos, com os votos de muito sucesso em sua carreira profissional e convida os novos colegas de profissão a conhecer os benefícios de serem associados.

Formandos: Alexandre Coelho, André Ayub da Silva, Angelo Soave Generoso, Arnaldo da Silva Lima, Carlos José Vespúcio Balloni, Diogo de Souza, Fabiano de Alvarenga, Francisco Mateus Faria de Almeida Varasquim, Gustavo Baratella Moraes Leme, Jaqueline Silveira Comelato, Luiz Fernando Frezzatti Santiago, Marília da Silva Bertolini, Nina Morena Gagliardi Quintana, Marlon Machado Nogueira, Murylo Antony Hurin Gonçalves, Natália Bartolomeu Zimichut, Renan Minholi, Ricardo Rodrigues Rosa, Roberto Fernandes Leitão Freitas e Tânia Cristina Frigieri.



Eng. Civil José Orlando recebendo homenagem dos formandos



Formandos da 3ª Turma de Engenharia Industrial Madeireira da Unesp de Itapeva.

Paulo Henrique e Vinícius Angelo: juventude e experiência a somar à ARESP

Atualmente muitos jovens procuram engajar-se em grupos e entidades representativas, colocando a disposição sua experiência, opinião e outras formas de contribuição ao mesmo tempo em que as recebem de maneira recíproca. É o caso do Eng. ° Civil Paulo Henrique Almeida Macedo e do Eng. ° Civil Vinícius Angelo Neves, respectivamente 1° Secretário e 1° Tesoureiro da ARESP, que assumiram desde o começo do ano pela primeira vez uma função na Diretoria. Apesar da jovem idade, por volta dos 30 anos, ambos já possui um histórico profissional de respeito em nossa região.

Filho de Paulo Macedo Filho e de Maria Josina de Almeida Macedo, Paulo Henrique Almeida Macedo formou-se em Engenharia Civil pela Universidade Estadual de Ponta Grossa (UEPG), em 2004, fez estagiário na Prefeitura Municipal de Ponta

Grossa e na Companhia de Saneamento Básico do Paraná.

Atualmente Paulo reside e mantém escritório de engenharia em Itaperá especializado em projetos arquitetônicos, hidráulicos, elétricos, projetos de prevenção de incêndios e gerenciamento de obras, participando de importantes projetos nesta e em outras cidades da região. Paulo também atua como fiscal de Obras nas escolas da Fundação para o Desenvolvimento da Educação, nas Diretorias de Ensino de Itapeva, Itararé e Apiaí.

Vinícius Angelo Neves é filho de Maurílio Assis Neves e Inês Angelo Neves, graduou-se engenheiro civil pela Universidade Estadual de Ponta Grossa em 2006. Durante o tempo que esteve no estado do Paraná, atuou em diversas empresas nas áreas de projetos arquitetônicos, estruturais e hidráulicos. Ao fim

do curso foi contratado por uma grande cooperativa, em que acompanhava e fiscalizava obras de grande vulto.

Após formado Vinícius retomou a Itapeva, iniciando sua carreira como profissional autônomo. Hoje prospera no mercado acompanhando obras de uma

construtora de São Paulo, elaborando projetos e lecionando para o curso de edificações na Escola Técnica Dr. Danétrio Azevedo Júnior (Escola de Minas). Fiel aos seus valores, Vinícius almeja o reconhecimento de seu trabalho, sempre respeitando e ajudando sua classe profissional.



Eng. ° Civil Vinícius Angelo Neves, 1° Tesoureiro da ARESP (gestão 2009-2010)



Eng. ° Civil Paulo Henrique Almeida Macedo, 1° Secretário da ARESP (gestão 2009-2010)

Prédio Histórico é eleito cartão postal de Itapeva

Itapeva completou 240 anos em 2009 e a arquitetura histórica representa a identidade do município atualmente. Na campanha "Eleja Itapeva", promovida pela Prefeitura de Itapeva em parceria com um canal de TV da região, a Catedral de Santana, uma das maiores edificações de taipa de pilão do Brasil, foi eleita o maior ícone cultural de Itapeva.

Três prédios estavam concorrendo ao título: a Casa da Cultura Cícero Marques, a Catedral de Santana e a Escola Municipal Acácio Piedade. A Catedral recebeu 10.561 votos, representando 39% do total de votos. Em segundo lugar ficou a Casa da Cultura Cícero Marques, que recebeu 8.745 votos (32%) e na

seqüência o prédio da escola Acácio Piedade com 7.605 votos (28%).

História - A igreja matriz de Sant'Ana é uma edificação colonial que remonta à criação de Itapeva, no século XVIII, tendo passado por três grandes reformas antes de assumir a atual versão. Em 1785, o Sargento Mor Felipe de Campos Bicudo era incumbido de cuidar da nova povoação e de fazer "o risco" da nova igreja, dedicada à "Senhora Sant'Anna".

A Igreja "tinha 48 palmos de frente por 140 palmos de fundo" e foi toda em "taipa de pilão" sob o trabalho de 40 escravos. Esta primeira parte da construção corresponde à atual nave central. Um barroco colonial.

Porta e beirais de madeira e caiados de barro. A mesma Igreja foi ampliada pelos Capuchinhos a partir de 1844, sempre de taipa e com as linhas gerais de um barroco clássico. Nessa fase, a Igreja ganhou corredores no alto (balcões) e altares laterais. As duas torres são do final do século XIX e de início deste.

Em 1864, contratação dos carpinteiros alemães José David Müzel e Johan Heirich para entalhar os altares, o púlpito e fazer serviços no forro. Em 1881, conclui-se a primeira torre (a torre ao lado do clube). O forro do altar recebeu pinturas, assim como era pintada a Santíssima Trindade no altar da talha. Dessa época ainda é o relógio da torre

de marca Collins S de Wagner Horloger - Mécanicien - Rua Montmartre, 118 - Paris - France.

Fonte: Imprensa Oficial de Itapeva



CACIQUE
MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO

Sua Casa Nossa Causa

Av. Paulina de Moraes, 520 - Centro - Itapeva - Fone (15) 3526-8890

BRILHANTE
Lavandaria e Tinturaria

BRILHANTE

Fone: 3521-3972

Praça 20 de Setembro, 104 - Centro - Itapeva/SP

Código de Ética Profissional é regido pela Resolução nº 1.002/02

Resolução nº 1.002 de 26 de novembro de 2002.

Adota o Código de Ética Profissional da Engenharia, da Arquitetura, da Agronomia, da Geologia, da Geografia e da Meteorologia e dá outras providências.

O CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA - Confea, no uso das atribuições que lhe confere a alínea "f" do art. 27 da Lei nº 5.194, de 24 de dezembro de 1966, e

Considerando que o disposto nos arts. 27, alínea "n", 34, alínea "d", 45, 46, alínea "b", 71 e 72, obriga a todos os profissionais do Sistema Confea/Crea a observância e cumprimento do Código de Ética Profissional da Engenharia, da Arquitetura, da Agronomia, da Geologia, da Geografia e da Meteorologia;

Considerando as mudanças ocorridas nas condições históricas, econômicas, sociais, políticas e culturais da Sociedade Brasileira, que resultaram no amplo reordenamento da economia, das organizações empresariais nos diversos setores, do aparelho do Estado e da Sociedade Civil, condições essas que têm contribuído para pautar a "ética" como um dos temas centrais da vida brasileira nas últimas décadas;

Considerando que um

"código de ética profissional" deve ser resultante de um pacto profissional, de um acordo crítico coletivo em torno das condições de convivência e relacionamento que se desenvolve entre as categorias integrantes de um mesmo sistema profissional, visando uma conduta profissional cidadã;

Considerando a reiterada demanda dos cidadãos-profissionais que integram o Sistema Confea/Crea, especialmente explicitada através dos Congressos Estaduais e Nacionais de Profissionais, relacionada à revisão do "Código de Ética Profissional do Engenheiro, do Arquiteto e do Engenheiro Agrônomo" adotado pela Resolução nº 205, de 30 de setembro de 1971;

Considerando a deliberação do IV Congresso Nacional de Profissionais - IV CNP sobre o tema "Ética Profissional", aprovada por unanimidade, propondo a revisão do Código de Ética Profissional vigente e indicando o Colégio de Entidades Nacionais - CDEN para elaboração do novo texto,

RESOLVE:

Art. 1º Adotar o Código de Ética Profissional da Engenharia, da Arquitetura, da Agronomia, da Geologia, da Geografia e da Meteorologia, anexo à presente Resolução, elaborado pelas Entidades de Classe Nacionais, através do CDEN -

Colégio de Entidades Nacionais, na forma prevista na alínea "n" do art. 27 da Lei nº 5.194, de 1966.

Art. 2º O Código de Ética Profissional, adotado através desta Resolução, para os efeitos dos arts. 27, alínea "n", 34, alínea "d", 45, 46, alínea "b", 71 e 72, da Lei nº 5.194, de 1966, obriga a todos os profissionais da Engenharia, da Arquitetura, da Agronomia, da Geologia, da Geografia e da Meteorologia, em todas as suas modalidades e níveis de formação.

Art. 3º O Confea, no prazo de cento e oitenta dias a contar da publicação desta, deve editar Resolução adotando novo "Manual de Procedimentos para a condução de processo de infração ao código de Ética Profissional".

Art. 4º Os Conselhos Federal e Regionais de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, em conjun-

to, após a publicação desta Resolução, devem desenvolver campanha nacional visando a ampla divulgação deste Código de Ética Profissional, especialmente junto às entidades de classe, instituições de ensino e profissionais em geral.

Art. 5º O Código de Ética Profissional, adotado por esta Resolução, entra em vigor a partir de 1º de agosto de 2003.

Art. 6º Fica revogada a Resolução 205, de 30 de setembro de 1971 e demais disposições em contrário, a partir de 1º de agosto de 2003.

Brasília, 26 de novembro de 2002.

Eng. Wilson Lang
Presidente

Publicada no D.O.U. do dia 12 DEZ 2002 - Seção 1, pág. 359/360.

ART: Use o código 91 e fortaleça a nossa Associação

Sempre que for preencher uma ART - Anotação de Responsabilidade Técnica, utilize o código 91. Este é o código da ARESP, e toda vez que for utilizado no preenchimento da ART a Associação recebe um repasse de 10% do valor do respectivo serviço, segundo a

legislação vigente.

Desta forma ao anotar o código 91 você estará colaborando com o fortalecimento da nossa Associação, podendo gerar benefícios para os próprios Associados, melhor estrutura e qualidade na prestação de serviços.

Futebol Society para Associados ARESP

Assim como o trabalho é fundamental em nossa vida, manter a saúde física e mental é indispensável para garantirmos qualidade de vida. Especialistas recomendam no mínimo 30 minutos diários de atividade física. Considerando isto e com o objetivo de proporcionar momentos de integração e lazer aos seus Associados, a ARESP realizou convênio com o campo de futebol society Camisa 10.

Uma vez por semana Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos podem demonstrar suas habilidades futebolísticas num ambiente de competição saudável, praticando a modalidade esportiva mais comum em nosso país

e que naturalmente contribui com seu bem-estar.

Para participar basta o Associado entrar em contato com a Secretaria da ARESP (pessoalmente ou pelo fone 3522-3028). O horário reservado à ARESP é toda terça-feira das 19h às 20h, e é recomendado que se chegue alguns minutos antes do início para máximo aproveitamento do tempo.

Participe, encare o ferômeno que há dentro de você, quem sabe não se consagre como um "Bola Cheia" (ou "Bola Murcha"). O Camisa 10 fica à rua das Paineiras, 131, Parque das Paineiras. O custo individual é de R\$ 20,00 mensal (01 hora por semana).