



ARESPI

ASSOCIAÇÃO REGIONAL DOS ENGENHEIROS DE ITAPEVA
FUNDADA EM 25/05/1984

VALORIZANDO A ENGENHARIA. PROTEGENDO A SOCIEDADE.

DECLARADA DE UTILIDADE PÚBLICA PELA LEI 405 DE 20/02/1990

INFORMATIVO

ITAPEVA-SP | FEVEREIRO DE 2019 | ANO 12 | EDIÇÃO 45 | DISTRIBUIÇÃO GRATUITA

DIRETORIA



PRESIDENTE

ENG. CIVIL
JOSÉ ORLANDO PINTO DA SILVA



VICE - PRESIDENTE

ENG. QUÍMICO
IVO HUPPES



DIRETOR ADMINISTRATIVO

ENG. CIVIL
EDIRALDO DA CUNHA CASTILHO



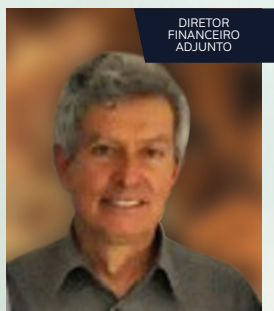
DIRETOR ADMINISTRATIVO ADJUNTO

ENG. AGRÔNOMO
ÉLSON YAMAMOTO



DIRETOR FINANCEIRO

ENG. ELETRICISTA
ALESSANDRO DONINI STUART



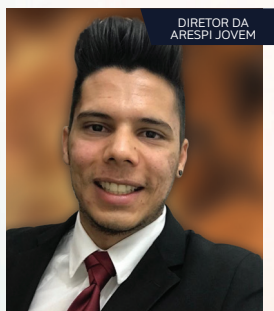
DIRETOR FINANCEIRO ADJUNTO

GEÓLOGO
RUBENS DE CARVALHO RINALDI JUNIOR



DIRETOR DE RELAÇÕES SOCIAIS

ENG. CIVIL
MARIANNA JAROCHINSKI L. SCHIMIDT

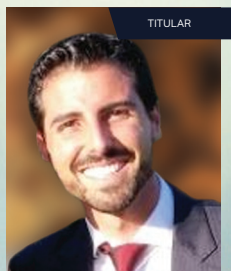


DIRETOR DA ARESPI JOVEM

ENG. CIVIL
ADILSON TADEU MOURA DO NASCIMENTO

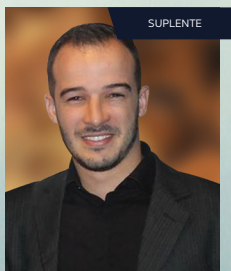
2019 - 2020

CONSELHO FISCAL:



TITULAR

ENG. MECÂNICO
ALEXANDRE HENRIQUE DE SOUZA



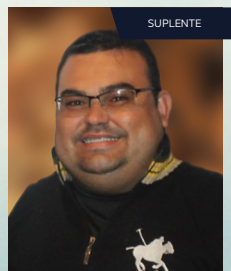
SUPLENTE

ENG. INDUSTRIAL-MADERA
RAFAEL TRENTINI DE FREITAS



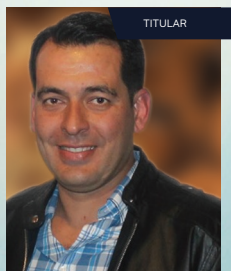
TITULAR

ENG. CIVIL
LUCIANO PIMENTEL A. CAMARGO



SUPLENTE

ENG. CIVIL
RENATO RODRIGO RIBEIRO



TITULAR

ENG. CIVIL
FERNANDO HENRIQUE DE MATTOS



SUPLENTE

ENG. AGRÔNOMO
JOÃO LUIZ DE OLIVEIRA RAVAGLIA

NOTÍCIAS



Informações aos profissionais envolvidos com obras públicas ... pág 3 e 4



CREA-SP ultrapassa marca de 1.000.000 de ARTS em 2018 ...pág 5



Aniversariantes pág 6



Diretoria biênio 2019/2020 ... pág 7



Reunião Engenharia Civil ... pág 7



Formatura FAIT .. pág 7



Reunião 28/01 ... pág 8



Reunião 04/02 ...pág 8



Reunião 08/02 ... pág 8



Reunião 14/02 ... pág 8



Curso Patologia das Fundações ... pág 8



11ª Região Administrativa do CREA-SP ... pág 8



CREA-SP

[f/arespiengenheiros](https://www.facebook.com/arespiengenheiros)

www.arespi.org.br

► PRESIDENTE DA ARESPI



► Engenheiro Civil
JOSÉ ORLANDO PINTO DA SILVA

PALAVRA DO PRESIDENTE

Prezados Associados,

Iniciamos o ano com bastante trabalho e boas novidades. Estamos criando Coordenadorias por modalidade entre os Associados para apoiar nossa Gestão em algumas ações específicas. Duas delas já foram criadas: A Comissão de Agronomia, coordenada pelo Eng. Agrônomo Luiz Thadeu de Almeida Junior, e tendo o Eng. Agrônomo Cassiano Toffoli de Oliveira como Coordenador Adjunto; e a Coordenadoria de Engenharia Civil, com o Engenheiro Civil Fabio Henrique Batagim como Coordenador, e o Engenheiro Civil Tiago José Comineli de Melo como Coordenador Adjunto. Com algumas reuniões já realizadas, a ideia é que essas Comissões sejam um elo entre a Diretoria e os Profissionais de cada modalidade, proporcionando agilidade e integração na condução dos assuntos pertinentes a essas áreas.

Outra grande notícia é que Itapeva receberá em poucos dias dois Fiscais do CREA-SP, que ficarão sediados na UGI CREA SP d Itapeva, visando ampliar o serviço de fiscalização na região, a fim de preservar a ética e a segurança no exercício profissional. Esta conquista foi possível graças à atenção prestada pelo Presidente do CREA-SP Engenheiro de Telecomunicações Vinicius Marchese Marinelli e pelo Engenheiro Eletricista Rafael Arruda Janeiro, Gerente da GRE-11.

E com o objetivo de promover capacitações e atualização profissional, realizamos nos dias 15 e 16 de fevereiro, na Sede da Associação, o curso Patologia das Fundações, ministrado pelo Engenheiro Civil Luís Fernando Meirelles Carvalho, de São Paulo, que compartilhou muito de sua ampla experiência no assunto, tendo executado dezenas de projetos de fundações em diferentes regiões do país. Ficamos felizes em receber mais de 30 profissionais no curso, que fizeram uma avaliação positiva sobre o evento. Estamos programando outras capacitações e em breve divulgaremos os temas e datas.

Também tivemos algumas reuniões com representantes de outros órgãos e instituições de ensino, discutindo possíveis parcerias para agregar serviços, conhecimento e integração, gerando benefícios às respectivas entidades, seus profissionais e também à sociedade.

Mais uma vez me coloco à disposição de todos, confiante que unidos, teremos um ano promissor.

Grande abraço!

José Orlando Pinto da Silva
Eng. Civil e de Segurança do Trabalho
Presidente ARESPI



ARESPI
ASSOCIAÇÃO REGIONAL DOS ENGENHEIROS DE ITAPEVA

CONSELHO DE ADMINISTRAÇÃO GESTÃO 2019/2020

DIRETORIA ARESPI

ENG° CIVIL JOSÉ ORLANDO PINTO DA SILVA	PRESIDENTE
ENG° QUÍMICO IVO HUPPES	VICE-PRESIDENTE
ENG° CIVIL EDIRALDO DA CUNHA CASTILHO	DIRETOR ADMINISTRATIVO
ENG° AGRÔNOMO ELSON YAMAMOTO	DIRETOR ADMINISTRATIVO ADJUNTO
ENG° ELETRICISTA ALESSANDRO DONINI STUART	DIRETOR FINANCEIRO
GEÓLOGO RUBENS DE CARVALHO RINALDI JUNIOR	DIRETOR FINANCEIRO ADJUNTO
ENG° CIVIL MARIANNA JAROCHINSKI L. SCHIMIDT	DIRETOR DE RELAÇÕES SOCIAIS
ENG° CIVIL ADILSON TADEU MOURA DO NASCIMENTO	DIRETOR DA ARESPI JOVEM

CONSELHO FISCAL

ENG° MECÂNICO ALEXANDRE HENRIQUE DE SOUZA	TITULAR
ENG° INDUSTRIAL-MADEIRA RAFAEL TRENTINI DE FREITAS	SUPLENTE
ENG° CIVIL LUCIANO PIMENTEL A. CAMARGO	TITULAR
ENG° CIVIL RENATO RODRIGO RIBEIRO	SUPLENTE
ENG° CIVIL FERNANDO HENRIQUE DE MATTOS	TITULAR
ENG° AGRÔNOMO JOÃO LUIZ DE OLIVEIRA RAVAGLIA	SUPLENTE

CONSELHEIROS DO CREA/SP - 2017/2019

ENG° CIVIL LUIZ WALDEMAR MATTOS GEHRING	CONSELHEIRO TITULAR DO CREA
ENG° CIVIL CLÁUDIO JOSÉ CAMPOLIM DE ALMEIDA	CONSELHEIRO SUPLENTE DO CREA

SEDE ARESPI

Avenida Orestes Gonzaga, no 440 - Jd. Ferrari III
Itapeva - SP - CEP : 18.406-131.
Telefone: 15 3522-0057 .
E-mail: contato@arespi.org.br

INFORMATIVO ARESPI é uma publicação independente da Associação Regional dos Engenheiros do Sudoeste Paulista de Itapeva, de cunho informativo e de prestação de serviços. Os artigos e matérias deste jornal expressam a opinião única de seus autores. Seu conteúdo poderá ser reproduzido desde que citada a fonte.

Projeto gráfico e edição: Ernani Plens

Tiragem: 1500 unidades. Distribuição Gratuita.



INFORMAÇÕES AOS PROFISSIONAIS ENVOLVIDOS EM OBRAS PÚBLICAS



ATUAÇÃO PROFISSIONAL

O Sistema Confea/Crea tem a responsabilidade da fiscalização do exercício das profissões das Engenharias, conforme determina a Lei n.º 5.194/66. O Sistema existe para defender o interesse público e é defendendo esse interesse que o Conselho fiscaliza as ações dos profissionais dos quadros técnicos dos órgãos públicos. O objetivo da fiscalização do Conselho é verificar o exercício profissional da Engenharia e da Agronomia, de forma a assegurar a prestação de serviços técnicos ou execução de obras com participação de profissional habilitado e a observância de princípios éticos, econômicos, tecnológicos e ambientais compatíveis com as necessidades da sociedade.

Os Creas, ao verificarem a falta de emissão das ARTs, têm por obrigação encaminhar situações e denúncias ao Ministério Público, ao Tribunal de Contas e à autoridade governamental responsável pela administração do órgão público, autarquia, fundação, empresa pública ou sociedade de economia mista envolvida em obras e serviços de Engenharia.

EXERCÍCIO DE CARGO OU FUNÇÃO

O CREA tem por determinação da Lei n.º 5.194/66, Art.12º, “fiscalizar os cargos técnicos exclusivos da Engenharia que só poderão ser exercidos por profissionais habilitados na União, Estados e Municípios, nas entidades autárquicas, paraestatais e de economia mista, cargos e funções, portanto, que obrigatoriamente exigem conhecimentos de engenharia, arquitetura e agronomia”.

A fiscalização da profissão começa pela verificação de irregularidades no exercício da profissão, como a falta de emissão de Anotações de Responsabilidade Técnica, como exige a Lei n.º 6.496, Art. 1º: Todo contrato, escrito ou verbal, para a execução de obras ou prestação de quaisquer serviços profissionais referentes à Engenharia, à Arquitetura e à Agronomia fica sujeito à Anotação de Responsabilidade Técnica (ART). Diz ainda a legislação que a ART define, para os efeitos legais, quais são os responsáveis técnicos que podem exercer estas atividades.

CONTRATE PROFISSIONAIS DO CREA-SP

PARA VOCÊ FAZER MELHOR

ATIVIDADES E ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS

Além de suas responsabilidades perante a sociedade e como profissional, o Engenheiro assume formalmente responsabilidades em relação ao trabalho realizado. As atividades e atribuições profissionais do Engenheiro, do Arquiteto e do Agrônomo, de acordo com o Art. 7º da Lei Federal n.º 5.194/66, consistem em:

- Desempenho de cargos, funções e comissões em entidades estatais, paraestatais, autárquicas, de economia mista e privada;
- Elaboração de estudos, projetos, análises, avaliações, vistorias, perícias, orçamentos, cronogramas, pareceres e divulgação técnica;
- Direção, execução e fiscalização de obras e serviços técnicos.

RESPONSABILIDADE TÉCNICA

(VALIDADE JURÍDICA DOS TRABALHOS TÉCNICOS)

A Lei n.º 5.194/1966 estabelece, em seu Art. 13, que “os estudos, plantas, projetos, laudos e qualquer outro trabalho de Engenharia, de Arquitetura e de Agronomia, quer público, quer particular, somente poderão ser submetidos ao julgamento das autoridades competentes e só terão valor jurídico quando seus autores forem profissionais habilitados de acordo com esta lei”. Diz o Art. 14 da mesma Lei que “nos trabalhos gráficos, especificações, orçamentos, pareceres, laudos e atos judiciais ou administrativos é obrigatória, além

USE SEMPRE O **CÓDIGO 91**
AO PREENCHER UMA ART.
FORTALEÇA A ARESPI!

da assinatura, precedida do nome da empresa, sociedade, instituição ou firma a que interessarem, a menção explícita do título do profissional que os subscrever e do número da carteira referida”.

O Artigo 4º da Resolução n.º 1.025/2009 do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia – Confea determina que nenhuma obra ou serviço pode ter início sem o registro da ART. Os Arts. 1º e 2º da Lei n.º 6.496/1977 exigem as ARTs de todos os responsáveis técnicos pela obra.

NULIDADE DOS DOCUMENTOS

“São nulos de pleno direito os contratos referentes a qualquer ramo da Engenharia, Arquitetura ou da Agronomia, inclusive a elaboração de projeto, direção ou execução de obras, quando firmados por entidade pública ou particular com pessoa física ou jurídica não legalmente habilitada a praticar a atividade nos termos desta lei” - Art. 15 da Lei n.º 5.194/66.

ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA

Para todo e qualquer documento técnico elaborado, bem como na participação direta ou indireta na execução de obras e serviços de Engenharia, será obrigatório o recolhimento da ART para fins de produção de seus efeitos legais. A ART é a formalização da Responsabilidade Técnica, registro que se faz no CREA, previamente à execução destes serviços de Engenharia e/ou da execução da obra propriamente dita.

CARGO OU FUNÇÃO PÚBLICA

Os ocupantes de cargos nas administrações pública e privada responsáveis pela produção de projetos, planejamentos, elaboração de orçamentos, execução e fiscalização de obras também deverão recolher ART de cargo e função. Isto vincula o profissional responsável técnico ao trabalho por ele prestado, pelo qual passa a responder na eventualidade de que algum erro técnico seja detectado. Normalmente em uma obra pública exige-se no mínimo a identificação de responsável técnico para os serviços de elaboração de projeto, orçamento, cronograma físico-financeiro, execução, fiscalização e outras peças técnicas. Ser “responsável técnico” significa tornar-se garantidor de algo que se dispôs a fazer. Toda atividade que acarreta um prejuízo gera responsabilidade ou dever de indenizar; por isso, é fundamental que em toda obra pública tenhamos as respectivas ARTs de todos os profissionais envolvidos, respondendo cada um por sua responsabilidade individual. Não aceite assumir responsabilidades pelas quais você não é responsável: a omissão nesta hora poderá lhe trazer prejuízos futuros; defina bem qual é a sua participação e o seu envolvimento; exija as ARTs anteriores.

IMPORTANTE - O registro da ART de cargo ou função de profissional integrante do quadro técnico de pessoa jurídica não exige o registro de ART de execução de obra ou prestação de serviço – específica ou múltipla.

OBRA OU SERVIÇO DE ENGENHARIA

“Obra de engenharia é a ação de construir, reformar, fabricar, recuperar ou ampliar um bem, na qual seja necessária a utilização de conhecimentos técnicos específicos envolvendo a participação de profissionais habilitados”, conforme o disposto na Lei Federal nº 5.194/66.

“Serviço de Engenharia é toda a atividade que necessite da participação e acompanhamento de profissional habilitado”, conforme o disposto na Lei Federal nº 5.194/66, tais como: consertar, instalar, montar, operar, conservar, reparar, adaptar, manter, transportar, ou ainda, demolir. Incluem-se nesta definição as atividades profissionais referentes aos serviços técnicos profissionais especializados de projetos e planejamentos, estudos técnicos, pareceres, perícias, avaliações, assessorias, consultorias, auditorias, fiscalização, supervisão ou gerenciamento.

RESPONSABILIDADES DOS GESTORES

“É dever do gestor exigir apresentação de Anotação de Responsabilidade Técnica – ART referente a projeto, execução, supervisão e fiscalização de obras e serviços de Engenharia, com indicação do responsável pela elaboração de plantas, orçamento-base, especificações técnicas, composições de custos unitários, cronograma físico-financeiro e outras peças técnicas.” A execução de obras públicas e serviços de Engenharia devem ser originados no planejamento e estudos técnicos do que se pretende executar. Isto é uma exigência legal, pois é condição prévia para empenho e licitação de obras e serviços de engenharia – Art. 16, § 4º, da Lei Complementar nº 101/2000 – Lei de Responsabilidade Fiscal.

GARANTIA DE OBRAS PÚBLICAS

O órgão público deve dispor de profissional habilitado e capacitado para elaboração de projetos, orçamentos, editais, julgamento de licitação e fiscalização de obra ou serviço de Engenharia. Dentre as atividades do quadro técnico do órgão público destacam-se: planejamento, elaboração de projetos de obras públicas, orçamentos, execução própria de obras, vistorias, assessoria técnica ao gestor público, estudos de viabilidade técnica e econômica de empreendimentos, fiscalização de obras e serviços do próprio órgão, ou de terceiros. Tudo que se refere à infraestrutura e desenvolvimento de uma obra ou serviço de Engenharia passa pelas mãos dos profissionais das áreas tecnológicas, desde o planejamento até a sua execução. A composição do quadro técnico deve considerar a pluralidade das áreas de atuação do órgão público; por isso, torna-se fundamental que a organização disponha de uma equipe multidisciplinar de profissionais nas áreas tecnológicas.

Fonte e fotos: http://homolog.creasp.org.br/assets/uploads/livros/folder_gtobras_small.pdf

USE SEMPRE O CÓDIGO 91 AO PREENCHER UMA ART.



CREA-SP
UGI ITAPEVA-SP

INSPETOR CHEFE

Engº Florestal Jairo Tadeu de Almeida Junior

INSPETOR DE ENGENHARIA ELÉTRICA

Engº Eletricista Alessandro Donini Stuart

INSPETOR DE ENG. DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Engº Químico e de Seg. Trab. Manuel Bautista Ramos

INSPETOR DE ENGENHARIA QUÍMICA

Engº Químico Ivo Huppes

INSPETOR DE ENGENHARIA MECÂNICA E MATALURGIA

Engº Mecânico Willian Roberto Seullner

INSPETOR ENGENHARIA CIVIL

Engº Civil José Orlando Pinto da Silva

INSPETOR DE GEOLOGIA E MINAS

Geólogo Alcídio Pinheiro Ribeiro

CONSELHEIRO TITULAR

Engº Civil Luiz Waldemar Mattos Gehring

CONSELHEIRO SUPLENTE

Engº Civil e de Seg. Trab. Cláudio José Campolim de Almeida

CHEFE DA UGI ITAPEVA

Técnolega em Construção Civil/Edifícios Iracema Kinue Shiomi

GERENTE GRE-11

Engenheiro Eletricista Rafael Arruda Janeiro

CREA-SP ULTRAPASSA MARCA DE 1.000.000 DE ARTS EM 2018



Na tarde da sexta-feira (21/12), em breve cerimônia realizada da Sede Faria Lima, o presidente do Crea-SP, Eng. Vinicius Marchese Marinelli, entregou à Superintendente de Fiscalização – SUPFIS, Eng^a Maria Edith dos Santos, uma placa comemorativa à ultrapassagem da marca de 1.000.000 de Anotações de Responsabilidade Técnica – ARTs registradas no ano de 2018. O feito foi consumado no dia 18 passado e a homenagem é estendida a todos os componentes da Superintendência e, como disse o Presidente Vinicius, “também a todos do corpo funcional que contribuíram direta e indiretamente para mais esta conquista do nosso Crea”.

“Esse bom resultado – ressalta Vinicius – é reflexo da intensificação das atividades de fiscalização que levamos a efeito desde o final de 2016. A preocupação da atual administração é de, por meio de parcerias com outros órgãos, ampliar seu escopo de atuação e promover o aprimoramento técnico dos profissionais registrados, realizando fóruns de debate sobre assuntos de interesse da categoria”.



A Superintendente de Fiscalização do Conselho, Engenheira Maria Edith dos Santos, aponta o esforço conjunto para o alcance desses resultados. “Todos têm uma parcela nessa conquista: os Agentes Fiscais, o corpo administrativo, os gestores e também os nossos milhares de inspetores, que nos têm ajudado muito com sua influência direta em seus municípios” – diz Maria Edith.

“O comprometimento dessas pessoas – continua – é natural quando aliamos novos formatos e conceitos de fiscalização – como as blitze que realizamos por todo o Estado, com foco em áreas de meio ambiente, hospitais, portos, aeroportos e grandes eventos de lazer – a condições de trabalho motivadoras, como, por exemplo, a nova frota de veículos. Tudo isso junto leva a esses resultados que estamos alcançando”.

Fonte: <http://www.creasp.org.br/noticia/institucional/2018/12/20/crea-sp-ultrapassa-marca-de-1-000-000-de-arts-em-2018/3084>

UM RECORDE ATRÁS DO OUTRO

Em agosto passado o Crea-SP provou que os setores da Engenharia e da Agronomia no estado de São Paulo vêm dando sinais de grande retomada na cadeia produtiva brasileira, tendo alcançado naquele mês um recorde de 100.000 Anotações de Responsabilidade Técnica registradas por profissionais e empresas da área tecnológica. Tal marca só havia sido atingida em 2011.



Por ocasião do novo recorde (em agosto), o presidente do Conselho, Eng. Vinicius Marchese Marinelli, afirmou que “há sete anos vivíamos uma situação completamente diferente no País, com o mercado da Engenharia totalmente aquecido e as oportunidades de trabalho aparecendo em todas as frentes”. “Além disso – explicava Vinicius –, os arquitetos ainda faziam parte do Crea-SP, o que também refletia no número de ARTs recolhidas”.

Agora, no dia 18 de dezembro, o Conselho quebrou novo recorde histórico: a ultrapassagem da marca de 1.000.000 de ARTs recolhidas em menos de um ano. Ao que se devem esses bons resultados, a despeito da crise econômica que assola o País e do enorme contingente de arquitetos que deixou o Conselho há cerca de seis anos?



MAIS RECEITA, MAIS INVESTIMENTOS

O aumento na emissão de ARTs reflete diretamente na arrecadação do Conselho. Segundo o Superintendente de Gestão e Recursos do Crea-SP, Lourival Junior Franklin, “é claro que este é um efeito colateral, uma vez que arrecadar não é o nosso principal objetivo. Mas é inegável que esse aumento de receitas contribui sobremaneira para que novos recursos sejam investidos em nossas atividades finalísticas, como já mencionado”. “Além disso – lembra o presidente do Crea-SP –, esses números são um indicativo claro de que os profissionais e as empresas da área tecnológica estão sendo receptivos em relação à nossa política de fiscalização orientativa e vêm colaborando para manter suas atividades técnicas em situação regular junto ao Conselho”.

USE SEMPRE O CÓDIGO 91 AO PREENCHER UMA ART.

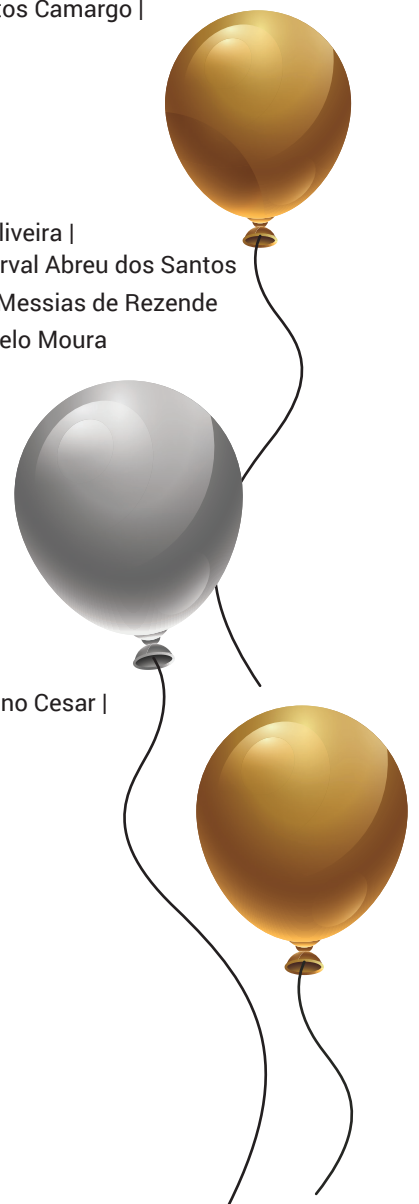
ANIVERSARIANTES

JANEIRO

- 01/01** - Engº Florestal Anderson Gatti Perez Cava | Engº Civil Christiano Vasconcelos Martins | Engº Agrônomo Nicolau Ghirghi Filho | Valdiana Aparecida Rodrigues Machado.
- 03/01** - Engº Agrônomo Carlos Augusto Moulatlet
- 04/01** - Engº Agrônomo Luiz Claudio Antonio Nogueira
- 05/01** - Engº Civil Alexandre Lucano | Ana Júlia Vaqueiro | Engº Agrônomo Reinaldo Antonio Manis
- 06/01** - Engº Eletricista Atilio Abrami Monteiro Spaluto | Engº Agrônomo Eduardo Figueiredo de Andrade
- 08/01** - Kaue Fernando Gomes da Silva | Engº Civil Sandro Morato de Matos
- 09/01** - Emerson Matheus da Silva Rodrigues | Técnico Eletrotécnica Leonardo Camargo | Engº Civil Paulo Cesar Dias de Souza
- 10/01** - Técnico Mineração Aldo Lopes da Silva | Técnico Mineração Fábio Augusto de Oliveira Santos
- 12/01** - Engº Civil Danilo Alberto Coutinho Drigo
- 13/01** - Técnico Edificação Armando Jose Rosa | Engº Civil Franco Brazilio Ramos | Engº Civil Vinicius de Almeida Camargo
- 14/01** - Técnico Eletrotécnica Jeovane Valerio Chrischner | Kauan Antunes Corrêa | Leonardo Santos Camargo | Engº Agrônomo Otavio da Silva Moraes
- 16/01** - Engº Agrônomo Cassiano Toffoli de Oliveira | Engº Civil David Aparecido Mendes
- 18/01** - Engº Civil Marcos Vincenzi
- 19/01** - Natália Andrade Bianchi
- 20/01** - Engº Agrônomo Gabriel Zilocchi Miguel
- 21/01** - Engº Civil Floriano Helmut Essenfelder | Engenheiro Civil Gustavo Magno Veiga Vidal de Oliveira | Engº Civil Luis Edmundo Bandoni | Engº Eletricista Marcelo Assumpcao Schimidt | Engº Civil Roberval Abreu dos Santos
- 22/01** - Engª Eletricista Aline Silva Fogaça | Engº Civil Daniel Pereira dos Santos | Engº Civil Jose Messias de Rezende
- 23/01** - Engº Agrônomo Luiz Augusto Plens de Quevedo | Técnico Eletrônica Paulo De Tarso De Melo Moura
- 25/01** - Engº Civil Tiago Jose Comineli De Melo
- 27/01** - Engº Civil Mizael Machado Costa Luz
- 28/01** - Engº Agrônomo Claudio Cesar de Almeida | Luis Eduardo Vanzeli
- 30/01** - Engº Civil Ney Fernando Pecchio
- 31/01** - Engº Civil Paulo Henrique Gomes Garcia | Engº Agrimensura Waldirley Ferreira

FEVEREIRO

- 01/02** - Carlos Celestino Camargo Santos | Engº Químico Manuel Bautista Ramos
- 02/02** - Técnico Metalurgico Jamil Aparecido Guimaraes
- 03/02** - Engª Química Fernanda de Almeida Janeiro Rodrigues | Engº Agrônomo Jose Maria Mariano Cesar | Engª Agrônoma Soledad de Arruda Botelho Klocker
- 04/02** - Técnico Agropecuário Antonio Roberto Da Silva Oliveira
- 06/02** - Engº Civil Renato Teruo Saito
- 07/02** - Geólogo Cleberson Carlos Ferreira Da Silva | Engº Florestal Márcio Fedele
- 08/02** - Engº Agrônomo Guilherme Almeida Francisco
- 09/02** - Engº Agrônomo Elson Yamamoto | Técnico Metalúrgico Jamil Amaro
- 10/02** - Engº Civil Luiz Eduardo Meilus
- 11/02** - Murilo Negreli
- 12/02** - Engº Civil José de la Rua Bajo Neto | Engº Civil José Orlando Pinto Da Silva Junior
- 13/02** - Técnico Pecuário Jorge Alves de Oliveira Junior | Engº Mecânico Rogerio Araujo Trizzotti
- 17/02** - Técnico Eletrotécnico Orlando Alexandrino Arruda
- 19/02** - Engº Civil Fabio Henrique Batagim
- 20/02** - Engº Civil Mateus Antonio Valentim Filho | Engº Civil Paulo Henrique Almeida Macedo
- 21/02** - Engº Civil Alef Alves Ribeiro | Engº Civil Leonardo Santiago Barbosa Roberto | Técnica Metalurgica Maria Beraldina Antonio
- 22/02** - Engº Agrônomo Francisco Feitosa Alves Sobrinho | Hiata Anderson De Oliveira Issobe | Engº Agrônomo Rudinei Bogorni
- 23/02** - Técnico Mineração Fabio De Moraes Branco | Engº Civil Jose Januario Trannin | Larissa Oliveira Mandu | Engº Civil Matheus Luiz Fortes Ilha
- 25/02** - Téc. Civil Claudio Eduardo De Lucca | Téc. Florestal Jesse Alves Vaz | Luciano Gregorio Maschietto
- 27/02** - Engº Civil Carlos Augusto Borges | Engº Civil Emanuel Santos Teixeira | Engº Civil José Camargo Moreira
- 28/02** - Engª Civil Thais Ramos Andrade



NOVA DIRETORIA BIÊNIO 2019/2020

Foi eleita para o biênio 2019-2020, no final do ano de 2018, a nova Diretoria da Associação Revigional de Engenheiros de Itapeva. A chapa "Integração" tomou posse em 1º de janeiro de 2019:

Diretoria:

PRESIDENTE: ENGº CIVIL JOSÉ ORLANDO PINTO DA SILVA
 VICE-PRESIDENTE: ENGº QUÍMICO IVO HUPPES
 DIRETOR ADMINISTRATIVO: ENGº CIVIL EDIRALDO DA CUNHA CASTILHO
 DIRETOR ADMINISTRATIVO ADJUNTO: ENGº AGRÔNOMO ELSON YAMAMOTO
 DIRETOR FINANCEIRO: ENGº ELETRICISTA ALESSANDRO DONINI STUART
 DIRETOR FINANCEIRO ADJUNTO: GEÓLOGO RUBENS DE CARVALHO RINALDI JUNIOR
 DIRETOR DE RELAÇÕES SOCIAIS: ENGº CIVIL MARIANNA JAROCHINSKI LOUREIRO SCHIMIDT
 DIRETOR DA ARESPI JOVEM: ENGº CIVIL ADILSON TADEU MOURA DO NASCIMENTO

Conselho fiscal:

TITULAR: ENGº MECÂNICO ALEXANDRE HENRIQUE DE SOUZA
 SUPLENTE: ENGº INDUSTRIAL-MADEIRA RAFAEL TRENTINI DE FREITAS
 TITULAR: ENGº CIVIL LUCIANO PIMENTEL ALMEIDA CAMARGO
 SUPLENTE: ENGº CIVIL RENATO RODRIGO RIBEIRO
 TITULAR: ENGº CIVIL FERNANDO HENRIQUE DE MATTOS
 SUPLENTE: ENGº AGRÔNOMO JOÃO LUIZ DE OLIVEIRA RAVAGLIA

Mudar é sempre algo complexo, pois a chegada do novo traz a expectativa, receios e também perguntas. Vemos mudanças como oportunidades para novos desafios. Afinal, inovação não é apenas o resultado de algo, mas sim de todo um processo. Não descartamos o velho, aprimoramos. E nossa meta é sempre aprimorar, inovar, aprender e fazer, para que ao final consigamos de fato trazer reais resultados para nossa comunidade.

Vamos realizar um trabalho sempre pautado na seriedade, com o compromisso de realizar reais transformações que valorizem nossos pilares, e nos ajude a contribuir e fortalecer nossos laços. Temos o compromisso também com a transparência e a ética de uma gestão feita por todos e para todos.

Esperamos que nesses próximos dois anos vocês nos acompanhem e nos ajudem a construir uma comunidade ainda melhor para todos nós. Que os ventos da mudança sejam bons, e deixem grandes realizações.

Obrigado.

Fonte: ARESPI

FLASH

TUDO QUE ACONTECEU NO BIMESTRE



► A Associação Regional dos Engenheiros de Itapeva - ARESPI, com apoio do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo – CREA-SP, realizou no dia 25 de janeiro, às 17h30, uma reunião com o tema "Engenharia Civil", foram abordados os temas: Contratos, Prefeitura, Honorários, Responsabilidade Técnica, Diário de Obras, Empreiteiros, Demanda de Palestras e Cursos e Livros de Ordem.

Fonte e fotos: ARESPI



► A Associação Regional dos Engenheiros de Itapeva - ARESPI, no dia 23 de janeiro, esteve presente na colocação de grau da turma de Engenharia Civil, da FAIT Itapeva, mostrando todo seu apoio a nova geração de engenheiros.

Fonte e fotos: ARESPI



► O engenheiro José Orlando, presidente da ARESPI, recebeu na manhã do dia 28 de janeiro, o conselheiro e coordenador da Comissão Permanente do meio ambiente e engenheiro civil Rafael Irineu, onde foi apresentada a sede da Arespi e debateram diversos temas relacionados ao conselho, o CREA-SP, as entidades de classe e ao meio ambiente, inclusive a tragédia da cidade de Brumadinho

Fonte e fotos: ARESPI



► No dia 04 de fevereiro estiveram reunidos na sede da ARESPI com o presidente Eng. José Orlando o Gerente da GRE-11 Eng Rafael Janeiro. Trataram assuntos pertinente a essa entidade, planejamentos de atividades para o ano corrente e Fiscalização regional, também estiveram reunidos com Eng Rafael, a chefe da UGI de Itapeva do Crea sp, Iracema e chefe da UGI Botucatu, Cezar.

Fonte e fotos: ARESPI



► No dia 08 de fevereiro o Presidente da Arespi, José Orlando, recebeu ex alunos de Engenharia Industrial Madeira da UNESP-ITAPEVA, os Engenheiros Victor e Julio, para uma conversa sobre a atual situação do campus de Itapeva. A ARESPI dá o total apoio contra o fechamento do campus, reconhecendo sua importância para a formação de novos profissionais para nossa região.

Fonte e fotos: ARESPI



► No dia 12 de fevereiro foi realizada a reunião GRE-11 CRE-SP, na UGI Itapeva. Estiveram presentes Iracema Shiomi (chefe UGI Itapeva), César Dias Baptista (chefe UGI Botucatu), André Martinelli Anguzi (Chefe UGI Sorocaba) Rafael Janeiro (Gerente GRE-11). A ARESPI sempre presente nos principais assuntos e debates.

Fonte e fotos: ARESPI



► A Associação Regional dos Engenheiros de Itapeva - ARESPI e o Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo - CREA-SP, realizaram o curso sobre Patologia das Fundações, nos dias 15 e 16 de fevereiro, na sede da ARESPI, com carga horária de 12 horas. O curso foi ministrado pelo Engenheiro Civil Luís Fernando Meirelles Carvalho, de São Paulo, que possui ampla experiência sobre o assunto tendo executado dezenas de projetos de fundações em diferentes regiões do país. Durante o curso, o Engenheiro abordou temas como sintomas e danos, mecanismos de funcionamento de diferentes tipos de fundação, geotécnica, monitoramento, prédios históricos, e patologias devido à execução, à insuficiência de pesquisa, ao projeto, à eventos pós-construção, além de propostas de prevenções e soluções.

Fonte e fotos: ARESPI



► Diretoria da ARESPI participou no último dia 25/02 da Abertura da Blitz de fiscalização da 11ª Região Administrativa do CREA-SP, Na sede da Associação dos Eng's, Arq's e Agr's de São Roque, Mairinque, Ibiúna, Alumínio e Araçariquama (ASSEA), no município de São Roque. Compuseram a mesa de autoridades: Eng. José Orlando Pinto da Silva (Presidente da ARESPI), Maurinho Góes (Presidente da Câmara municipal da Estância Turística de São Roque), Claudio Góes (Prefeito da Estância Turística de São Roque), Eng. Rafael Arruda Janeiro (Gerente GRE-11 CREA-SP), Arquiteto Paulo Renato Mazzaro (Presidente da ASSEA), Eng. Lenita Secco Brandão (Diretora Financeira-Adjunto CREA-SP), Eng. Fabio Alexandre Cerqueira (Vice Presidente ASSEA), Eng. Evandro Kaan (Inspetor chefe CAF São Roque), Eng. Arthur H. Silva Boccato (2º Conselheiro e Diretor de Planejamento e Meio Ambiente da Estância Turística de São Roque), Eng. José Carlos Carneiro (Presidente da AEAS - Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Sorocaba) e Eng. Jairo Junior (Inspetor chefe CAF Itapeva e Gerente Adm. da Arespi).

A ARESPI também estava representada pelo Eng. Ediraldo Castilho (Diretor Administrativo) e Eng. Fabio Batagim (Coordenador de Engenharia Civil).

Fonte e fotos: ARESPI