

BOLETIM DA ABEC - SP

ED. 10 - ABRIL/22

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DOS
ENGENHEIROS CARTÓGRAFOS
REGIONAL SÃO PAULO

 /abecsp  @abec_sp

 www.youtube.com/abecsp

 www.abecsp.org.br

 atendimento@abecsp.org.br

Rua Roberto Simonsen, 305. 19060-900. Presidente Prudente SP

Fundada em 13 de dezembro de 1986

CNPJ 57.318.008/0001-18

Gestão triênio 2022-2024

PALAVRA DO PRESIDENTE

Começamos o segundo mandato na Diretoria Executiva da nossa querida AbecSP com a principal meta do triênio anterior atingida: registrar a Associação no CREA-SP e ter um conselheiro no plenário do Conselho. Aumenta-se com isso a visibilidade da Engenharia Cartográfica diante das demais modalidades e crescem proporcionalmente as atividades e as responsabilidades da AbecSP.

Neste número, noticiamos os principais fatos relacionados à Associação que aconteceram neste princípio de ano e também anunciamos os eventos planejados para ocorrerem ao longo do ano.

Neste mês de abril iniciamos o recebimento da anuidade de 2022, cujo valor é de apenas R\$110,00. Contamos com a confiança, presteza e pontualidade dos colegas cartógrafos que vêm nos incentivando e apoiando nesta caminhada conjunta de contínuo fortalecimento da Associação e da profissão em tempos desafiadores. Desafios de ordem econômica, política, e de paradigmas mutantes ainda não claramente consolidados no mundo real seguidamente impactado pela tecnologia digital.



Eng. Cartógrafo
João Fernando Custódio da Silva

A realidade nacional é que ainda há muito a se mapear no extenso território, milhões de propriedades rurais e urbanas a se referenciar e regularizar, milhares de serviços digitais disponibilizados para a população, governo e empresas que demandam e consomem produtos geolocalizados. Um dos desafios é posicionar

a Engenharia Cartográfica desde o levantamento de dados para o mapeamento tradicional até a produção e uso da geoinformação, porfia que exige providências das universidades e dos setores produtivos. Qual então é o papel de uma entidade de classe? Considerando uma associação como a nossa Abec, a resposta mais adequada deve ser o de atuar para divulgar e valorizar a Engenharia Cartográfica e os seus profissionais.

Começamos a edição de número 10 com o artigo da nossa Vice-Presidente, a Engenheira Cartógrafa Renata Denari Elias, intitulado “O Engenheiro Cartógrafo e a Perícia de Engenharia”. Ainda neste boletim, as notícias sobre as participações da AbecSP em vários eventos, o plano de gestão e a apresentação da Diretoria Executiva do triênio 2022-2024

Boa leitura!

O ENGENHEIRO CARTÓGRAFO E A PERÍCIA DE ENGENHARIA

Vou eu bater na mesma tecla: incentivar os engenheiros cartógrafos a trabalharem como assistentes técnicos e peritos judiciais. A engenharia é por si só uma profissão extremamente técnica. Ocorre que poucos colegas procuram esse nicho profissional talvez por desconhecimento ou desinteresse misturado com a sensação de que não seriam capazes.

Em três décadas trabalhando como assistente técnica e depois perita judicial, tenho observado que a maior dificuldade dos colegas é o imediatismo. Engenheiros são práticos, toda obra ou serviço deve ter começo, meio e fim e rápido. Nas perícias isso não ocorre, não existe o imediatismo e dificilmente um trabalho vai ser igual ao outro.

Outra dificuldade é a interpretação de texto; processos com muitas folhas desanimam qualquer um. É preciso ser objetivo, sucinto e redigir atento à formalidade, levando em consideração as regras gramaticais. Vale aqui uma crítica para qualquer profissional: diante da quantidade de palavras abreviadas e gírias surgidas, talvez com o WhatsApp, ninguém mais se importa com a escrita correta. Superados o imediatismo da interpretação de texto e da gramática qualquer colega é capaz.

É admirável o fato de que os engenheiros cartógrafos estão cada vez mais se superando no quesito tecnologia. As novidades são tantas

que na minha dificuldade de dominar a língua inglesa nem ousou mencioná-las. Lembrei de ter ouvido de um coach em uma palestra na FCT-UNESP que o idioma inglês é fundamental para ter sucesso na carreira de engenheiro. Por um momento pensei que estaria fadada ao fracasso, mas não Sr. Coach, existem outras vertentes para o engenheiro cartógrafo.

A notícia boa é que para ser assistente técnico ou perito no Brasil nem precisa saber outro idioma e o mercado está ávido por esse profissional. Brincadeiras à parte é um trabalho que você pode ser patrão e não envolve grandes investimentos com equipamentos que, se necessário, podem ser terceirizados, é oportunidade para os recém-formados e até para os aposentados.

A notícia ruim é que é um serviço meticuloso, requer o constante aprimoramento, conhecimento das normas técnicas e alguma legislação, é de extrema responsabilidade, inclusive civil e criminal e, ainda, pode acompanhar o profissional por alguns anos até a solução.

Para começar, a sugestão é: antes de atuar no judiciário, apresente-se para os tabeliães e advogados da sua cidade e região, comece fazendo trabalhos que não dependam do judiciário e têm muita demanda como, por exemplo, plantas que atendam às exigências dos cartórios de registro de

imóveis para prosseguimento em inventários, desmembramento, remembramento e retificação consensual de área. Depois prossiga como assistente em ações de usucapião, retificação de área, apuração de remanescente, ações que envolvam estudo dominial e fundiário, ação demarcatória, ação indireta de indenização por apossamento administrativo, enfim toda demanda que envolva um estudo relacionado ao título dominial do imóvel e a área no físico existente.

A importância do engenheiro cartógrafo neste tipo de trabalho, além da visão espacial, isto é, do espaço físico, adquirida na sua formação, é a facilidade para interpretar os títulos dominiais (matrículas e transcrições) para proceder ao exame registral filiatório, enquanto que a materialização do título no físico existente é extremamente difícil para outros profissionais.

Outra vantagem do engenheiro cartógrafo é o conhecimento de onde se obter imagens aerofotogramétricas para uma região, material cartográfico ou, eventualmente, sugerir voo com drone para subsidiar o trabalho técnico. Digo “eventualmente” porque tenho acompanhado trabalhos periciais onde surge uma necessidade

inútil de recobrimento aéreo por drone. Assim o profissional eleva seus honorários, apresenta um trabalho bem ilustrado e colorido, cheio de tabelas, impressionando o leigo, mas que, nem sempre, atende ao objeto da perícia.

Então colegas assistentes técnicos cartógrafos depois da romaria aos escritórios de advocacia e cartórios de registro de imóveis façam seu cadastro no site do Tribunal de Justiça, dá um “Google Tribunal de Justiça SP”, vá em “processos”, “SERVIÇOS”, entre em “Cadastro de Auxiliares da Justiça” e aguarde a nomeação para perito judicial.

Não esmoreçam com as críticas técnicas, não desanimem com as ações trabalhosas de honorários de pequeno valor e até gratuitas, sim gratuitas, o caminho é longo, difícil, mas a vida também é. Com a experiência você se tornará um expert (gastando meu inglês) e um pouco de paciência vem o reconhecimento profissional e conseqüentemente financeiro.

Esteja sempre com seu CREA ativo e a anuidade paga e, claro, não se esqueça de contribuir para a ABEC-SP! Bom trabalho!



Vice-Presidente da AbecSP **Eng^a Cartóg^a Renata Denari Elias**

Engenheira Cartógrafa, Advogada, Pós-graduada em Perícias de Engenharia e Avaliações – FAAP-SP, “Master en Ingeniería de la Tasación y Valoración”, Universidade Politécnica de Valência – UPV e Fundação Tecnológica Espírito-Santense-FEST. Perita nas Varas Federais Guarulhos-SP e Campinas-SP. Trabalha na Secretaria Municipal de Justiça – SMJ, Departamento de Desapropriações do Município de São Paulo – DESAP, desde 1992. Atual suplente de representante da AbecSP no CREA-SP.



renatadenari@hotmail.com

NOTÍCIAS DA ABECSP

..... 11º Encontro de Líderes Representantes do Sistema Confea/Crea e Mútua

Participamos do Encontro de Líderes que ocorreu em Brasília de 15 a 17 de fevereiro. Estivemos presentes nas reuniões do Colégio de Entidades Regionais (CDER) e na Coordenadoria Nacional das Câmaras Especializadas de Engenharia de Agrimensura (CCEAGRIM). Na primeira, observamos a atenção para as prestações de contas dos recursos a serem recebidos pelas associações, assunto de interesse da AbecSP porquanto prepara solicitação de recursos à Mútua de Engenharia para

subsidiar eventos ao longo do ano. Na segunda, assistimos aos debates sobre as diferentes e desiguais solicitações dos cartórios de registro de imóveis aos engenheiros cartógrafos e agrimensores quando estes submetem os documentos referentes ao georreferenciamento e à regularização de imóveis. Uma comissão de três coordenadores foi formada para levantar informações e fazer propostas ao Confea



O Presidente da AbecSP, Engº . Cartóg. João Fernando, ladeado pelos engenheiros agrimensores Hamilton Schenkel, então coordenador da Câmara de Agrimensura do CREA-SP, e Marcos Almeida, Coordenador Nacional das Câmaras de Agrimensura, em uma pausa da reunião dos coordenadores das câmaras regionais de Agrimensura. Brasília, 15/02/2022.

Participação Feminina no Sistema Confea/Crea e Mútua



Ainda em Brasília, durante o 11º Encontro de Líderes, ao centro o então Presidente do CREA-SP, Engenheiro de Telecomunicações Vinicius Marchese Marinelli, atualmente licenciado, ladeados pelo Engº. Agrim. Hamilton Schenckel, Coordenador da CEEA/CREA-SP, e pelo Engº. Cartóg. João Fernando, Presidente da AbecSP. Brasília, 15/02/2022.

..... Posse dos Representantes da AbecSP no CREA-SP

Tomaram posse nos cargos de Conselheiros titular e suplente no Crea-SP, respectivamente o Engo. Cartóg. João Fernando e a Enga. Cartóg. Renata Denari, representando a AbecSP. O Prof. Paulo Camargo reassumiu como o representante da FCT/Unesp, tendo o Prof. Maurício Galo por suplente.

Pela primeira vez, há dois engenheiros cartógrafos titulares que cumprirão os seus mandatos até dezembro de 2024, atuando no Plenário, na Câmara de Agrimensura e em outras comissões internas do Crea-SP.



O Presidente do CREA-SP, Engo. Telecom. Vinicius Marchese Marinelli, empossando os representantes da AbecSP no Conselho Regional. São Paulo, 02/março/2022.

Coordenação da Comissão Especial do Mérito

Uma das muitas comissões internas do Crea-SP é a Comissão Especial do Mérito. O conselheiro João Fernando, representante da AbecSP, assumiu a Coordenação desta comissão especial que analisará as indicações de profissionais e entidades feitas pelas câmaras especializadas visando a serem agraciados com a Medalha do Mérito, a Inscrição no Livro do Mérito e

o Diploma de Honra ao Mérito, no âmbito do Confea.

A segunda etapa examinará as indicações para as homenagens a serem prestadas pelo Mérito Paulista, no âmbito do Crea-SP. Na próxima edição, apresentaremos a relação dos engenheiros cartógrafos anteriormente contemplados.

Entrevista ao Portal Geocracia

O presidente da AbecSP foi convidado por Luiz Ugeda, idealizador e realizador do Portal Geocracia (www.geocracia.com), e entrevistado pelo editor Carlos Vieira. A íntegra da entrevista pode ser lida em <https://geocracia.com/marco-legal-beneficia-engenharia-cartografica/>



ABEC-SP NA INAUGURAÇÃO DA NOVA SEDE ADMINISTRATIVA DA AEAAPP

O Engenheiro de Telecomunicações Vinicius Marchese Marinelli, Presidente do CREA-SP, e o Presidente da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de Presidente Prudente, Engenheiro Agrônomo Carlos Sérgio Tiritan, na noite de 24 de março, descerraram a placa

comemorativa à inauguração da nova sede administrativa da associação. O local, bem próximo à Unesp, conta com espaço coworking além das instalações de atendimento aos profissionais associados à entidade e registrados no CREA-SP.

PROJETO AMIGOS DO PARQUE DO POVO

A AbecSP com o seu presidente (João Fernando) e diretor-secretário (Paulo Camargo), ambos conselheiros do Crea-SP, estiveram presentes no encontro “Inovação Tecnológica e Soluções para Desafios de Presidente Prudente e Região”, no Palatum Rooftop. Palestraram o Prefeito de São José dos Campos, Felício Ramuth, o Prefeito de PP, Ed Tomas, o Presidente do Crea-SP, Eng. Vinicius Marchese, e a Enga. Amb. Maria Constantino. A engenheira ambiental informou que a sociedade Amigos do

Parque do Povo lançará em breve o edital com prêmios de até R\$30.000,00 aos projetos selecionados com propostas inovadoras de enfrentamento dos problemas desafiadores do município, como por exemplo, as frequentes enchentes no próprio Parque do Povo. O edital estará disponível também no portal do Crea-SP e terá alcance estadual e até nacional. Os colegas interessados, portanto, fiquem atentos.



O Presidente da AbecSP com os prefeitos de S. José dos Campos, de Presidente Prudente, o Presidente do CREA-SP, e o prefeito de Alfredo Marcondes. Pres. Prudente, 25/03/2022.

ABEC-SP NA UNAPP

No dia 26 de fevereiro, a AbecSP passou a integrar a União das Associações de Engenharia, Arquitetura e Agronomia da Alta Paulista e Pontal do Paranapanema - UNAPP. Somos a única associação de abrangência estadual; as demais são locais ou regionais. A UNAPP pratica reuniões mensais, aos sábados, cada uma na cidade-sede de uma das suas onze afiliadas.



E no dia 26 de março, na reunião ocorrida na sede social da AEAAPP, em Presidente Prudente, foi elaborado o calendário das reuniões mensais com a definição das associações e respectivas cidades que organizarão as próximas reuniões ao longo do ano. Caberá à AbecSP organizar a reunião de agosto que acontecerá no dia 27.

Discutiu-se também a ajuda do CREA-SP para a criação de espaços coworking e polos digitais nas associações filiadas, projeto que já está em implantação em algumas sedes de associações afiliadas à UNAPP. Estas atividades, encontros, reuniões fazem parte da divulgação da Engenharia Cartográfica no âmbito do sistema Crea.

© O QUE VAI ACONTECER O QUE VAI ACONTECER EM 2022 EM 2022

▶ **Presença da AbecSP na SAEC 2022** ▶ **V Erecart SP 2022**

O Engenheiro Cartógrafo Felipe Foglia Martins, diretor-financeiro da AbecSP, palestrará aos estudantes do curso de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura no dia 02 de maio, quando explanará sobre uma breve história da AbecSP e da importância da participação na Associação, além de assuntos relacionados à formação profissional e ao mercado de trabalho e perspectivas da atuação do engenheiro cartógrafo, por exemplo, no abrangente conceito das cidades inteligentes.

▶ **Outros eventos e atividades**

Serão anunciados no grupo whatsapp BR_Engo_Cart e nos próximos boletins.

▶ **Anuidade 2022**

Apenas R\$110,00 para os profissionais e R\$11,00 para estudantes.

Os nossos associados e os novos associados bastam realizar uma transferência bancária ou efetuar um pix:

CNPJ da AbecSP - 57.318.008/0001-18

Conta bancária Banco do Brasil 001

Agência 0097-3

Conta 89000-6

Realizaremos o Encontro Regional no formato híbrido (presencial e remoto), nos dias 05 e 06 de julho, a partir de Presidente Prudente. A programação está em elaboração e em breve será divulgada amplamente.

▶ **Número de Associados**

Considerando os anos de 2020 e 2021, os anos da pandemia, a AbecSP contou com o apoio de 83 profissionais associados, dos quais 59 com registro no CREA-SP. Anualmente, a Associação tem que enviar ao Conselho Regional a relação dos seus associados. Dentre eles, serão validados, para manutenção do registro da AbecSP, somente aqueles que estiverem adimplentes com o CREA-SP. Um dos indícios da força de uma modalidade da engenharia é a quantidade de profissionais registrados no Sistema Confea-Crea e do número de afiliados à associação profissional correspondente. Esperamos em 2022 continuar contando com o apoio dos colegas para manter e até mesmo ampliar a base de associados.

PLANO DE GESTÃO - DINAMIZAÇÃO - DINAMIZAÇÃO DA ABEC-SP

PARA O TRIÊNIO DE 2022 A 2024

OBJETIVOS

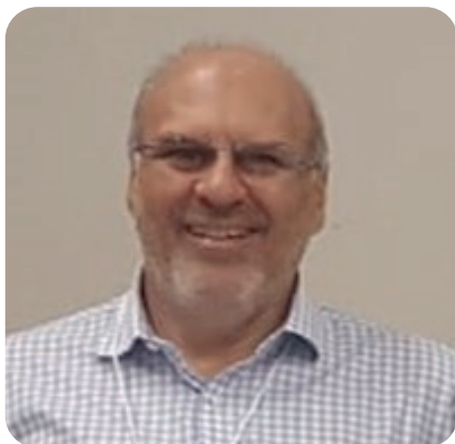
- 1 - Obter junto ao Sistema Confea-Crea-Mútua recursos financeiros para apoiar as atividades da ABEC-SP;
- 2 - Aperfeiçoar o processo de comunicação da Diretoria Executiva com os conselhos deliberativo e fiscal, bem como com todos os associados;
- 3 - Incentivar os estudantes de engenharia cartográfica a se associarem à ABEC-SP;
- 4 - Ampliar o quadro de associados (efetivos, aspirantes e corporativos).

METAS

- 1 - Realizar pelo menos um evento anual de caráter técnico profissional no triênio da gestão:
V Encontro Regional de Engenheiros Cartógrafos - V ERECART SP, em julho de 2022 (ERECART SP 2022); Em 2023, o VI ERECART SP, e em 2024 o VII ERECART SP.
- 2 - Realizar pelo menos um evento anual de caráter de integração social e valorização profissional no triênio da gestão, preferencialmente em novembro ou dezembro:
Jantar de Confraternização precedido de palestra proferida por profissional convidado.
- 3 - Manter atualizado o site da ABEC-SP com as informações relevantes para os associados e sociedade; histórico, princípios, valores, visão e missão estarão no site e possivelmente em mídias sociais; poderá conter depoimentos dos associados, bem como os seus contatos:
Dar continuidade, ampliar e aprimorar o trabalho realizado pela gestão anterior.
- 4 - Redigir o boletim da ABEC-SP, quadrimestral, nos meses de abril, agosto e novembro de cada ano, e inseri-lo no site da ABEC-SP:
O Boletim da ABEC-SP será redigido pela Diretoria de modo que cada um dos diretores redigirá ou se responsabilizará por uma seção em formato eletrônico.
- 5 - Reunir a Diretoria Executiva da ABEC-SP, em modo presencial ou virtual, pelo menos uma vez a cada trimestre, nos meses de fevereiro, maio, agosto e novembro de cada ano.
O Presidente convocará os diretores e organizará a pauta das reuniões ordinárias, auxiliado pelos diretores, de modo a executar o presente Plano de Gestão em sua plenitude e sempre em concordância com o estatuto da ABEC-SP.

DIRETORIA

DIRETORIA EXECUTIVA GESTÃO 2022/2024



Presidente

João Fernando Custódio da Silva

Engenheiro Cartógrafo (UERJ, 1979). Engenheiro Coordenador de Obras (TerraFoto S.A., 1980). Mestre (1981-1983) e Doutor (1984-1987) em Ciências Geodésicas pela UFPR. Professor do departamento de Cartografia da FCT/Unesp, desde 1982. Estágio de pesquisa pós-doutoral: The Ohio State University (1992-1994) e Instituto de Geomática da Catalunha (2011). Professor Titular desde 2007. Vice-diretor e Diretor da FCT/Unesp (2002-2010). Presidente da ABEC-Nacional (1988-1992). Ordem do Mérito Cartográfico da SBC, Grau de Cavaleiro (1991). CREA-SP: Conselheiro (2004-2009 e 2016-2018), Diretor de Valorização Profissional Adjunto (2009), Diretor Técnico Adjunto (2017), e Coordenador da Câmara de Especialistas em Engenharia de Agrimensura (2016 e 2018). Atual representante da AbecSP no CREA-SP.



joao.fernando@unesp.br ; jofecs@gmail.com



Vice-Presidente

Renata Denari Elias

Engenheira Cartógrafa, Advogada, Pós-graduada em Perícias de Engenharia e Avaliações - FAAP-SP, mestranda no curso "Master en Ingeniería de la Tasación y Valoración", Universidade Politécnica de Valência - UPV e Fundação Tecnológica Espírito-Santense-FEST. Medalha Hélio de Caires, melhor trabalho de Perícias de Engenharia, XVII COBREAP- Florianópolis- 2013. Condecorada com a ORDEM DO MÉRITO CARTOGRÁFICO, grau de cavaleiro, SBC - RJ, 2012. Membro das Comissões de Peritos: Aeroporto Internacional de Viracopos, Campinas - SP e Guarulhos - SP. Diretora de Eventos do IBAPE/SP, gestão 2018/2019. Perita nas Varas Federais Guarulhos-SP e Campinas-SP. Assistente técnica. Trabalha na Secretaria Municipal de Justiça - SMJ, Departamento de Desapropriações do Município de São Paulo - DESAP, desde 1992. Atual suplente de representante da AbecSP no CREA-SP.



renatadenari@hotmail.com



Diretora Técnica Profissional **Natália Estevam**

Graduada em Engenharia Cartográfica pela Universidade Estadual Paulista - Júlio de Mesquita Filho (FCT/UNESP - 2009); especialização em Inteligência de Mercado pela Escola Saint Paul (2017). Conta cinco anos de experiência na área de processamento de dados laser, geoprocessamento e fotogrametria na empresa Serviços Aéreos Industriais - SAI Brasil. Atualmente, trabalha para a empresa Cognatis com atuação na área de geomarketing e Big-Data.



naestevam@yahoo.com.br



Diretor Administrativo **Eduardo Casale Piovesan**

Graduado na FCT/UNESP, em 2003, é sócio administrador da ETA Engenharia e Cartografia S/S Ltda., desde 2005. Atua no mercado de topografia, geodésia e cartografia. Possui especialização em Empreendedorismo (Babson -2007), Petróleo e Gás (FGV-2010), e Agronegócios (ESALQ-USP - 2018). CREA 5061851516, credencial junto ao INCRA AFA.



eduardo@etaengenharia.com

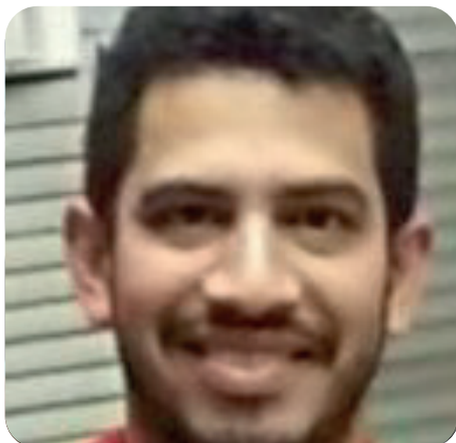


Diretor Secretário **Paulo de Oliveira Camargo**

Possui graduação em Engenharia Cartográfica pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (1985), mestrado (1992) e doutorado (1999) em Ciências Geodésicas pela Universidade Federal do Paraná (1999). Atualmente é professor adjunto da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, pesquisador nível 2 do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Tem experiência na área de Geociências, com ênfase em Geodésia Celeste, atuando principalmente nos seguintes temas: Ajustamento de Observações/Teoria da Estimção, Topografia, Posicionamento com GNSS, Levantamento com VANT, Modelagem e Irregularidades da Ionosfera.



paulo.camargo@unesp.br



Diretor de Finanças **Felipe Foglia Martins**

Engenheiro Cartógrafo formado pela FCT Unesp de Presidente Prudente em 2010. Atuou em importantes projetos de cartografia realizando controle de qualidade, suporte técnico e comercial em todo o território nacional. Comprometido com a ABEC-SP desde 2015, atualmente trabalha para finalizar o mestrado em ciências cartográficas e empreende atuando em diversos projetos.

 felipe.foglia@gmail.com

CONSELHO DELIBERATIVO TITULARES



Carlos Henrique Gomes de Souza

Engenheiro Cartógrafo - FCT - UNESP (1994)
Mestre em Ciências Geodésicas - UFPR - CPGCG
Perito Judicial, Professor Universitário, Coordenador da Implantação do Sistema de Informações Geográficas da Prefeitura Municipal de São José do Rio Preto - SP. Experiência em Recadastramento Imobiliário, Elaboração de Planta Genérica de Valores, Georreferenciamento e SIG

 carloshenrique71@gmail.com



Carlos Eduardo Marini Cervellini

Engenheiro Cartógrafo (UNESP, 2006). Técnico em Processamento de Imagens (Fototerra, 2007). Engenheiro Coordenador de Campo - Georreferenciamento (INCRA / FEPAF, 2007-2009). Engenheiro Coordenador de Voos Fotogramétricos - Atualização de IPTU e SIG para prefeituras (SSR Tecnologia, 2009-2010). Engenheiro Gerente de Projetos (ENGEMAP, 2010 - 2014). MBA em Gerenciamento de Projetos pela Fundação Getúlio Vargas FGV (2014-2016). Empretec (SEBRAE / ONU, 2017). Diretor Presidente GEO3D ENGENHARIA DE MAPEAMENTO e GEO3D SONDAgens - Atuação nas áreas de Geração e Transmissão de Energia (2014 - Atual).

 eduardo@geo3d.com.br



Magali Suman Piasentim

Formada em Engenharia Cartográfica pela FCT/Unesp, atua na Companhia de Engenharia de Tráfego, Secretaria Municipal de Mobilidade e Trânsito, da Cidade de São Paulo. Georreferenciamento e SIG.

 magalis@cetsp.com.br; magalisuman@gmail.com

CONSELHO DELIBERATIVO SUPLENTE



Luís Otávio Rodrigues Sampaio

Graduado em Engenharia Cartográfica pela Universidade Estadual Paulista - Júlio de Mesquita Filho (FCT/UNESP - 2009), possui especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho pela Uniderp Anhanguera (2013) e MBA em Planejamento e Estratégia Organizacional pela Unicesumar (2020). Possui experiência na área de gestão fundiária e sócio-patrimonial. Atualmente é coordenador na gestão de ocupações irregulares em empreendimentos de geração e transmissão de energia elétrica na empresa Eletrobras FURNAS.

 luisotavio.sampaio@gmail.com



Adilson Haroldo Piveta

Engenheiro Cartógrafo (UNESP, 1984), Engenheiro Cartógrafo (Base Aerofotogrametria e Projetos, 1990-1992), Chefe da Divisão de Identificação e Cartografia (ITESP, 1993-1997), Engenheiro de Aplicações (Sisgraph, 1997-2002), Gerente de Regularização Fundiária (Fundação ITESP, 2002-2009), Mestre (EPUSP, 2003-2007), Gerente de Geomática (Emplasa, 2009-2020), MBA Gerenciamento de Projetos (Fundação Getúlio Vargas, 2009-2012) Gerente de Cartografia (Emplasa, 2018-2020), Gerente de Escritório de Projetos - PMO (Engemap, 2021 - presente).FURNAS.

 ahpiveta@gmail.com

CONSELHO FISCAL

TITULARES



Elton Neves Brandão

Possui graduação em Engenharia Cartográfica pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2009). Tem experiência na área de Geociências, com ênfase em Cartografia, Levantamento Topográfico e Aerofotogrametria de ARP (RPAS). Atuou como empreendedor entre 2012 a 2015 nas áreas de Topografia, Geodésia e Cadastro Urbano. Recentemente se especializando em RPAS/Drones para mapeamento de pequenas e grandes áreas com ênfase geração de Modelos de Superfície e de Terreno, gestão de equipes de Levantamento RPAS, processamento e disponibilização da informação. Ex-Presidente da AbecSP, gestão...



luisotavio.sampaio@gmail.com



Edmilson Martinho Volpi

Engenheiro Cartógrafo (UNESP, 1991), Mestre em Engenharia Urbana (UFSCar, 2000), atualmente é Especialista Ambiental da Secretaria do Meio Ambiente do Estado de São Paulo e Presidente da Comissão Técnico-Científica de Cartografia da SBC. Presidente (2003-2008 e 2012-2014), Vice-Presidente da ABEC-SP (2009-2011) e Diretor Técnico-Científico (2016-2018) da ABEC-SP, Ordem do Mérito Cartográfico da SBC, Grau de Cavaleiro (2008). Atua há 30 anos no mercado de geoprocessamento e há 20 anos como professor de graduação e pós-graduação.



emvolpi@yahoo.com



Luara Aya

Formada em Engenharia de Agrimensura e Cartográfica (2004-2009)

Pós-Graduação Lato Sensu - MBA - Administração e Negócios Empresária e Empreendedora. Carreira iniciada em 2009.

Fundadora da AYA Engenharia.

professor de graduação e pós-graduação.



luara_aya@hotmail.com; luara@ayaengenharia.com.br

CONSELHO FISCAL

SUPLENTES



Luis Augusto Nunes Coelho

Possui graduação em Engenharia Cartográfica pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2010) e mestrado em Ciências Cartográficas (2013) pela mesma instituição. É proprietário da empresa Triângulo Engenharia localizada em Frutal MG, atua principalmente na área de georreferenciamento de imóveis rurais, marcação e terraplanagem de loteamentos.



guto_coc@msn.com



Marco Alexandre Rodrigues

Engenheiro Cartógrafo (Unesp/pp), MBA em Gestão de Projetos pela Fundação Getúlio Vargas, Certificado PMP pelo Project Management Institute, Certificados de gerenciamento ágil Scrum Master e Scrum Fundamentals. Experiência em GIS, IoT, rastreamento de ativos, sistemas de segurança de estruturas críticas e aplicações de processamento de imagens com inteligência artificial.



marcoalexandrerodrigues@yahoo.com.br

Associação Brasileira dos Engenheiros Cartógrafos – Regional São Paulo **ABEC-SP**

Rua Roberto Simonsen, 305. 19060-900 Presidente Prudente SP

Fundada em 13 de dezembro de 1986. CNPJ 57.318.008/0001-18

Engenharia Cartográfica – Uma Necessidade Nacional

ABEC-SP na cidade de São Paulo.

Diretoria ABEC SP

Gestão 2022-2024



Natalia Estevam
Diretora Técnica
Profissional



Eduardo C. Piovesan
Diretor Administrativo



João Fernando Custódio
Presidente



Renata Denari
Vice - Presidente



Felipe F. Martins
Diretor Financeiro



Paulo de O. Camargo
Diretor Secretário



Elton N. Brandão
Conselho Fiscal



Edmilson Volpi
Conselho Fiscal



Luara Ibrahim
Conselho Fiscal



Carlos H. G. de Souza
Conselho Deliberativo



Carlos Eduardo M. Cervelini
Conselho Deliberativo



Magali S. Piasentim
Conselho Deliberativo



Luis Augusto N. Coelho
Conselho Fiscal
Suplente



Marco A. Rodrigues
Conselho Fiscal
Suplente



Luis Otávio R. Sampaio
Conselho Deliberativo
Suplente



Adilson H. Piveta
Conselho Deliberativo
Suplente

