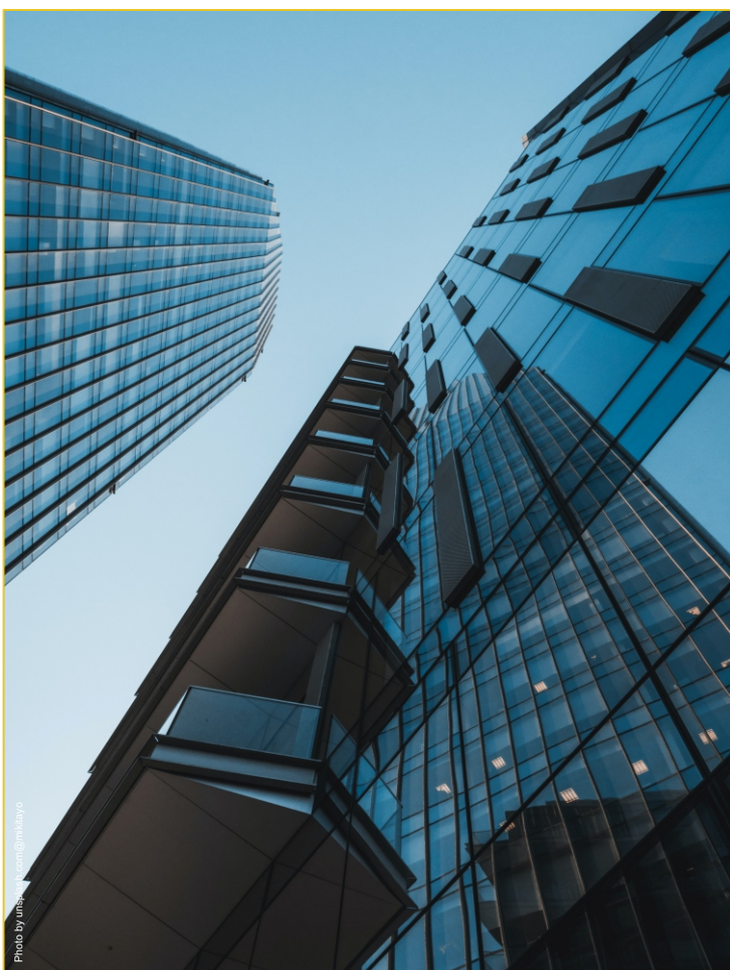


A IMPORTÂNCIA DO PROJETO ESTRUTURAL NA CONSTRUÇÃO

O projeto estrutural é o detalhamento e o dimensionamento de um projeto, ele é complementar ao projeto arquitetônico.

A parte de fundação é uma das etapas mais importantes de uma obra, pois tem a maior responsabilidade na cadeia



da construção civil.

É pelo projeto estrutural que o Engenheiro leva maior tranquilidade aos usuários, prevenindo problemas, dando segurança e reduzindo custos.

É uma área de grande responsabilidade, além de lidar com vidas, é pelo projeto estrutural que se protege o capital investido na obra.

Ela não pode romper, não pode ter deslocamentos excessivos, não pode vibrar, nem balançar.

Ao longo dos anos, o processo construtivo foi mudando com novas tecnologias e cálculos mais refinados, dessa forma os Engenheiros começaram a contar com ferramentas no mercado para a sua atuação.

Todos esses cálculos são muito complexos, precisa de criatividade para encontrar soluções e ao mesmo tempo tem que trabalhar com orçamento limitado, pois a estrutura tem que ser segura e econômica.

O Engenheiro precisa ter domínio da engenharia, estudar e gostar de cálculos, ter uma base técnica boa, podendo utilizar de uma forma adequada todas as ferramentas disponíveis no mercado.

O BIM (Modelagem de Informações da Construção) por exemplo, está se tornando um pré-requisito para os projetos.

E, aliado a outros softwares, proporciona projetos estruturais que atendem às normas da ABNT.

O profissional que se especializar na área, fazendo cursos, pós graduação entre outros, alcançará grandes resultados.

É por meio do aprendizado contínuo que venceremos os desafios do mercado de trabalho.

Planejamento de novos cursos juntos ao SEBRAE



PARCERIA AETT E SEBRAE - Planejamento e novos cursos

Em reunião do comitê gestor de planejamento, comitê que a Associação dos Engenheiros, Técnicos e Tecnólogos de Várzea Paulista é integrante, o presidente da Associação Eng. Marco Antonio Momenté, se reuniu com o presidente da Associação Comercial, Sr. Emerson Afonso, o coordenador municipal Sr. Flavio Geada Cardoso, o gestor do desenvolvimento econômico, trabalho e fazenda Sr. Marco Antonio Bueno e as representantes do Sebrae/SP, Sras. Eloisa e Erika.

O encontro aconteceu no dia 24 de janeiro (sexta-feira), cujo objetivo foi o planejamento de cursos gratuitos para o Município de Várzea Paulista em parceria com o Sebrae.

De acordo com o presidente da Associação dos

Engenheiros, o objetivo é buscar parcerias que agreguem conhecimentos, promoção do desenvolvimento e melhores oportunidades de trabalho, crescimento e sucesso profissional para todos os munícipes, na oportunidade os representantes do Sebrae demonstraram interesse em novas parcerias com a Associação em cursos voltados para nossas atividades, o que trará benefícios aos associados e profissionais do sistema Confea/Crea. O Eng. Momenté ressalta a importância e seriedade da parceria com o Sebrae que é um agente de capacitação e promoção do desenvolvimento, criado para dar apoio aos pequenos negócios de todo o país.

PALAVRA DO PRESIDENTE

Editorial



É com satisfação que venho até vocês como Presidente da **AETT – Associação dos Engenheiros, Tecnólogos e Técnicos de Várzea Paulista**, convidar a todos a participar das atividades da Associação. A **AETT** está comprometida na valorização contínua dos profissionais.

Dessa forma, a nossa diretoria está trabalhando, com muita dedicação, para trazermos cursos e palestras que venham aprimorar o conhecimento ou que expanda os negócios de nossos associados.

São muitas as demandas, mas tenho a confiança que, ao lado de nossa diretoria, iremos cumprir essa missão que temos pela frente.

Chegar até aqui não foi tarefa fácil, pois nesses últimos anos, vivemos um período de incertezas, mas seguimos juntos, trabalhando com otimismo e dedicação.

Por isso, temos que estar mais do que nunca unidos, para representarmos os interesses dos profissionais.

E para nós, a Associação é sempre um lugar que representa união e força.

Afinal, uma Associação, quanto mais representativa, compartilhada e participativa for, melhores serão os resultados para todos.

Contamos com vocês!

Muito obrigado.

Marco Antonio Momenté
Presidente da AETT
2020 - 2022



Av. Doutor João de Gluglielmo 336 Várzea Paulista / SP
(11) 4606-1685
E-mail: ass.eng.varzea@gmail.com

Diretoria AETT – 2020/2022

Presidente

MARCO ANTONIO MOMENTÉ
Engenheiro Civil

Vice - Presidente

JOAQUIM CÉSAR
Engenheiro de Controle e Automação

Diretor Patrimonial

EZEQUIEL RODRIGUES
Engenheiro Civil

Diretor Financeiro

FELIPE SOARES
Engenheiro Civil

Diretor Administrativo

GUILHERME FONSECA GIMENE MELCHIORI
Engenheiro Civil

Diretor Operacional

LEANDRO FERNANDES
Engenheiro Mecânico

Diretor Patrimonial Adjunto

GUSTAVO MONTELLO
Engenheiro Civil

Diretor Operacional Adjunto

MARCOS ROBERTO
Engenheiro Civil

Diretor Operacional Adjunto

RAFAELA SOUZA
Engenheira Civil

Diretor Financeiro Adjunto

WILKSERSON MARCHESIN
Engenheiro Mecânico

O conteúdo e as opiniões publicadas neste informativo não são de responsabilidade da AETT e não representam necessariamente as opiniões da Associação dos Engenheiros, Tecnólogos e Técnicos de Várzea Paulista, sendo o autor do artigo, responsável pelo conteúdo do mesmo.

PARCEIROS



CREA-SP
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
do Estado de São Paulo



IPEEA
Instituto Paulista de Entidades
de Engenharia e Agronomia

CDER-SP

Colégio de Entidades Regionais
de São Paulo



Aponte a câmera do seu celular



ASSOCIE-SE NA AETT
Vantagens e benefícios
Esperamos por você!



ACESSIBILIDADE E O PAPEL DO ENGENHEIRO

Elaborar um projeto com acessibilidade requer conhecimento sobre a Norma da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), a NBR 9050 que estabelece critérios e parâmetros para serem observados no momento de elaboração e execução das obras de edificações.



Photo by freepik.com

Acessibilidade é um direito de todas as pessoas e os profissionais da área da Construção Civil precisam estar atentos às normas do ponto de vista técnico e indicar as intervenções necessárias para tornar os ambientes, os mobiliários e os equipamentos públicos seguros para proporcionar seu uso com autonomia, independentemente da condição física ou da idade das pessoas.

A acessibilidade não se limita apenas à inclusão de pessoas com necessidades especiais ou com mobilidade reduzida, ela acaba favorecendo a sociedade como um todo.

E atualmente a Acessibilidade é exigida tanto para aprovação de projetos quanto para obtenção de licenças.

Todos os edifícios públicos e privados de uso coletivo, devem atender o disposto na Norma e os preceitos do Desenho Universal, que propõe uma arquitetura e um design voltados para a diversidade do ser humano.

Devido a importância do tema da Acessibilidade, sua aplicação deve ser precedida da consulta à profissionais habilitados para desenvolverem os projetos e obras, obedecendo os critérios estabelecidos pela Norma e para isso, os Conselhos profissionais que fiscalizam a atividade de arquitetos e engenheiros desenvolveram cartilhas com as orientações técnicas necessárias para este fim.

Dessa forma os profissionais e a sociedade, precisam estar atentos ao cumprimento da Norma para transformar a vida de todos de modo seguro, saudável e inclusivo.



Reunião da CAF, junto com a Reunião da Diretoria Executiva.

Agradecemos a presença de todos os Inspetores, o Gerente da unidade e também os Diretores da AETT.



Simpósio Nacional de Cidades Inteligentes, XIX Seminário Estadual de Fiscalização – SEFISC e Colégio Estadual de Inspetores!

AETT com seu time!



Recebemos na sede da AETT, o Eng. Eletricista Diretor Geral da Mutua Renato Archanjo, que apresentou o atual momento e as possibilidades para associados e até a própria associação.

Associe-se!
Aproveite os benefícios:

- Parceria em Cursos e Pós-Graduação;
- Qualificação profissional: Palestras e Cursos;
- Desconto em Escolas de Idiomas e Academias

A Associação dos Engenheiros, Tecnólogos e Técnicos de Várzea Paulista, foi fundada com intuito de somar, compartilhar conhecimento e fortalecer a classe profissional. Temos como missão promover a união entre os profissionais das áreas técnicas ligadas a engenharia, agronomia, além das áreas compreendidas pelo CREA-SP.

A AETT, atualmente conta com muitos associados, oferecendo cursos, palestras, convênios, tudo isso sem nenhum custo de anuidade. Nossa meta é ser reconhecida como instituição promotora de conhecimento, respeitada e atuante na sociedade de Várzea Paulista e Região.

Tem interesse? Solicite agora mesmo a ficha de filiação através do nosso WhatsApp (11) 4606-1685 e fique por dentro de todas as novidades!

Associação dos Engenheiros, Tecnólogos e Técnicos de Várzea Paulista
Av. Doutor João de Góes nº 336 Jardim Primavera Várzea Paulista-SP
Telefone: (11)4606-1685 WhatsApp: (11)99823-8612

<p>A Associação dos Engenheiros, Tecnólogos e Técnicos de Várzea Paulista convida:</p> <p>PALESTRA ONLINE: Bibliotecas BIM Amanco Wavin para projetos de instalações hidráulicas</p> <p>Palestrantes: Eng^o Civil Cythina Santos Eng^o Civil Douglas H. de Oliveira</p> <p>Endereço: Avenida Doutor João de Góes nº 336, Jardim Primavera, CEP: 13220-310 Várzea Paulista-SP WhatsApp: (11) 99823-8612 E-mail: ass.eng.varzea@gmail.com</p> <p>APÓIO: CREA-SP</p> <p>REALIZAÇÃO: AETT</p> <p>Data: 30/03 (Terça-feira) Horário: 19h00min</p>	<p>PALESTRA</p> <p>PERITO JUDICIAL NA ÁREA DE ENGENHARIA</p> <p>10.03.2022 19h00</p> <p>Fabiana Albano Perita BIM Associada - AETT SP</p> <p>TRANSMISSÃO presencial de forma híbrida</p>	<p>PALESTRA</p> <p>A INDÚSTRIA 4.0 E O FUTURO DO TRABALHO</p> <p>DATA: 23/02/2021 HORÁRIO: 19:00h</p> <p>Palestra gratuita, totalmente online!</p> <p>Participar: Eng^o Eletricista Rubem Luis Especialista em Automação no SENAI</p> <p>Faça já a sua inscrição e fique preparado para o futuro da Indústria!</p> <p>REALIZAÇÃO: AETT</p> <p>APÓIO: SENAI</p> <p>FALE CONOSCO: (11) 4606-1685 (11) 99823-8612</p>
---	--	--



Unidade Gestora Municipal de Obras e Urbanismo, apresentou as etapas da revisão plano do Diretor Municipal. Quer saber mais sobre como a AETT ajuda a cidade ou como se associar? Entre em contato conosco e tire todas as suas dúvidas

(11) 4606-1685
E-mail: ass.eng.varzea@gmail.com

PASSO A PASSO PARA UMA ART+FÁCIL



Para saber mais acesse através do QR Code abaixo ou digite o link <https://www.creasp.org.br/quero-me-registrar>



O QUE É O
REGISTRO
PROFISSIONAL

Para saber mais acesse através do QR Code abaixo ou digite o link <https://www.creasp.org.br/quero-me-registrar>

www.creasp.org.br • 0800 171811



Escaneie o código QR com seu smartphone e acesse o Portal do Crea-SP



CREA-SP

ART+FÁCIL

A ART que você conhece com as mudanças que você pediu