

## Encerramento da Oficina “Preparação para o Mundo do Trabalho”



Nesta terça-feira, 18 de junho, a prefeitura de Engenheiro Coelho concluiu com sucesso a oficina “Preparação para o Mundo do Trabalho”. O curso intensivo de 160 horas foi dedicado a capacitar

jovens de 14 a 21 anos do ensino fundamental 2 para os desafios do mercado de trabalho.

A cerimônia de encerramento foi marcada pela presença de autoridades locais, incluindo a psicóloga

Silvia, a coordenadora Fernanda, a professora Tatiane e o Secretário de Assistência Social, Allan Bandeira, que entregaram certificados aos participantes.

Allan Bandeira enfatizou a importância

dessas iniciativas: “A assistência social trabalha para atender a sociedade como um todo. Através dessas oficinas, estamos capacitando pessoas que buscam sucesso profissional!”

Página 3

## Festa do Milho Encanta Comunidade de Engenheiro Coelho



A Prefeitura de Engenheiro Coelho, por meio da Secretaria da Educação, apoiou na última quinta-feira, 20 de junho, a FESTA DO MILHO na CEI Pastor José Miranda Rocha. Este evento, programa-

do pela Secretaria de Educação no calendário municipal, está em sua terceira edição e já virou tradição no bairro universitário.

O evento contou com o respaldo da Guarda Municipal e teve uma

programação repleta de atividades que encantaram a garotada. Música animada, brinquedos infláveis, recreação e comidas típicas criaram um ambiente acolhedor e festivo para todos os participantes.

Página 4

## Prefeitura Municipal de Engenheiro Coelho Anuncia Oficina de Grafite!

A Prefeitura Municipal de Engenheiro Coelho anuncia a abertura das inscrições para a oficina de Grafite, uma iniciativa da Secretaria de

Assistência Social, por meio do Serviço de Fortalecimento de Vínculos do CRAS, em parceria com os “AMIGOS DA ART”. A oficina ocorrerá

no Centro de Referência da Assistência Social (CRAS), situado na Rua Benedita Neves de Oliveira, 441, Jd Eldorado I.

Página 3

## Emoção e Nostalgia no Amistoso de Futebol em Engenheiro Coelho



No último sábado, dia 15 de junho, a cidade de Engenheiro Coelho foi palco de um evento esportivo memorável. Com o apoio da Prefeitura, através da Secretaria de Esporte e Lazer, o

amistoso contou com a presença de renomados craques do futebol brasileiro. A equipe local, Fuzil Veteranos Master, enfrentou a equipe Futebol Amizade de São Paulo, Carapicuíba, em uma

partida eletrizante.

O jogo foi marcado por lances emocionantes e muita habilidade técnica, terminando com a vitória apertada do time de Engenheiro Coelho por 5 a 4.

Página 6

## 3º Campeonato de Basquete 3x3 agita Engenheiro Coelho!

No último domingo, dia 16 de junho, a Prefeitura de Engenheiro Coelho, através da Secretaria de Esporte e Lazer, realizou o tão esperado 3º Campeonato de Basquete 3x3. O evento, que aconteceu na qua-

dra do lago municipal, foi marcado por grandes emoções e muitas cestas, deixando a torcida empolgada com cada lance.

A competição começou às 8h da manhã e contou com a participa-

ção de nove equipes divididas em dois grupos. Após uma série de jogos disputados, os confrontos finais aconteceram por volta das 15h, culminando em uma tarde cheia de adrenalina e talento em quadra.

Página 7

### UBATUBA CÉLIO LOCAÇÕES

CASAS E APARTAMENTOS NO CENTRO E NA PRAIA

RECEBEMOS EXCURSÕES

(12) 99719-7509

(12) 98108-4618

(12) 98106-5293

Rua Geni Salles N. Braga - Praia Grande - Ubatuba-SP  
celiolocacoes@hotmail.com www.ubatubaceliolocacoes.com



Disk Entrega-3877-1410

R:Ademar de Barros,923 - Praça do Coreto - Centro  
Artur Nogueira

## Artigos

# Construção civil retoma crescimento frente a oportunidades do cenário político-econômico brasileiro

\*Eng. Civil Lígia Mackey

A construção civil é um dos pilares da economia brasileira, refletindo diretamente no desenvolvimento social e na qualidade de vida da população. Dados divulgados pelo Cadastro Geral de Empregados e Desempregados (Caged), no dia 29 de maio, mostram que, no mês de abril, foram criados 31.893 empregos com carteira assinada no setor, sendo 15.564 deles em obras de edifícios, 10.719 em serviços especializados para a construção e 5.610 em infraestrutura. No mesmo período, eram 2,889 milhões de trabalhadores em atuação, o que corresponde a 6,22% do total de empregos formais no país, conforme aponta a Confederação Nacional da Indústria (CNI). Por isso, devemos ter uma visão abrangente sobre os desafios e as oportunidades que se desenham este ano.

Em resumo, 2024 mostra fôlego para crescimento robusto, impulsionado por um cenário econômico favorável, inovações tecnológicas e melhorias regulatórias. Esses elementos combinados não apenas fortalecem a economia, mas também contribuem significativamente para a geração de empregos e a melhoria da infraestrutura e habitação.

Os sinais de recuperação econômica são refletidos no Produto Interno Bruto (PIB) e na queda da taxa de desemprego. Em 2023, o PIB brasileiro cresceu 3%, projetado pelo aumento da produção industrial e do setor de serviços. A taxa de desemprego também apresentou uma redução, atingindo 8,9% no final do ano, o menor nível desde 2015. Esses indicadores positivos fortalecem a confiança dos investidores.

Para além desse cenário, a incorporação de novas tecnologias sustentará o progres-

so da construção civil em 2024. O avanço na digitalização está transformando a forma como projetamos, construímos e gerenciamos obras. Essas tecnologias aumentam a eficiência, reduzem custos e melhoram a sustentabilidade dos projetos.

A sustentabilidade, aliás, segue como uma prioridade. A adoção de práticas que minimizam o impacto ambiental, como o uso de materiais recicláveis e energias renováveis, e a construção de edifícios verdes, se consolida como uma tendência irreversível. O setor está cada vez mais alinhado com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da Agenda 2030 da Organização das Nações Unidas (ONU). Essa postura não só contribui para a preservação do meio ambiente, como também agrega valor às construções.

O Brasil é o quinto colocado entre as construções mais sus-

tentáveis do mundo, em uma lista de 180 países, segundo o United States Green Build Council (USGBC). Isso nos posiciona como uma potência à frente de muitos outros em iniciativas verdes no setor. Um fator importante para esse avanço é o uso do BIM (Building Information Modeling - Modelagem da Informação da Construção, em português), uma metodologia que emprega um conjunto de softwares e ferramentas para integrar projetos em várias fases, o que torna as obras mais rápidas, econômicas e sustentáveis. Essa abordagem melhora a visualização dos projetos, reduzindo o desperdício de materiais e o consumo de energia, além de otimizar a correta destinação de resíduos, garantir a eficiência energética e diminuir as emissões de carbono. Como resultado, construções realizadas com BIM podem ser até 20% mais baratas e concluídas com maior rapidez.

É preciso considerar ainda outro aspecto que se tornará cada vez mais relevante: a resiliência das obras diante dos eventos climáticos extremos. Com a crescente frequência e a gravidade desses fenômenos, como furacões e tempestades, a demanda por uma atuação profissional especializada se torna imperativa. Os profissionais da construção civil precisarão desenvolver uma compreensão aprofundada das forças naturais que impactam as estruturas. A velocidade dos ventos e a intensidade das chuvas, por exemplo, são fatores críticos que influenciam diretamente a durabilidade e a segurança das edificações. As tecnologias terão um papel fundamental nisso, permitindo simulações precisas e a implementação de soluções mais efetivas e adaptáveis.

A necessidade de construir estruturas mais resistentes também se torna uma exigência prática quando

o assunto é o uso de materiais recicláveis, energias renováveis e técnicas de construção verde, que continuarão a ser vitais, com ênfase na resiliência estrutural, o que traz uma camada adicional de complexidade e importância.

Assim, o setor da construção civil em 2024 e nos anos seguintes não apenas se beneficiará do aquecimento do mercado e das inovações tecnológicas, mas também terá que se adaptar para enfrentar os desafios impostos pelas variáveis ambientais. A combinação de crescimento econômico, adoção de novas tecnologias e uma abordagem resiliente e sustentável posicionará o Brasil como um líder global no setor, capaz de enfrentar os desafios do futuro com competência e visão.

\*Lígia Mackey é engenheira civil e presidente do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo (Crea-SP)

## A solidão do outro lado do mundo

\*João Filipe da Mata

Quem já morou no exterior sabe que a vida lá fora tem seus desafios. Alguns aparecem nos primeiros dias em terras estrangeiras - como se diz pão de sal em inglês?, existe farmácia 24 horas? - e podem ser superados com um pouco de esforço. Mas e quando o que incomoda é a solidão?

Sempre que vou falar do assunto, eu

me lembro da minha experiência no Oriente Médio. Solteiro, eu queria conhecer gente - "os árabes são tão bonitos", um amigo havia comentado. O difícil era por onde começar se não existiam baladas gays e se os aplicativos de paquera eram proibidos.

Lembro também das movimentadas ruas de Xangai e da minha surpresa ao entender que era possível se sentir sozinho numa cidade com 25 mil-

hões de pessoas. Ali, o maior obstáculo era a língua. Não se aprende mandarim em pouco tempo. E nem se constrói uma relação com meia dúzia de frases.

Na Austrália, aprendi que as 13 horas de fuso-horário fazem a distância até o Brasil parecer ainda maior. E whatsapp ou redes sociais nem sempre resolvem, pois se eu ligar para os meus amigos com a espontaneidade tão boa e tão brasileira que nos conecta, vou

acordar todo mundo.

Desafios assim nem sempre têm solução. Mas da dificuldade podem surgir bons aprendizados.

"Nos três primeiros meses, eu aceito todos os convites que recebo", me aconselhou uma colega de trabalho acostumada à vida no exterior. A dica me ajudou a descobrir lugares e interagir com pessoas que eu, sozinho, não conheceria.

A distância cultural que separa oriente

e ocidente me fez perceber como posso ser parecido com latinos e europeus espalhados pelo mundo. Encontrei, assim, bons amigos na comunidade de expatriados.

Saber que vou passar o final do ano com meus irmãos ou que a amiga de Brasília vem me visitar em outubro me ensinou que planejar pode ser uma forma eficaz de lidar com a saudade.

E se, mesmo com tudo isso, um pouco

de solidão acaba sendo inevitável, meu maior aprendizado foi entender que o esforço de adaptação vale a pena e que, no final, o saldo é positivo.

\*João Filipe da Mata é escritor e vice-cônsul em Sydney, Austrália. Autor de "Filho da Mãe", publicado pela editora Much, já morou na Eslovênia, na Itália, nos Emirados Árabes, na China e no Sri Lanka.

## Cidade: berço de soluções

\*José Renato Nalini

Cito sempre Franco Montoro, o professor de Introdução à Ciência do Direito da PUC-São Paulo: "Ninguém nasce na União. Nem no Estado. As pessoas nascem na cidade". E é na cidade que se vive e se morre. O caramonês Achille Mbembe, autor dos livros "Necropolítica" e "Crítica da Razão Negra" afirma: "Nossas vidas estão ligadas a um território. Para viver e existir, é preciso ter os pés em um solo. O território é o cordão umbilical que nos liga à memória e ao futuro".

É algo que nos faz refletir. Há questões seríssimas que superam a nossa frágil capacidade de solucionar. Existir guerra fratricida em pleno século XXI, depois dos dois horribéis conflitos mundiais do século passado é algo aterrador. Mas há questões emergenciais que, embora globais, justificam nossa atuação individual e cidadã.

Uma delas é a gravidade da mudança climática. Enfrentar intensas ondas de calor é algo que não se incluía em nossas experiências. A ciência e a medicina afirmam que há mais

mortes em virtude das elevadas temperaturas do que produzidas por outras causas. As precipitações pluviométricas excessivas, os vendavais, a imprevisibilidade do tempo, tudo isso é causado por nós mesmos. É a humanidade que escolheu o caminho da própria extinção, ao não conseguir administrar a emissão dos gases causadores do efeito estufa.

Enquanto os líderes mundiais não se conscientizam de que o perigo é muito maior do que se poderia imaginar, enquanto o negacionismo continua a dizer que

isso é catastrofismo, os seres humanos de boa vontade têm condições de fazer alguma coisa.

O município é responsável pelos resíduos sólidos, pela excessiva tonelagem do descarte de material que deveria ter outro destino. Então, é urgente educar a população para poupar, não desperdiçar, não descartar e destinar o descarte para a sua futura utilização.

Ocupar toda área urbana ainda não edificada para o plantio de vegetação que atenua a temperatura. Recuperar córregos e riachos. Plantar mais árvores. E incentivar

a juventude a criar alternativas. Os moços já nascem com chips e sabem conceber startups que dão respostas aos problemas que a minha geração não conseguiu. É a cidade o ninho em que devem ser acalentados os passos para um novo pacto entre a humanidade e a natureza. Sem isso, os

prelúdios não são os melhores.

\*José Renato Nalini é Reitor da UNIREGISTRAL, docente da Pós-graduação da UNINOVE e Secretário-Executivo das Mudanças Climáticas de São Paulo.

### EXPEDIENTE



LC Benedito e Vicenzotti LTDA  
CNPJ 68.282.656/0001-88

F. (19) 3896 1916 / 3896 1581 / 9 9685 4255

Tiragem 3.000 exemplares gratuitos

## Encerramento da Oficina “Preparação para o Mundo do Trabalho”



Nesta terça-feira, 18 de junho, a prefeitura de Engenheiro Coelho concluiu com sucesso a oficina “Preparação para o Mundo do Trabalho”. O curso intensivo de 160 horas foi dedicado a capacitar jovens de 14 a 21 anos do ensino funda-

mental 2 para os desafios do mercado de trabalho.

A cerimônia de encerramento foi marcada pela presença de autoridades locais, incluindo a psicóloga Silvia, a coordenadora Fernanda, a professora Tatiane e o Secretário de Assistência

Social, Allan Bandeira, que entregaram certificados aos participantes.

Allan Bandeira enfatizou a importância dessas iniciativas: “A assistência social trabalha para atender a sociedade como um todo. Através dessas oficinas, estamos capac-

itando pessoas que buscam sucesso profissional!”

Este é mais um passo importante dado pela prefeitura de Engenheiro Coelho e pelo CRAS na construção de um futuro melhor para a juventude da cidade.”

## Prefeitura Municipal de Engenheiro Coelho Anuncia Oficina de Grafite!

ccará aos participantes a oportunidade de aprender a elaborar painéis artísticos utilizando técnicas de

grafite. A oficina visa não só o desenvolvimento pessoal e profissional dos alunos, mas também a ampliação

das possibilidades de inserção no mercado de trabalho, geração de renda e participação ativa na sociedade.

Para se inscrever, é necessário ter a partir de 10 anos e comparecer à sede do CRAS com os documentos pes-

soais. Menores de idade devem estar acompanhados por um adulto responsável.

Para mais infor-

mações, os interessados podem dirigir-se à sede do CRAS ou entrar em contato pelo telefone (19) 3857-9427.

## Prefeitura de Engenheiro Coelho Inicia Vacinação Contra a Dengue

A Prefeitura de Engenheiro Coelho, por meio da Secretaria de Saúde, anuncia o início da vacinação contra a dengue nesta quarta-feira, dia 19. A cidade recebeu 325 doses do Governo Federal, que serão destinadas a adolescentes de 10 a 14 anos.

Os interessados devem comparecer à Sala de Vacina, localizada

na Rua Pastor Octávio Scholl, nº 103, no Centro, das 8h às 17h. É necessário levar um documento com foto, cartão SUS e carteirinha de vacinação.

O esquema vacinal é composto por duas doses, com um intervalo de três meses entre elas. A vacinação contra a dengue tem como objetivo reduzir as hospitalizações e os

óbitos decorrentes das infecções pelos vírus da dengue na população-alvo.

Adolescentes que já foram infectados pela dengue devem aguardar seis meses antes de iniciar o esquema vacinal.

Serviço: Local: Sala de Vacina, Rua Pastor Octávio Scholl, nº 103, Centro Horário: Das 8h às 17h Documen-

tos necessários: Documento com foto, cartão SUS e carteirinha de vacinação

A Prefeitura de Engenheiro Coelho reafirma seu compromisso com a saúde da população, promovendo ações preventivas e de combate a doenças para garantir o bem-estar e a qualidade de vida de todos os cidadãos.



**Vacinação contra a DENGUE**

Adolescentes de 10 a 14 anos

A partir de quarta 19 DE JUNHO HORÁRIO 8h às 17h

SALA DE VACINA  
Rua Pastor Octávio Scholl, nº 103, no Centro

LEVAR UM DOCUMENTO COM FOTO, CARTÃO SUS E CARTEIRINHA DE VACINAÇÃO.



**-SANTO ANTÔNIO DE- POSSE**  
FESTA DO PEÃO 2024

A MAIOR FESTA DE PORTÕES ABERTOS DE TODA REGIÃO

de **20 a 22 JUNHO**  
ENTRADA FRANCA SOLIDÁRIA 1 LT DE LEITE

MARCO BRASIL FERNANDO E SOROCABA PEDRO SANCHEZ E THIAGO JADS E JADSON  
CLÁUDIO CAMPO TEIXEIRA FERNANDO BARRETOS

REALIZAÇÃO: TRIBUNAL MUNICIPAL DE SANTO ANTÔNIO DE POSSE  
PRODUÇÃO: FESHOWS

# Festa do Milho Encanta Comunidade de Engenheiro Coelho

A Prefeitura de Engenheiro Coelho, por meio da Secretaria da Educação, apoiou na última quinta-feira, 20 de junho, a FESTA DO MILHO na CEI Pastor José Miranda Rocha. Este evento, programado pela Secretaria de

Educação no calendário municipal, está em sua terceira edição e já virou tradição no bairro universitário.

O evento contou com o respaldo da Guarda Municipal e teve uma programação repleta de atividades que en-

cantaram a garotada. Música animada, brincadeiras infláveis, recreação e comidas típicas criaram um ambiente acolhedor e festivo para todos os participantes. Além disso, houve apresentações dos alunos com danças

típicas.

De acordo com a gestora da creche, a Professora Bazília, todo o lucro do evento será destinado às ações da creche. Ela aproveitou a oportunidade para agradecer a todos os pais, alunos e voluntá-

rios que ajudaram a realizar esse evento, assim como à Secretaria da Educação. "Visitantes de outras cidades também vieram prestigiar a festa," acrescentou a professora.

A Prefeitura de Engenheiro Coelho conti-

nua comprometida em apoiar eventos que valorizam a cultura e as tradições da época.

A festa, sem dúvida alguma, deixou um gostinho de "quero mais" e já cria expectativas para as próximas edições.



## Emoção e Nostalgia no Amistoso de Futebol em Engenheiro Coelho



No último sábado, dia 15 de junho, a cidade de Engenheiro Coelho foi palco de um evento esportivo memorável. Com o apoio da Prefeitura, através da Secretaria de Esporte e Lazer, o amistoso contou com a presença de renomados craques do futebol brasileiro. A equipe local, Fuzil Veteranos Master, enfrentou a equipe Futebol Amizade de São Paulo, Carapicuíba, em uma partida eletrizante.

O jogo foi marcado por lances emocionantes e muita habilidade técnica, terminando com a vitória apertada do time de En-

genheiro Coelho por 5 a 4. Entre os destaques da partida, esteve Leir Gilmar da Costa, um nome de peso no futebol brasileiro. Leir iniciou sua carreira no Palmeiras em 1978 e nos 10 anos que permaneceu no Verdão, conquistou o título de campeão paulista em 1976. Sua trajetória no futebol se estendeu até o ano de 2000, quando encerrou sua carreira no Esportivo Bento Gonçalves, no Rio Grande do Sul.

Leir Gilmar teve passagens importantes por diversos clubes, incluindo Bangu, Nacional (Portugal), Ponte Preta, São Ca-

etano e Juventus. Além disso, o ex-jogador vestiu a camisa da seleção brasileira em quatro amistosos. Atualmente, ele contribui para o desenvolvimento do esporte trabalhando em uma escolinha de futebol em São Paulo.

O amistoso em Engenheiro Coelho não só proporcionou um espetáculo para os torcedores, como também celebrou a história e o legado de grandes nomes do futebol nacional. Parabéns a todos os envolvidos por criar este momento mágico e promover o esporte na cidade.

## 3º Campeonato de Basquete 3x3 agita Engenheiro Coelho!

No último domingo, dia 16 de junho, a Prefeitura de Engenheiro Coelho, através da Secretaria de Esporte e Lazer, realizou o tão esperado 3º Campeonato de Basquete 3x3. O evento, que aconteceu na quadra do lago municipal, foi marcado por grandes

emoções e muitas cestas, deixando a torcida empolgada com cada lance.

A competição começou às 8h da manhã e contou com a participação de nove equipes divididas em dois grupos. Após uma série de jogos disputados, os confrontos finais aconteceram

por volta das 15h, culminando em uma tarde cheia de adrenalina e talento em quadra.

A disputa pelo terceiro lugar foi entre as equipes Jellyers e Lizards. Em um jogo acirrado, quem levou a melhor foi a equipe Jellyers, garantindo o terceiro lugar no

pódio. Na grande final, X Ball e Squad se enfrentaram em uma partida emocionante, na qual a equipe X Ball saiu vitoriosa, sagrando-se campeão do torneio.

A cerimônia de premiação contou com a presença do secretário de Cultura, Vilson, e do

superintendente de Esportes, Diogo Mansur, que entregaram medalhas e troféus aos três primeiros colocados.

O Basquete 3x3 é uma variante do basquetebol tradicional, com regras específicas que tornam o jogo ainda mais dinâmico. As partidas são

realizadas em quadras públicas, utilizando apenas uma cesta, e cada equipe é composta por três jogadores. O objetivo é marcar o maior número de pontos em 10 minutos de jogo, proporcionando momentos de intensa competição e habilidade.



### Restaurante

Restaurante à la carte no centro de Holambra, com jardins, terraço, amplo estacionamento, ambiente aconchegante e familiar

### Pratos Executivos

Pratos executivos no almoço de segunda a sexta-feira

### Cozinha Internacional

Cardápio cuidadosamente elaborado com o melhor da cozinha internacional

### Eventos

Contrate nossos serviços para sua chácara, residência ou empresa (até 250 pessoas)

Cardápio sazonal

Venha conhecer nosso cardápio especial!



RENDERSCHENKEL (OSSO-BUCO COZIMENTO SOUS-VIDE) COM POMPOENPOT



RAVIOLE MAXIMA RECHEADO COM BRIE E PRESUNTO TESSINES



SALMÃO GRELHADO COM MOLHO DE LARANJA E PIMENTA ROSA



EEND (MARRECO) COM MOLHO DE KINKAN (MINI LARANJA) E REPOLHO ROXO CREMOSO COM VINHO TINTO E UVAS PASSAS

Horário de funcionamento Segunda a quinta feira das 11:30 às 15:30

Sexta feira a domingo e feriados das 11:30 às 16:00 hrs

Informações e Reservas

(19) 99188.8927

Rua Camélias, 317 - Centro Holambra-SP

@tratterieholandesa



INTERNET EM TODOS OS LUGARES,  
para todos os momentos!

www.netaki.com.br

(19) 3877 2700