

JORNAL Angélica soube da história após a Folha da Região publicar uma matéria sobre o caso, no último domingo (13); encontro será agendado

Ajudante geral de Brejo Alegre pode ser a filha doada pela mãe há mais de 40 anos

Araçatuba
Alessandra Nogueira
paulast@gmail.com

A ajudante geral Angélica Prata Belorte, 42 anos, de Brejo Alegre, pode ser o bebê que foi entregue pela ex-boia-fria Maria de Fátima de Souza, em janeiro de 1980, uma desconhecida, durante uma viagem de ônibus de Auriflora para Araçatuba.

Angélica soube da história após a **Folha da Região** publicar uma matéria sobre o caso, no último domingo (13), e tomou conhecimento por meio de sua irmã, a caixa e seguradora Adriana Cristina Trindade Prata, que leu o texto e fez um comentário no Facebook dizendo que sabia quem era o bebê procurado.

Ao ler o comentário, a reportagem entrou em contato com Adriana e passou o telefone da mãe que procura pela filha. Na mesma noite, após conversar com a irmã, a ajudante geral conversou com Fátima pelo aplicativo Whatsapp e acredita que ela é sua mãe biológica.

"As histórias são muito parecidas. Minha mãe adotiva contava que havia me pegado dentro de um ônibus, porque eu estava muito doente e minha mãe biológica ficou com

medo de eu morresse no trajeto", contou.

Fátima chorou muito ao ver uma foto daquela que pode ser a filha que doou há mais de 40 anos. "Eu tenho certeza de que ela é minha filha, além das histórias serem parecidas, ela se parece muito com a minha outra filha, Adriana", disse Fátima à reportagem.

As duas pretendem se encontrar em breve e fazer um exame de DNA para comprovar a maternidade. A mãe que adotou Angélica se chamava Ilena Trindade Prata e, na época, trabalhava em um circo. Ela faleceu há seis anos.

HISTÓRIA

A saga de Fátima, que hoje mora em Campo Mourão (PR), começou em janeiro de 1980, quando, aos 19 anos, decidiu se separar do marido e voltar para perto de sua família, no Paraná.

Ela saiu de Auriflora, onde morava e pegou um ônibus com os filhos Adriana, de três anos, Aracildo, de dois, e a pequena Jaqueline, de seis meses de vida. O destino era Araçatuba, onde tomariam outro ônibus para seguir a viagem até a cidade paranaense.

Durante o trajeto, o bebê, que já estava com problemas de saúde, passou a apresentar diar-

reia, febre e vômito. Com medo de que a filha não resistisse aos quase 600 quilômetros do trajeto até o Paraná, a mãe decidiu entregá-la a uma mulher que estava no ônibus e que pediu para ficar com a menina.

"Foi um momento de desespero. Para não ver minha filha morrer nos meus braços, preferi dar para salvar a vida dela", afirma Fátima. "Eu não tinha onde ficar, não tinha com quem contar e o dinheiro que eu tinha só dava para chegar até o Paraná", completa.

A menina, que foi registrada inicialmente como Jaqueline, nasceu no dia 25 de julho de 1979. "Minha mãe adotiva me contava que meu nome era Jaqueline, mas ao me registrar aqui em Brejo Alegre, eu passei a me chamar Angélica", conta a ajudante geral. No novo registro, sua data de nascimento passou a ser 9 de março de 1979.

A filha disse não ter mágoa da mãe, mas conta que, na adolescência, chegou a ficar muito revoltada. "Hoje eu penso diferente e perdoo a minha mãe por ter me doado", afirmou ela, que é casada e mãe de dois homens, de 25 e 24 anos, de uma menina de 12 e de um bebê de um ano e sete meses.

Ela diz, ainda, que achava impossível encontrar sua mãe



EXAME DE DNA Angélica, de Brejo Alegre, quer 'conhecer' a mãe após 40 anos; encontro será agendado em breve

biológica. "Eu já tive muita vontade de conhecê-la, mas nunca procurei por ela, até por-

que minha mãe adotiva não tinha muitos detalhes", relata.

A Folha da Região vai

acompanhar o caso e o desfecho desta história, após o exame de DNA de mãe e filha.

MELHORIAS

Samar apresenta secador térmico de lodo na estação de tratamento

Araçatuba
Da redação
paulast@gmail.com

A Prefeitura de Araçatuba e a equipe da AGRF-DAEA [Agência Reguladora e Fiscalizadora] visitaram as instalações do Secador Térmico de Lodo, implantado pela concessionária GS Inima Samar na Estação de Tratamento de Esgoto ETE Bagaçu. A visita ocorreu ontem (15).

Segundo o governo municipal, Araçatuba é a primeira cidade de todo o Brasil a ter uma planta desta modalidade e porte para o tratamento de esgoto e destinação de resíduos.

Guiaram a visita os representantes da GS Inima Samar, o presidente Paulo Roberto de Oliveira e o diretor técnico Eduardo Caldeira. Também estiveram no local o prefeito de Araçatuba, Dilador Borges, os comissários da AGRF-DAEA, Marcio Saito e Petrônio Lima, e os secretários municipais Arnaldo Vieira Filho (Governo e Agroindustrial) e Lucas Proto (Meio Ambiente e Sustentabilidade).

A construção do secador térmico teve início em 2019 e ocupa uma área de 5.220 m², com investimento de R\$ 15 milhões por parte da concessionária GS Inima Samar, responsável pelos serviços de tratamento e distribuição de água e esgoto ao município de Araçatuba.

O lodo, proveniente da estação de tratamento de esgoto, é separado da água em fases anteriores e chega ao secador por processos mecanizados, onde permanece por cerca de 20 dias e sofre desidratação, tendo redução de seu volume entre 90% e 95%.

"Todo o processo utiliza o calor da energia solar, em estufa de vidro comum, havendo maquinário apenas para revolver o material, que passa por sistema de grade e cai direto nas caçambas dos caminhões. O transporte para os aterros de classe II, em Piratininga e Canduiva, que era realizado diariamente, hoje ocorre apenas uma vez por semana, gerando grande economia, além da possibilidade de descarte no aterro municipal de Araçatuba", observou o prefeito Dilador Borges,

por meio de sua assessoria.

O material residual ainda é destinado a estudo para uso em suplementação de adubo para fins agrícolas, em contrato com a Escola Superior Agrícola Luiz de Queiroz (ESALQ/USP)

FISCALIZAÇÃO

A Agência Reguladora e Fiscalizadora AGRF-DAEA, de Araçatuba, realiza procedimentos de vistoria e controle dos processos do tratamento de resíduos desta instalação na ETE Bagaçu, que incluem os cuidados com os impactos ambientais.

Relativo ao odor exalado pelo secador, há controle da dosagem de produtos que fixam a amônia; processo de desodorização nos exaustores do secador (mitigação); monitoramento sensorial nas áreas próximas à ETE.

A AGRF-DAEA ainda responde pela edição da Resolução de implantação do Fator de Complementação (Fator K), para coibir o lançamento de efluentes desconformes por economias comerciais e industriais (não domésticos).

EMPREENHIMENTO

Grupo Madero anuncia segundo investimento em Araçatuba

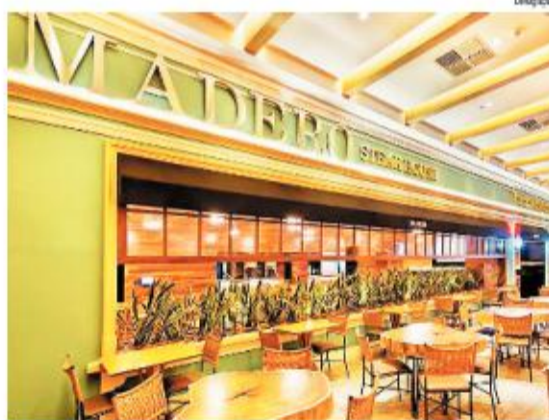
Araçatuba
Da redação
paulast@gmail.com

A Secretaria de Desenvolvimento Econômico e Relações do Trabalho da Prefeitura de Araçatuba recebeu ontem (15) a confirmação de um novo investimento de grande porte para a cidade. A informação foi divulgada pela prefeitura.

O Grupo Madero, que já havia anunciado um restaurante de R\$ 4 milhões em Araçatuba, no mês de abril, confirmou que será instalado, na cidade, o Madero Steak House. A unidade será montada no NY Tower.

De acordo com o diretor de expansão da rede, Paulo Forte, o investimento é R\$ 4 milhões. "Acreditamos muito no próximo potencial de Araçatuba. Vamos gerar novas vagas de emprego e ajudar no desenvolvimento do município. Estamos felizes por ficar na nossa bandeira em Araçatuba", disse o gerente.

O Grupo Madero já havia confirmado a instalação de uma unidade da marca Jerônimo Track, que adota o moderno mode-



INVESTIMENTO Madero anunciou que vai injetar mais R\$ 4 milhões na cidade

lo container e com estrutura de drive thru para atendimento dos clientes.

"Ficamos felizes demais com a notícia do investimento, mesmo em plena pandemia. Para Araçatuba é um grande presente e estamos à disposição", disse o prefeito Dilador Borges, que destacou o trabalho que tem sido feito pela Secretaria de Desenvolvimento Econômico e Relações do Trabalho na busca por investidores.

O secretário de Desenvolvimento de Araçatuba, Marcelo Astolpho Mazzei, enfatizou que o Grupo Madero é muito grande em todo o país e que a escolha por Araçatuba demonstra que a cidade tem mantido seu crescimento mesmo durante o período pandêmico.

"Não paramos de trabalhar, um dia sequer, para continuar gerando empregos. Estamos muito felizes com este novo anúncio do Madero", comentou ele.

Breves

Vacinas

■ Receber duas doses das vacinas Pfizer/BioNTech ou AstraZeneca/Oxford protege efetivamente de uma hospitalização por causa da variante Delta do coronavírus, identificada inicialmente na Índia, afirma um estudo das autoridades de saúde da Inglaterra divulgado no último dia 14 de junho. Segundo a pesquisa, as duas doses do imunizante produzido pela Pfizer/BioNTech protegem 96% contra as hospitalizações derivadas da variante Delta, enquanto o Oxford/AstraZeneca oferece uma eficácia de 92%.

Estados Unidos

■ O Centro de Controle e Prevenção de Doenças dos EUA (CDC) apontou que alguns adolescentes e jovens adultos que receberam as vacinas contra a Covid-19 apresentaram inflamação do coração, recomendando estudos adicionais sobre a rara condição. A condição geralmente desaparece sem complicações e pode ser causada por uma variedade de vírus, disse o grupo do CDC. Os sistemas de monitoramento do órgão americano não encontraram mais casos do que seria esperado na população.

China

■ Pesquisadores chineses anunciaram nesta semana que descobriram 24 novas espécies de coronavírus em morcegos na província de Yunnan. O estudo indica que há uma grande diversidade de tipos de coronavírus que podem contaminar seres humanos. As investigações são utilizadas também para responder a questionamentos e desconfianças sobre um possível vazamento do laboratório de Wuhan ter dado início à pandemia. A tese apoiada por cientistas é a de que o vírus espalhou-se naturalmente a humanos.

Adesão

■ O Brasil assinou ontem (15) o acordo de adesão ao programa Artemis, liderado pelos EUA e que planeja enviar a primeira mulher e a primeira pessoa negra à Lua em 2024. Além da cooperação, o acordo traz um conjunto de princípios e diretrizes para a cooperação internacional na exploração do espaço. O Brasil é o único país da América Latina a assinar o documento. São signatários: Austrália, Canadá, Coreia do Sul, EUA, Itália, Japão, Luxemburgo, Emirados Árabes Unidos, Nova Zelândia, Reino Unido e Ucrânia.

Streaming

■ O presidente Jair Bolsonaro sancionou parcialmente ontem (15) a Medida Provisória 1018/2020, que reduz a carga tributária sobre o serviço de internet banda larga via satélite prestado por meio de antenas de pequeno porte. O texto havia sido aprovado pelo Congresso Nacional no final de maio. Por orientação do Ministério da Economia, o presidente decidiu vetar os dispositivos que criavam renúncias tributárias relativas à Contribuição para o Desenvolvimento da Indústria Cinematográfica Nacional.

Zika

■ Cientistas do Instituto de Química da Universidade de São Paulo e da Fiocruz identificaram um possível biomarcador da microcefalia no plasma de recém-nascidos, expostos ao vírus Zika, quando ainda estavam na barriga da mãe. Biomarcadores são substâncias usadas como indicadores de alguma doença. A partir da identificação de alterações lipídicas no plasma dos bebês, o estudo traz novas informações sobre a origem da doença e a possibilidade do uso marcadores para acompanhamento e análise da gravidade dos casos.