

Replan prevê produção de combustível para aviação

Projeto estima 10 mil barris por dia de combustível sustentável

A Petrobras desenvolve um projeto na Refinaria de Paulínia (Replan), a maior e mais produtiva da estatal, voltado à produção de combustível sustentável de aviação (SAF). Para isso, foi contratada a empresa norte-americana de engenharia Honeywell, que anunciou a participação no projeto nesta terça-feira (14). Caso seja aprovado, o projeto poderá produzir até 10 mil barris por dia e marcar a primeira iniciativa em larga escala com essa tecnologia na América Latina.

Tecnologia renovável

A iniciativa prevê o uso da tecnologia Ethanol-to-Jet (ETJ), que transforma etanol em combustível de aviação. O processo é considerado uma alternativa viável para ampliar rapidamente a produção de combustível sustentável, com menor impacto ambiental.

O uso do etanol como insumo reforça a estratégia da Petrobras de investir em soluções de baixo carbono, contribuindo para a redução das emissões no setor aéreo e ampliando o uso de fontes renováveis no país.

A empresa parceira destaca sua experiência em tecnologias que reduzem custos e ampliam o uso de matérias-primas na produção de combustíveis renováveis. “Com a tecnologia de etanol-para-querosene de aviação, a Petrobras está posicionada para oferecer soluções de energia de baixo



Divulgação/Honeywell

Iniciativa usa etanol para aviação e pode ser a 1ª em larga escala na América Latina

carbono, aproveitando subprodutos agrícolas abundantes para a produção de combustível e ajudando a atender à demanda global”, afirmou Ken West, presidente e CEO da Honeywell Process Technology.

Demanda global

Com a expectativa de crescimento da demanda por SAF, refinarias têm buscado tecnologias confiáveis para acelerar a produção e atender às metas ambientais do setor aéreo. Nesse cenário, o Brasil se destaca pelo uso do etanol, uma das cadeias de biocombustíveis mais consolidadas do mundo.

O setor em Paulínia poderá contribuir para que companhias aéreas reduzam emissões ao longo de todo o ciclo do combustível, além de ampliar a oferta de alternativas mais limpas no mercado.

“O Brasil reúne escala, matéria-prima e parceiros tecnológicos necessários para se tornar uma potência global em combustível sustentável de aviação”, afirmou José Fernandes, presidente da Honeywell América Latina. “Este projeto é um marco importante para a região e demonstra como a colaboração estratégica pode acelerar o papel do Brasil na transição energética.”

Parceria estratégica

A parceria entre Petrobras e Honeywell já ocorre há anos e envolve soluções para refino, processamento de gás natural e sistemas de automação industrial. Nos últimos anos, essa cooperação foi ampliada para o desenvolvimento de combustíveis renováveis.

Em 2024, a Petrobras já havia adotado outra tecnologia da empresa para produção de SAF e diesel renovável na Refinaria Presidente Bernardes, em Cubatão, utilizando matérias-primas como óleo de soja e gordura animal, consolidando o avanço na transição energética.

Hortolândia fará leilão de bens inservíveis

A Prefeitura de Hortolândia publicou o Edital 01/2026 e anunciou a realização de um leilão de bens móveis inservíveis da administração municipal. A sessão está marcada para o dia 11 de maio, a partir das 13h, mas os interessados já podem registrar lances de forma online. O objetivo é dar destino a materiais que não têm mais utilidade para o poder público, permitindo sua aquisição por meio de disputa.

Valores e lotes

Ao todo, serão disponibilizados 10 lotes, com valores iniciais entre R\$ 150 e R\$ 950, conforme informado pela Secretaria de Administração e Gestão de Pessoal.

Os itens incluem mobiliário escolar, equipamentos hospitalares, eletrônicos, eletrodomésticos, materiais de escritório e produtos de informática, todos vendidos no estado em que se encontram.

Itens

Entre os bens ofertados estão camas e poltronas hospitalares, macas, balanças, mesas, armários, cadeiras, bancadas, aparelhos de ultrassom, além de freezers, geladeiras, máquinas de lavar, computadores, monitores, impressoras, televisores, ventiladores e aparelhos de ar-condicionado. Também fazem parte do leilão longarinas, lixeiras, berços, carteiras escolares e estantes metálicas.

O lote de maior valor inicial é o de número 4, que reúne eletrodomésticos e mobiliário, com lance a partir de R\$ 950. Na sequência, aparecem o lote 5, com equipamentos de informática, a partir de R\$ 800, e o lote 6, com eletrônicos e itens de tecnologia, com valor inicial de R\$ 750. Já o lote 7, com cadeiras e longarinas, tem o menor lance inicial, de R\$ 150.

Edital

O aviso de abertura foi publicado no Diário Oficial Eletrônico do Município, e o edital completo pode ser consultado no Portal Fácil Hortolândia, além das plataformas eletrônicas indicadas pela prefeitura e no Portal Nacional de Contratações Públicas.

A iniciativa busca promover o descarte adequado desses bens e, ao mesmo tempo, gerar arrecadação para o município.

Americana confirma a 1ª morte por dengue e soma 94 casos na cidade

O município de Americana confirmou, nesta quarta-feira (15), o primeiro óbito por dengue em 2026. A vítima é um homem de 71 anos, morador do bairro Jaguari, que faleceu em 27 de março. Ele estava internado em hospital público e apresentava comorbidades, como diabetes, artrite e doença imunossupressora. Desde o início do ano, a cidade soma 94 casos confirmados da doença, sendo esta a única morte registrada até o momento.

Combate

Os bairros com maior número de casos são Jaguari, com 15 confirmações, seguido por Antônio Zanaga (7) e Jardim Nossa Senhora Aparecida (5). Apesar da redução em relação ao ano anterior, é essencial que a população



Divulgação

Município reforça ações contra o mosquito e vacinação

manter as ações de combate ao mosquito *Aedes aegypti* em toda a cidade.

A Secretaria de Saúde intensificou mutirões de visitas domiciliares para retirada de focos do mosquito, com vistorias em

quintais, orientação aos moradores e monitoramento de pontos estratégicos. Também são realizadas Avaliações de Densidade Larvária (ADL), além de inspeções em imóveis especiais e atividades educativas em espaços

públicos e unidades de saúde.

A campanha de conscientização, com o lema “A dengue não vai ter vez em 2026”, segue ativa nas ruas, na mídia e em canais digitais, com orientações sobre prevenção, sintomas e procedimentos em caso de suspeita. A divulgação ocorre por meio de outdoors, painéis de LED, panfletos, redes sociais e veículos de comunicação.

A vacinação contra a dengue está disponível para crianças e adolescentes de 10 a 14 anos em todas as UBSs, de segunda a sexta-feira, das 8h às 16h. Nas unidades da Praia Azul, São Vito e Vila Mathiensen, o atendimento se estende até as 20h. Profissionais de saúde da Atenção Primária também podem receber a imunização.