

CORREIO FLUMINENSE



Polícia Federal deflagrou a Operação Atrium Mandatis

PF deflagra operação contra fraude de precatórios judiciais

Na manhã desta quarta-feira (25), a Polícia Federal deflagrou a Operação Atrium Mandatis, com o objetivo de desarticular uma organização criminosa especializada na prática de estelionato e falsificação de documentos públicos para a realização de saques fraudulentos de precatórios judiciais. Na ação de hoje policiais federais cumprem 12 mandados de busca e apreensão e três manda-

dos de exibição e entrega de documentos, em Cartórios de Ofícios de Notas, escritórios de advocacia, escritórios de despachantes e residências dos investigados. As ordens judiciais são cumpridas nos municípios do Rio de Janeiro, Niterói/RJ, Duque de Caxias/RJ e Maricá/RJ. As investigações tiveram início a partir de uma prisão em flagrante realizada em uma agência da Caixa Econômica.

Procurações suspeitas

Com base na análise da apreensão efetuada no flagrante e com informações da Centralizadora de Segurança da CAIXA – que apoiou as investigações –, foram identificadas outras procurações suspeitas. As apurações também revelaram que os estelionatários obtinham informações

de precatórios depositados pela Justiça Federal e aptos a serem sacados pelos beneficiários. O prejuízo constatado foi de ao menos R\$ 2,5 milhões. Os investigados poderão responder pelos crimes de organização criminosa, estelionato e falsificação de documento público.



Mais de 200 pessoas participaram da experiência única

Estado oferece sobrevoo simulado de asa-delta

Um simulador de asa-delta, que possibilita a experiência de sobrevoo em um parque de energia eólica offshore, é destaque no estande em que o governo do estado, por meio da Secretaria de Energia e Economia do Mar (Seenemar), participa esta semana da ROG.e 2024, no Pier Mauá. Quem participa da experiência virtual tem a

oportunidade de conhecer as várias etapas da montagem de um parque de produção de energia eólica offshore. O Rio de Janeiro tem um enorme potencial para a geração de energia limpa e a eólica offshore é uma vocação natural do estado, que tem o terceiro maior litoral do país, com 636 km de extensão, e ventos constantes.

Implantação de eólicas offshore

A Seenemar desenvolve um projeto-piloto para incentivar a implantação de eólicas offshore no estado, com a adesão de mais de 60 empresas e apoio da Petrobras. O estado tem exercido, ao longo das últimas décadas, o papel de protagonista na produção nacional de petróleo e gás,

e avança agora na transição para outras fontes de energia, limpas e mais renováveis. Os projetos para o Rio de Janeiro nessa área estão sendo apresentados pela Secretaria de Energia e Economia do Mar no estande do governo na ROG.e (antiga Rio Oil & Gas Conference).

Inclusão da comunidade surda

As escolas do Estado podem ser autorizadas a organizarem feiras abertas ao público para promover a inclusão da comunidade surda. A autorização consta no Projeto de Lei 6.191/22, de autoria da deputada Dani Monteiro (PSol), que a Assembleia Legislativa do Estado

do Rio de Janeiro (Alerj) aprovou nesta quarta-feira (25/09), em segunda discussão. A proposta foi idealizada pela estudante Yasmin Candido Ribeiro, participante da 13ª edição do Parlamento Juvenil, realizada em 2022, como representante da cidade de Campos dos Goytacazes.



Cláudio Castro entregou, nesta quarta-feira (25), 38 viaturas e 24 drones à Polícia Militar

Castro entrega 38 viaturas e 24 drones para a Polícia Militar

No total, serão investidos R\$ 8,5 milhões em novos veículos para a corporação

Para fortalecer as ações de inteligência da Polícia Militar, o governador Cláudio Castro entregou, nesta quarta-feira (25), 38 viaturas e 24 drones à Secretaria de Polícia Militar. As viaturas fazem parte de um pacote de 75 veículos, que somam investimentos de R\$ 8,5 milhões. O segundo lote de viaturas está previsto para ser entregue até o fim de outubro, completando o reforço logístico planejado para a área de inteligência.

As novas viaturas, todas descaracterizadas e do modelo

Nissan Kicks, serão destinadas às unidades subordinadas à Subsecretaria de Inteligência da Polícia Militar. Essas instituições desempenham um papel crucial nas operações estratégicas da corporação, focadas em ações investigativas e no monitoramento de organizações criminosas.

“Antes, o policial ficava infiltrado, colocando sua vida em risco para realizar o trabalho de inteligência. Hoje, eles podem utilizar drones de última geração para captar imagens. Há

alguns anos, as viaturas do serviço de inteligência eram sucateadas. Agora, são novas. Todo o investimento em tecnologia, em pessoal e nos equipamentos está colocando a nossa inteligência no topo, o que resulta na otimização das ações”, declarou o governador Cláudio Castro.

O governo estadual tem investido constantemente na modernização e no aparelhamento da Polícia Militar, buscando um policiamento mais estratégico e eficaz.

“Com o reforço de tecno-

logia e novos equipamentos, a expectativa é que a corporação amplie sua capacidade de resposta em ações preventivas e repressivas, garantindo mais segurança para a população”, disse o secretário de Polícia Militar, Cel. Marcelo de Menezes.

Drones entregues para a corporação

Além das viaturas, foram entregues 24 drones, adquiridos com verba de mais de R\$ 1 milhão, repassada pela Secretaria Nacional de Segurança Pública (Senasp). Os drones serão distribuídos aos Comandos de Policiamento de Área (CPAs), que farão o repasse às unidades operacionais.

“Os drones são ferramentas indispensáveis para o fortalecimento das operações de inteligência, permitindo monitoramento em tempo real de áreas de difícil acesso e proporcionando uma visão privilegiada para a segurança pública”, ressaltou o secretário de Segurança Pública, Victor dos Santos.

Shows e festivais devem fornecer água gratuitamente

As empresas responsáveis por shows, festivais e demais eventos de grande porte devem permitir a entrada de garrafas d'água e disponibilizar locais de hidratação gratuita nos eventos. É o que determina o Projeto de Lei 2.588/23, de autoria original dos deputados Luiz Paulo (PSD), Andrezinho Ceciliano (PT) e Índia Armelau (PL), que foi aprovado pela Assembleia Legislativa do Estado do Rio de Janeiro nesta quarta-feira (25), em primeira discussão. O texto ainda precisa passar por segunda discussão na Casa. A medida em votação foi estabelecida pela Comissão de Constituição e Justiça (CCJ) a partir da junção de diversos projetos de lei sobre o tema. Alguns deputados deram entrada em propostas parecidas logo após o falecimento da jovem estudante universitária Ana Clara Benevides Machado, de apenas 23 anos, em 17 de novembro do ano passado. Ela veio a óbito devido a parada cardiorrespiratória durante um show da Taylor Swift, no Estádio Olímpico Nilton Santos, Zona Norte do Rio. Neste dia, a capital fluminense registrou temperaturas que passaram dos 40 graus com sensação térmica che-

gando a 60 graus.

“Segundo veiculado na grande mídia, a organização do evento proibia a entrada de pessoas com garrafas de água. Também foi divulgado que a oferta de água era escassa para os consumidores presentes no show”, declarou Luiz Paulo.

O projeto determina que as empresas responsáveis pela produção de eventos permitam o acesso gratuito de garrafas lacradas de materiais adequados e transparentes contendo água para consumo no local do evento, bem como disponibilizem locais com água potável para hidratação gratuita dos consumidores, contendo bebedouros e copos em quantidades suficientes. Os shows também devem ter pontos de venda de comidas e bebidas em locais estratégicos a fim de facilitar o acesso pelos consumidores. A existência de pontos de venda de bebidas não exclui a obrigatoriedade da empresa responsável pela produção dos eventos em permitir o acesso gratuito de garrafas de água bem como de disponibilizar locais para hidratação gratuita dos consumidores.



Programa Replantando Vida chega à fase final

Replantando Vida concorre a mais um prêmio ambiental

O programa Replantando Vida, da Cedae, chega à fase final de mais uma premiação ambiental: a 22ª edição do Prêmio Crea de Meio Ambiente - Troféu Seriema, concedido pelo Conselho Regional de Engenharia e Arquitetura do estado de Goiás (Crea-GO), com o apoio do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia (Confea). O anúncio dos 21 finalistas, divididos entre sete categorias, aconteceu nesta segunda-feira (23/9) e o resultado final será anunciado em novembro, em cerimônia em Goiânia (GO) que será transmitida pelas redes sociais do conselho.

O Replantando Vida concorre na categoria Biodiversidade, disputando o troféu com os projetos “Restauração Socioambiental da Serra do Mar-Restaura Litoral”, do Instituto Conservação Costeira (ICC), e “Conservação, Melhoramento e Cultivo do Pequizeiro”, projeto conjunto da Emater Goiás e Embrapa Cerrados. As demais categorias são Elementos Naturais, Gestão Empresarial para os ODS, Imprensa, Inovação, Produção Acadêmi-

ca e Sociedade Sustentável.

A escolha do programa da Cedae acontece justamente na edição que recebeu o recorde de inscrições, com 255 propostas apresentadas e 213 homologadas (42 foram desclassificadas por falta de documentação ou por duplicidade). A seleção dos finalistas foi feita por comissão formada por 11 integrantes com notório saber no tema socioambiental.

“Estar entre os finalistas de uma premiação tão importante como essa é um reconhecimento pelo trabalho que vem sendo realizado, mas sobretudo, um estímulo para avançarmos com o Replantando Vida”, comemora o gerente de Restauração Ambiental da Cedae, Alan Abreu.

Prêmios de sustentabilidade

O programa da Cedae já conquistou 32 prêmios de sustentabilidade e responsabilidade social em 23 anos de atividade. Ao todo, 6 mil pessoas em cumprimento de pena já passaram pelo programa, e cerca de 500 pessoas trabalham em diversos setores da Companhia.



O deputado estadual Luiz Paulo (PSD)