

# Falta de vaga em regime semiaberto pode resultar em prisão domiciliar

Condenados que responderam a processo em liberdade não podem ser mantidos em sistema prisional mais rigoroso

TISA MORAES

Pessoas condenadas à prisão em regime inicial semiaberto e que tenham respondido ao processo em liberdade não deverão ser presas enquanto aguardam definição sobre a existência de vagas em estabelecimento adequado. Até que esta confirmação aconteça, o juiz responsável poderá substituir a pena por forma alternativa de cumprimento, como prisão domiciliar com uso de tornozeleira eletrônica.

A determinação está ancorada em uma resolução do Conselho Nacional de Justiça (CNJ), criada para corrigir distorções que ocorriam quando algum apenado era preso em unidade prisional de regime fechado até que se verificasse que não havia vaga em uma

do semiaberto para, somente então, ser aplicada a Súmula Vinculante n.º 56 do Supremo Tribunal Federal (STF).

De acordo com esta normatização vinda da Corte, a falta de estabelecimento penal apropriado não autoriza a manutenção do condenado em regime prisional mais rigoroso do que aquele em que foi efetivamente sentenciado. E, para garantir o cumprimento da resolução do CNJ, a Corregedoria Geral da Justiça publicou, em 14 de outubro, um comunicado aos magistrados, alertando-os para a novidade.

Assim, se a pessoa condenada a regime semiaberto a partir de 12 de setembro de 2022 estiver solta, o juiz da execução competente deverá verificar se há disponibilidade de vaga em estabelecimento penal adequado. Se houver, deverá proceder ao cumprimento da ordem de prisão.

Caso contrário, poderá fixar prazo para que a Secretaria da Administração Penitenciária (SAP) providencie a vaga ou analisar a possibilidade de substituir a privação de liberdade por forma



Quioshi Goto/JC Imagens

Em caso de falta de vagas, alternativa é prisão domiciliar com o uso de tornozeleira eletrônica

alternativa de cumprimento, como a monitoração eletrônica e a prisão domiciliar. A regra não vale para réus presos que progridem para o regime semiaberto. Ou seja, se não houver vaga em estabelecimento desta natureza, ele

continuará no regime fechado até ela ser disponibilizada.

Vale destacar que, em Bauru, as duas unidades prisionais que funcionam com plena capacidade estão superlotadas, ou seja, em teoria, sem possibilidade de absorver

novos reeducandos. O Centro de Progressão Penitenciária 1 (CPP-1), que possui 1.710 vagas, abriga uma população de 2.558 (50% a mais que o limite). Já no CPP-2, são 1.706 vagas e 2.557 presos (também 50% acima).

## SUPERLOTADOS

CPPs 1 e 2 de Bauru têm 50% de presos a mais do que suas capacidades



Fotos: Marcus Liborio/SAP



**BONS DE FARO** - Adestradores do canil da Penitenciária 1 "Dr. Walter Faria Pereira de Queiroz", de Pirajuí, fizeram apresentações na Wise Madness, entidade de Bauru que atende crianças e adolescentes em vulnerabilidade social no contraturno escolar. Os cães Logan e Terry, das raças pastor belga malinois e bloodhound, respectivamente, demonstraram suas habilidades e levaram bastante diversão aos pequenos, em ação que busca mostrar um pouco das funções desempenhadas pelos animais nos presídios. O evento foi realizado para duas turmas, totalizando 75 participantes. Inicialmente, os adestradores apresentaram os equipamentos utilizados no trabalho com os cães. As crianças puderam, inclusive, experimentar o capacete e a roupa antimordida, vestimenta usada no treinamento de ataque do animal.

## Festa da Ciência será nesta sexta no Recinto

Evento gratuito irá encerrar a Semana Municipal de Ciência, Tecnologia e Inovação

A Prefeitura Municipal, por meio das secretarias de Desenvolvimento Econômico, Turismo e Renda (Sedecon) e de Educação, com apoio da Secretaria de Cultura, realiza, nesta sexta-feira (21), a Festa da Ciência e Tecnologia, encerrando a 3.ª Semana Municipal de Ciência, Tecnologia e Inovação de Bauru.

Gratuito e aberto ao público, o evento contará com a presença de diversas universidades e instituições do município, como a Universidade Estadual Paulista (Unesp), Faculdades Integradas de Bauru (FIB), Anhanguera, Faculdade de Tecnologia (Fa-

tec), Centro Universitário de Bauru (Ceub), Uniesp, Etec, Sest/Senat, Senai Sorri, Apae, entre outras. Haverá, ainda, atividades da Divisão de Bibliotecas, Pinaoteca, Departamento do Patrimônio Histórico e Secretaria de Educação.

O objetivo é proporcionar uma interação com os estudantes de escolas bauruenses e da região, estimulando o interesse pela ciência e a curiosidade.

A Festa da Ciência e Tecnologia ocorre no Recinto Mello Moraes, localizado na quadra 36 da avenida Comendador José da Silva Marta.

### OBJETIVO

É estimular o interesse pela ciência e a curiosidade nos alunos