

PMs suspeitos de roubo de veículos e falsa identidade são presos no nordeste do Pará

(Foto: Reprodução) – Quatro policiais militares, de identidades não reveladas, foram presos na manhã desta quinta-feira (23/1), na Grande Belém, por suspeita de cometerem roubo circunstanciado majorado, concussão e falsa identidade.

De acordo com a Polícia Civil, a prisão é decorrente de um desvio de carga de veículos de uma empresa de transportes que aconteceu em Manaus, no Amazonas, no dia 15 de janeiro do ano passado.

Segundo as autoridades, a polícia havia encontrado uma motocicleta roubada na frente da residência de um dos investigados em 5 de julho de 2024. Depois que a Delegacia de Repressão a Furtos e Roubos de Veículos (DRFRVA) rastreou a moto, a PC identificou que o veículo pertencia a um lote de outras 6 motos, todas subtraídas da carga em questão.

Ainda conforme a polícia, os indiciados são agentes públicos, os quais teriam participado diretamente da ação criminosa. Com isso, a PC deu cumprimento a quatro mandados de prisão e outros cinco de busca e apreensão contra os suspeitos. As ordens judiciais foram expedidas pela 3ª Vara Criminal de Ananindeua.

Com apoio da Corregedoria-Geral da Polícia Militar e Delegacia de Repressão a Crimes Funcionais (DCRIF), a DRFRVA cumpriu os mandados e prendeu os agentes públicos. Durante a operação policial, foram apreendidos aparelhos celulares e documentos que reforçarão o acervo probatório já juntado aos autos de inquérito policial.

A investigação continua para identificar outras pessoas envolvidas no crime. Os presos estão à disposição da Justiça.

Fonte: 0 Liberal e Publicado Por:
<https://www.adeciopiran.com.br> em 23/01/2025/17/:00:38
[Envie vídeos, fotos e sugestões de pauta para a redação blog](https://www.adeciopiran.com.br)
<https://www.adeciopiran.com.br> (93) 98117 7649/ e-mail:
<mailto:adeciopiran.blog@gmail.com>
<https://www.adeciopiran.com.br>, fone (WhatsApp) para contato
[\(93\)98117- 7649 e-mai: mailtoadeciopiran.blog@gmail.com](https://www.adeciopiran.com.br)