

## STJ nega nulidades por julgar recurso do caso Carandiru em lista

A 5ª Turma do Superior Tribunal de Justiça não reconheceu a ocorrência de nulidades suscitadas devido ao fato de ter julgado em lista o recurso contra a condenação de policiais militares envolvidos no massacre do Carandiru.

Reprodução



Sem destaque, caso relatado pelo ministro Joel Ilan Paciornik foi julgado em lista  
Reprodução

A prática é praxe em todos os colegiados do STJ. Processos que não têm divergência, sem destaque por parte dos julgadores, sem pedido ou possibilidade de sustentação oral e sem pedido de preferência têm o resultado aprovado em bloco no início das sessões.

Foi o que aconteceu com o agravo regimental interposto contra a [decisão monocrática](#) do ministro Joel Ilan Paciornik, que em junho restabeleceu a condenação de 74 PMs pela morte de 111 detentos na Casa de Detenção do Carandiru, em São Paulo, em 1992.

Em 4 de agosto, a corte incluiu no andamento processual que o agravo regimental seria julgado em mesa na sessão de 10 de agosto, quando o colegiado [negou provimento](#) por [unanimidade](#) sem nenhuma intervenção anterior por parte da defesa.

Em embargos de declaração, a defesa suscitou nulidades por entender que o julgamento em lista violou o princípio da publicidade e da transparência, temas constitucionais que não poderiam ser analisados pelo STJ, pois cabem ao Supremo Tribunal Federal.

Também apontou que o julgamento é de repercussão internacional e deveria ter sido transmitido pela plataforma utilizada pela Corte.

O ministro Joel Ilan Paciornik pontuou que é descabida a alegação de nulidade por falta de participação da advogada, pois ela não noticiou ter adotado qualquer providência para fins de participar do julgamento.

"Registre-se, também, que o julgamento do feito por menção à lista não enseja nulidade no caso em tela, pois nenhum destaque foi feito por quaisquer dos sujeitos que atuaram no processo", concluiu.

Clique [aqui](#) para ler o acórdão  
**REsp 1.895.572**

**Date Created**

27/09/2021