



## SUPERIOR TRIBUNAL DE JUSTIÇA

RECURSO EM HABEAS CORPUS Nº 141429 - PR (2021/0012615-1)

**RELATOR** : MINISTRO ROGERIO SCHIETTI CRUZ  
**RECORRENTE** : JACY FREITAS  
**ADVOGADO** : MARIO ANTONIO BRUNISMANN - PR067481  
**RECORRIDO** : MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DO PARANÁ

### DECISÃO

Trata-se de recurso em *habeas corpus* com pedido de liminar interposto por JACY FREITAS contra decisão monocrática proferida por juíza substituta do TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ (Processo n. 0076670-63.2020.8.16.0000).

Aduz a defesa a ocorrência de constrangimento ilegal decorrente da decisão monocrática que indeferiu pedido liminar formulado em habeas corpus impetrado perante o Tribunal local, visando a revogação de medida protetiva de urgência determinada pelo juízo de origem em favor da vítima de violência doméstica supostamente praticada pelo recorrente.

Argumenta a ausência de comprovação dos motivos que justifiquem a medida de afastamento do recorrente de sua residência, que teria sido baseado unicamente na palavra da suposta vítima.

Afirma ainda que, em razão da medida impugnada, o recorrente estaria impossibilitado de acessar escritório jurídico localizado em sua residência, bem como de ter contato com as suas filhas.

Requer o provimento do presente recurso, liminarmente, para que sejam revogadas as medidas protetivas decretadas na origem.

É o relatório. Decido.

O recurso não reúne as condições para ser conhecido.

Isso porque, nos termos do art. 105, inciso II, "a", da Constituição Federal, é necessário o esgotamento da instância originária para que seja cabível a interposição de recurso ordinário em habeas corpus.

Na hipótese, a questão objeto da controvérsia ainda não foi enfrentada pelo Tribunal de origem, que ainda não julgou o writ impetrado pelo ora recorrente.

Ante o exposto, com fundamento no art. 21, XIII, c, c/c o art. 210 do RISTJ, **NÃO CONHEÇO DO RECURSO.**

Publique-se. Intimem-se.

Brasília, 19 de janeiro de 2021.

JORGE MUSSI

Vice-Presidente, no exercício da Presidência