

# Superior Tribunal de Justiça

## AGRAVO EM RECURSO ESPECIAL Nº 1.498.146 - PE (2019/0128997-9)

**RELATOR** : MINISTRO SÉRGIO KUKINA  
**AGRAVANTE** : JOAO ADELMO FIGUEIRA DE ANDRADE  
**ADVOGADOS** : RENATA VERÍSSIMO OLIVEIRA DE MARIA - PE021808  
RAIMUNDO DE SOUZA MEDEIROS JÚNIOR - PE130005  
MAYRA BRITO LUCENA - PE038712  
**AGRAVADO** : COMISSAO DE VALORES MOBILIARIOS  
**ADVOGADO** : SEM REPRESENTAÇÃO NOS AUTOS - SE000000M

### DECISÃO

Trata-se de agravo manejado por **João Adelmo Figueira de Andrade** contra decisão da Vice-Presidência do Tribunal Regional Federal da 5ª Região que inadmitiu o recurso especial com base na incidência da súmula 7 do STJ.

O agravante alega que " *Ao contrário do que afirma a v. decisão ora agravada, não há necessidade deste e. Superior Tribunal de Justiça realizar o reexame do conjunto fático-probatório constante nestes autos, o que existe é a necessidade de valoração das provas produzidas no juízo a quo*" (fl. 180).

#### **É O RELATÓRIO. SEGUE A FUNDAMENTAÇÃO.**

Verifica-se que o inconformismo nem sequer ultrapassa a barreira do conhecimento, pois não foi devidamente impugnado o motivo adotado pelo Tribunal de origem para negar trânsito ao apelo especial, a saber, a apontada incidência da Súmula 7 do STJ.

Em relação ao referido óbice, em que pese a parte agravante ter mencionado que " *não há necessidade deste e. Superior Tribunal de Justiça realizar o reexame do conjunto fático-probatório constante nestes autos*" (fl. 180), cingiu-se a defender a "não ofensividade à referida súmula", à míngua de demonstrar a situação particular do caso dos autos que justificasse o afastamento de tal óbice, o que consiste em argumentação insuficiente para refutá-lo.

Incide, desse modo, por analogia, a Súmula 182/STJ ("*É inviável o agravo do art. 545 do CPC que deixa de atacar especificamente os fundamentos da decisão recorrida.*").

# *Superior Tribunal de Justiça*

**ANTE O EXPOSTO**, não conheço do agravo.

Publique-se.

Brasília (DF), 27 de novembro de 2019.

MINISTRO SÉRGIO KUKINA  
Relator

