



**PROCESSO Nº** : 17.504-8/2013  
**INTERESSADO** : SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA  
**ASSUNTO** : REPRESENTAÇÃO NATUREZA INTERNA - RECURSO ORDINÁRIO Nº 20.145-6/2016  
**RELATOR** : JOSÉ CARLOS NOVELLI

### JUÍZO DE ADMISSIBILIDADE

Trata-se de Recurso Ordinário interposto pelo Ministério Público de Contas, neste ato representado pelo Procurador-geral **Dr. William de Almeida Brito Júnior**, em face do Acórdão nº 528/2016-TP, publicado em 07/10/2016, que julgou procedente a representação de natureza interna em questão, com aplicação de multas aos ex-gestores e determinações à atual gestão.

Em atendimento ao disposto no artigo 277 da Resolução Normativa 14/2007, parágrafos 1º e 2º, o recurso foi a mim distribuído, razão pela qual passo a analisar a sua admissibilidade.

O recurso tem previsão regimental no inciso I, do artigo 270 da Resolução Normativa 14/07; foi interposto por parte legítima (artigo 270, §2º da RN 14/07) e é tempestivo, uma vez que o Acórdão foi publicado no Diário Oficial Eletrônico deste Tribunal no dia 07/10/2016, conforme certificação, tendo sido protocolada a peça recursal em 24/10/2016, portanto, dentro do prazo legal.

Assim, atendidos os pressupostos necessários à admissibilidade, recebo o recurso em ambos **os efeitos**, tanto o **suspensivo**, quanto o **devolutivo**, somente quanto à matéria recorrida, nos termos do inciso I do art. 272 do RITCE/MT.



Tribunal de Contas  
Mato Grosso  
TRIBUNAL DO CIDADÃO

GABINETE DE CONSELHEIRO  
Conselheiro José Carlos Novelli  
Telefone: (65) 3613-7681  
e-mail: gab.novelli@tce.mt.gov.br

TCE/MT

Fls. \_\_\_\_\_

Rub. \_\_\_\_\_

Posto isto, **notifiquem-se** os interessados para apresentar as contrarrazões dentro do prazo legal, nos termos do art. 280 do RITCE/MT.

Após, encaminhem-se os autos a Secex de Obras e Serviços de Engenharia para análise, nos termos do art. 271, § 2º do RITCE/MT.

Cumpra-se.

Gabinete de Conselheiro, em Cuiabá, 25 de outubro de 2016.

(assinatura digital)  
**Conselheiro JOSÉ CARLOS NOVELLI**  
**Relator**