



**ANEXO III – DESPACHO PARA FINS DE DEVOLUÇÃO DO ORIGINADOR À UNIDADE TÉCNICA, HAJA VISTA OCORRÊNCIA DE FALHAS QUE IMPEDEM A AUTUAÇÃO DA COBRANÇA EXECUTIVA**

**Despacho para fins de devolução do processo originador por ocorrências de falhas**

TC 003.388/2015-8

1. Restituímos os autos a essa Secretaria, para que sejam sanadas as falhas identificadas abaixo:

**a. Peças comuns a todos os responsáveis**

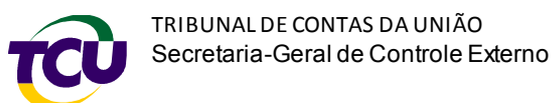
Ordem	Tipo de peça	Existe? *especificar peça		Detalhamento da falha identificada
		SIM	NÃO	
1.	Acórdão condenatório			
2.	Recurso(s)*	Peça 46		No item 9.2 do Acórdão Recursal que imputou débito à Associação Sergipana de Bloco de Trio não está com o CNPJ da Associação e sim o CPF do responsável Lourival Mendes de Oliveira Neto. Há necessidade de se fazer a correção material do Acórdão 5823/2018-Primeira Câmara, incluindo o CNPJ correto relativo à Associação Sergipana de Bloco de Trio.
2.1.	Acórdão de recurso1			
2.1.1.	Despacho do relator			
2.2.	Acórdão de recurso2			
2.2.1.	Despacho do relator			
3.	Retificação(ões)*			
3.1.	Acórdão retificador1			
4.	Quitação(ões) efetuada(s) por terceiros?*			
4.1.	Acórdão de quitação1			
5.	Parcelamento(s)?			
5.1.	Responsável1			
6.	Verificações de erros materiais			

\* campos não obrigatórios.

**b. Peças por responsável**

Responsável	Ordem	Tipo de peça	Existe? *especificar peça		Detalhamento da falha identificada
			SIM	NÃO	
NOME RESPONSÁVEL (PESSOA FÍSICA OU JURÍDICA)	7.	Pesquisa de endereço do responsável e do representante da pessoa jurídica*			
	8.	Certidão de óbito*			
	8.1.	Pesquisa de endereço dos herdeiros, administrador do espólio ou inventariante			

7



		Obs. Necessário gerar FIP de cada um.			
	9.	Procuração*			
	10.	Ofício de notificação/Ciência (para cada ofício, colocar ao lado a peça da ciência)			
	11.	Edital*			
	12.	Espelho Cadirreg*			
	13.	Tela do cálculo do Trânsito em julgado			

\* campos não obrigatórios.

Scbex, em 03 de dezembro de 2018.

*(Assinado eletronicamente)*

Rellen D'Cássia de Oliveira Carvalho

Matrícula 10619-4

