



**Poder Judiciário  
Seção Judiciária do RJ  
Justiça Federal - 2a Região**

**Sessão de Julgamento da 07ªTR**

PAUTA DA 9ª SESSÃO DE JULGAMENTO DO ANO DE 2020 DA 07ª TR, MARCADA PARA O DIA **13/03/2020, ÀS 14:00 H**, QUANDO SERÃO PUBLICADAS AS DECISÕES, **CONTANDO-SE O PRAZO PARA INTERPOSIÇÃO DOS RECURSOS A PARTIR DE 18/03/2020 2020, INCLUSIVE**, QUANDO ESTARÃO DISPONÍVEIS OS RESPECTIVOS AUTOS, RESSALVADOS OS CASOS DE INTIMAÇÃO PESSOAL, NOS TERMOS DAS NORMAS PERTINENTES, BEM COMO DO ITEM 03 DA OS N° 01 PRES/TRJEF, DE 05/03/10. OS PROCESSOS, QUE NÃO FOREM JULGADOS NA DATA DESIGNADA, SERÃO DECIDIDOS EM SESSÃO SUBSEQUENTE, INDEPENDENTE DE NOVA INTIMAÇÃO, OU SERÃO REINCLUIDOS EM PAUTA DE SESSÃO POSTERIOR. NOS CASOS DE ADIAMENTO PARA DATA CERTA, TAMBÉM NÃO HAVERÁ NOVA INTIMAÇÃO

<b>001 - Processo:</b>	<b>0066357-90.2007.4.02.5151/02</b>	ORIGEM: 04º Juizado Especial Federal do Rio de Janeiro
RELATOR:	ODILON ROMANO NETO	
IMPETRANTE:	UNIAO FEDERAL	Adv/Proc.: ANDRÉ FREITAS DA SILVA
IMPETRADO:	JUÍZO DO 4º JEF - RIO DE JANEIRO - SJRJ	Adv/Proc.:
<b>002 - Processo:</b>	<b>0024652-10.2010.4.02.5151/02</b>	ORIGEM: 10º Juizado Especial Federal do Rio de Janeiro
RELATOR:	ODILON ROMANO NETO	
IMPETRANTE:	FERNANDEZ & FERNANDEZ ADVOGADOS ASSOCIADOS	Adv/Proc.: CAROLINE PACHECO RAMOS FERNANDEZ
IMPETRADO:	JUÍZO DO 10º JEF - RIO DE JANEIRO - SJRJ	Adv/Proc.:
<b>003 - Processo:</b>	<b>0070423-16.2007.4.02.5151/01</b>	ORIGEM: 01º Juizado Especial Federal do Rio de Janeiro
RELATOR:	ODILON ROMANO NETO	
IMPETRANTE:	UNIAO FEDERAL	Adv/Proc.: ANDRÉ FREITAS DA SILVA
IMPETRADO:	JUÍZO DO 1º JEF - RIO DE JANEIRO - SJRJ	Adv/Proc.:
<b>004 - Processo:</b>	<b>0000372-28.2008.4.02.5156/02</b>	ORIGEM: 02ª Vara Federal de Petrópolis
RELATOR:	ODILON ROMANO NETO	
IMPETRANTE:	INCRA-INSTITUTO NACIONAL DE COLONIZACAO E REFORMA AGRARIA	Adv/Proc.: FRANCISCO JOSE FELICIANO
IMPETRADO:	JUÍZO DA 2ª VF DE PETRÓPOLIS - JEF ADJUNTO - SJRJ	Adv/Proc.:

Rio de Janeiro, 20 de fevereiro de 2020.

Priscilla Ferreira Guimarães  
Diretor(a) da Secretaria das Turmas Recursais