

AÇÃO CÍVEL ORIGINÁRIA 444 SANTA CATARINA

RELATOR	: MIN. ROBERTO BARROSO
AUTOR(A/S)(ES)	: ESTADO DE SANTA CATARINA
PROC.(A/S)(ES)	: PROCURADOR-GERAL DO ESTADO DE SANTA CATARINA
ASS.LIT.	: MUNICÍPIO DE ITAJAÍ
ASS.LIT.	: MUNICÍPIO DE NAVEGANTES
ASS.LIT.	: MUNICÍPIO DE PENHA
ASS.LIT.	: MUNICÍPIO DE BARRA VELHA
ADV.(A/S)	: HEITOR FRANCISCO GOMES COELHO E OUTRO(A/S)
RÉU(É)(S)	: FUNDAÇÃO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA - IBGE
PROC.(A/S)(ES)	: PROCURADOR-GERAL FEDERAL
LIT.PAS.(A/S)	: ESTADO DO PARANÁ
PROC.(A/S)(ES)	: PROCURADOR-GERAL DO ESTADO DO PARANÁ
LIT.PAS.(A/S)	: ESTADO DE SÃO PAULO
PROC.(A/S)(ES)	: PROCURADOR-GERAL DO ESTADO DE SÃO PAULO

DESPACHO:

1. Na reunião realizada em 05.10.2015, estiveram presentes, pela parte autora, os Drs. João dos Passos, Sérgio Laguna, Fernando Alves e Gian Nercoline, e, pelos réus, os Drs. Paulo Rosso, Cesar Binder, José Antonio Zem, Marcelo Nunes, Pedro Ubiratan e Alexandre Ciuffa.

2. Depois de aproximadamente duas horas de debate, ficou acertado que haverá uma nova reunião no dia **16.11.2015, às 16h00**, para continuidade das negociações. As propostas de acordo apresentadas durante a reunião serão consolidadas e enviadas às partes por e-mail.

3. Foi convencionado ainda que o Dr. Marcelo Nunes, do IBGE, elaborará simulações de traçados das linhas projetantes dos limites interestaduais marítimos para fins de percepção de *royalties* de petróleo, segundo as propostas apresentadas na reunião, em mapas nos quais deverão estar representados os campos envolvidos na área em disputa

ACO 444 / SC

(Tubarão, Coral, Cavalo Marinho, Caravela, Caravela do Sul, Baúna e Baúna Sul), com as respectivas coordenadas geográficas, a fim de permitir a verificação dos dados pelas próprias partes. Os referidos mapas deverão ser encaminhados pelo Dr. Marcelo Nunes por e-mail às partes e a este relator até o final do mês de outubro, a fim de que haja tempo hábil para análise antes da reunião marcada para o dia 16.11.2015.

Publique-se. Intimem-se.

Brasília, 14 de outubro de 2015

Ministro LUÍS ROBERTO BARROSO
Relator