

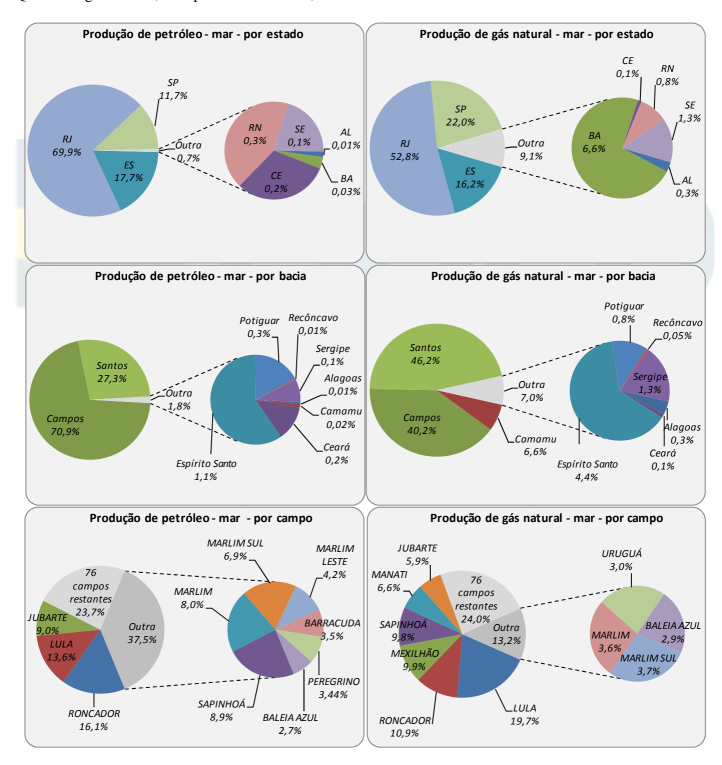
## PRODUÇÃO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL POR POÇO – MAR – JUL/2015



Este documento apresenta um panorama da produção nacional de petróleo e gás natural em mar. A produção é indicada por estado, bacia e campo, e para cada estado é apresentada a produção por poço. A produção de petróleo é expressa em barris (bbl), e a de gás natural é expressa em metros cúbicos (m³). Nota: Os volumes de produção dos poços são apresentados em planilha anexa, extraída do sistema SIGEP.

## 1 - Produção nacional de petróleo e gás natural - por estado, bacia e campo - sumário

Os gráficos abaixo sumarizam a produção de petróleo e gás natural em mar, por estado, bacia e campo. Os estados do RJ e ES respondem pela quase totalidade da produção de petróleo. Aos demais seis estados cabem apenas 12,4% do total. Quanto à produção de gás natural, ambos estados respondem por 68,9% do total. Os dez maiores campos produtores de petróleo respondem por quase 76,3% da produção nacional. Quanto ao gás natural, esse percentual é de 76,0%.

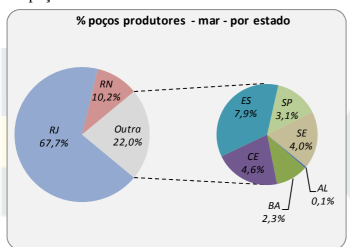


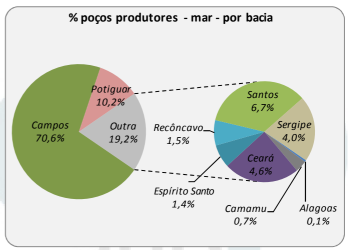
## 2 – Produção de petróleo e gás natural – por poço

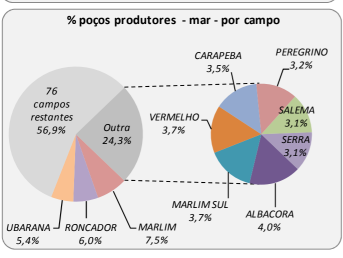
Esta seção ilustra a produção de petróleo e gás natural por poço. São apresentados gráficos alusivos à produção em cada estado, em termos absolutos (volume de produção) e relativos (percentual relativo ao total). Devido ao grande número de poços produtores em alguns estados, apenas os dez primeiros em volume de produção são indicados nos gráficos; os demais são referidos como "campos restantes", junto com o número de poços que restam. Os gráficos alusivos a essa seção são apresentados nesta e nas cinco páginas seguintes.

	AL	AM	ВА	CE	ES	PR	RJ	RN	SP	SE	BRASIL
total de poços em produção	1	0	19	39	66	0	554	86	26	34	825
nº poços sem registro de produção de petróleo	0	0	1	0	1	0	13	2	0	9	26
%poços sem registro de produção de petróleo	0,0%		5,3%	0,0%	1,5%		2,3%	2,3%	0,0%	26,5%	3,2%
nº poços sem registro de produção de gás natural	0	0	1	0	1	0	12	0	0	1	15
%poços sem registro de produção gás natural	0,0%		5,3%	0,0%	1,5%		2,2%	0,0%	0,0%	2,9%	1,8%

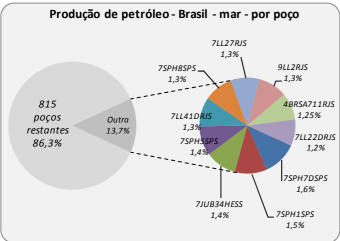
A tabela acima apresenta o total de poços em mar reportados no BMP (Boletim Mensal de Produção) por estado, bem como a parcela destes que não possui registro de produção e o percentual deste quantitativo em relação ao total. Os estados do AM e PR não possuem campos de produção em mar; por conseguinte, não têm poços contabilizados.

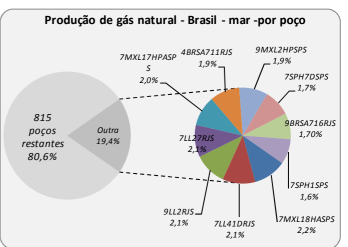


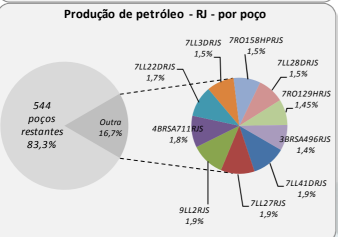


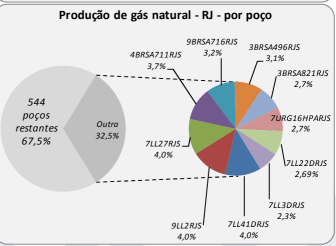


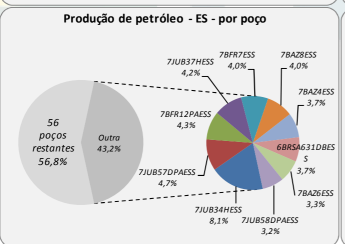
Os gráficos acima e à esquerda apresentam o percentual de poços produtores (inclusive os sem registro de produção) conforme o estado, a bacia ou o campo ao qual pertencem. Os campos de Marlim e Roncador (ambos na Bacia de Campos) são os que possuem o maior número de poços: juntos, têm 13,5% do total. Mais de dois terços dos poços (70,6%) estão na Bacia de Campos. Quase 82% dos poços estão no RJ, RN e SE.

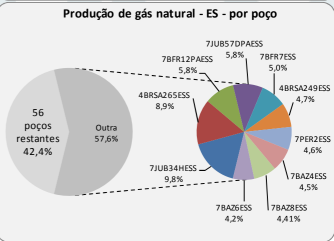


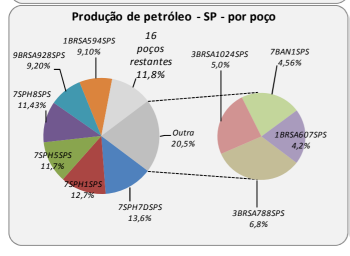


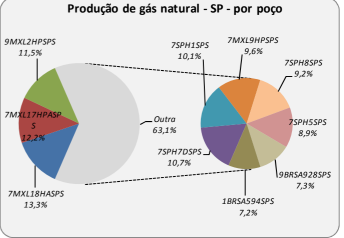


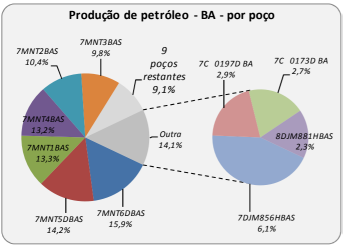


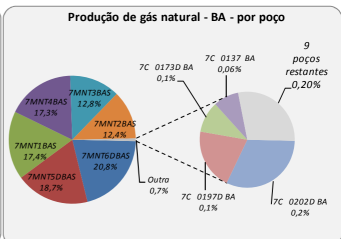


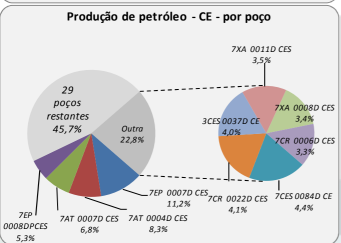


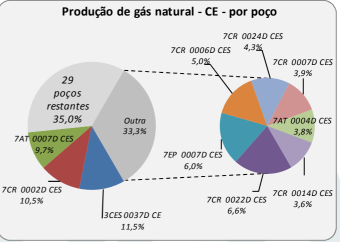


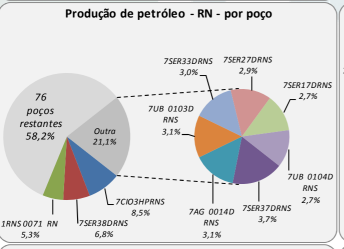


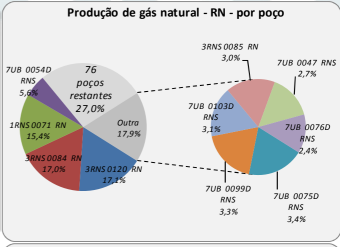


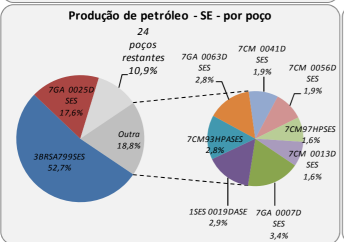


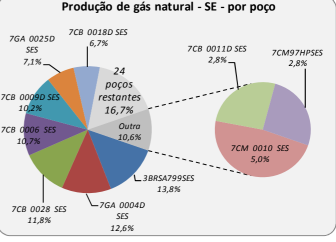


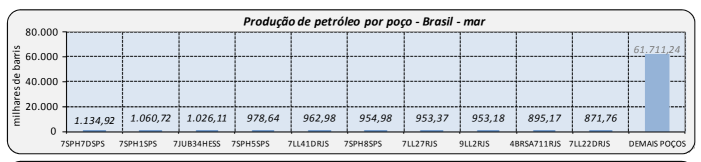


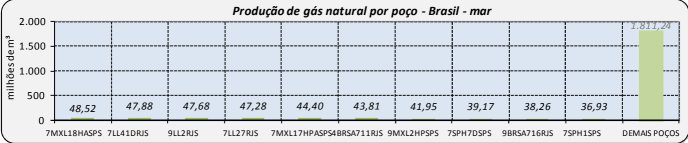


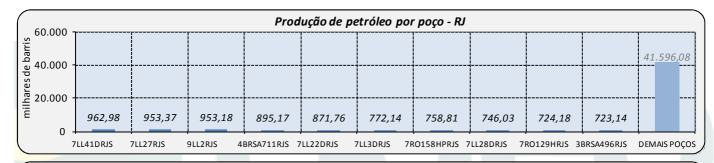


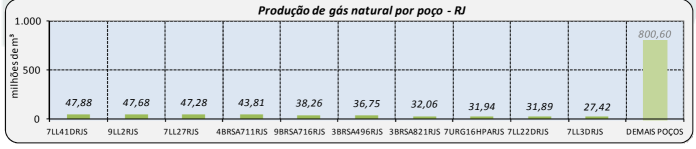


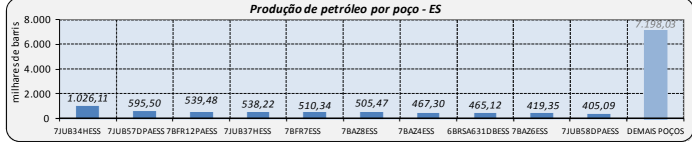


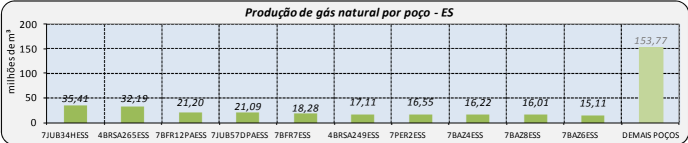


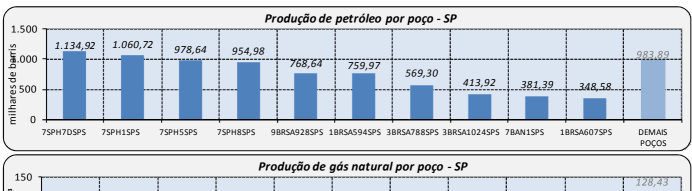


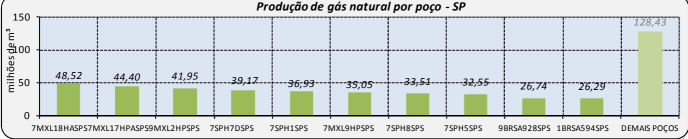


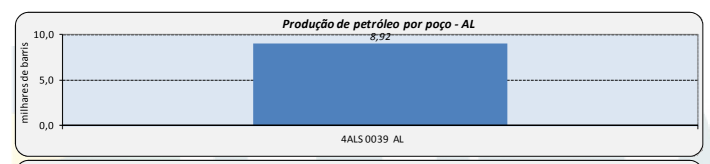


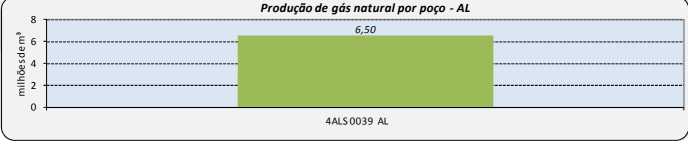


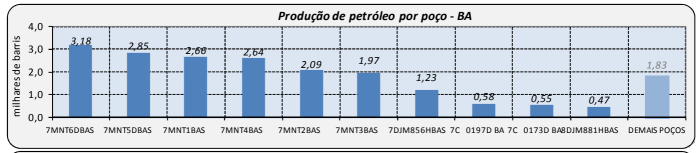


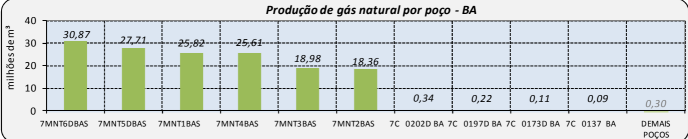


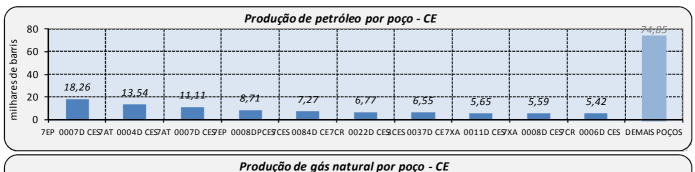


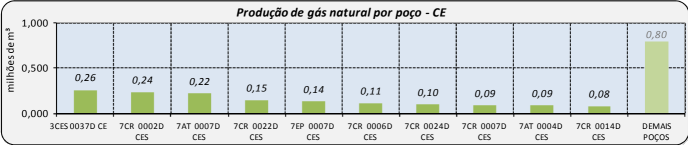


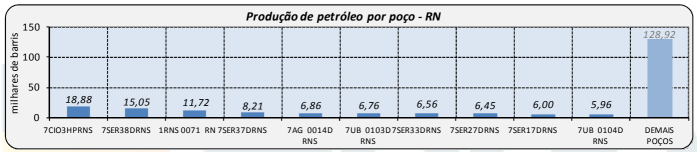


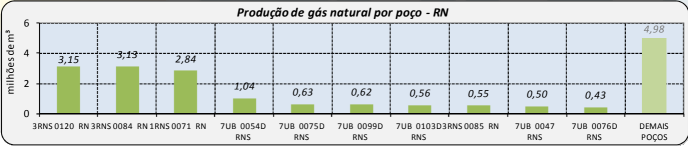


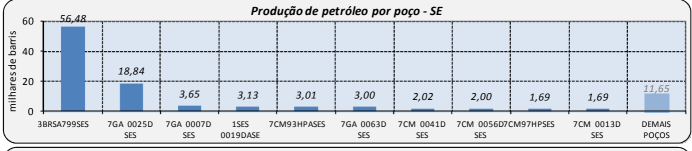


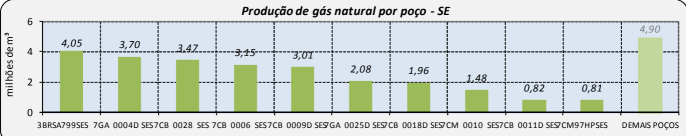












## 3 – Produção nacional de petróleo e gás natural – conforme a categoria do poço

A título de ilustração, esta seção apresenta os dados de produção conforme a categoria do poço, indicada pelo primeiro caractere do nome do poço. É apresentado o total de poços reportados no BMP por categoria, bem como os volumes produzidos de petróleo e gás natural, além do percentual desses dados em relação ao total.

A Resolução ANP nº 49/2011 (que revogou a Portaria ANP nº 75/2000) instituiu o regulamento que trata da codificação de poços perfurados. Há nove categorias: seis para poços exploratórios (perfurados na fase de exploração – categorias 1 a 6), duas para poços explotatórios (perfurados na fase de desenvolvimento e produção – categorias 7 e 8), e uma categoria especial (9) para poços não enquadrados nas outras categorias.

		poços	petróleo (bbl)	gás natural (m³)		%poços	%petróleo	%gás natural
1	pioneiro	13	1.233.502,95	46.934,15		1,58%	1,73%	2,09%
2	estratigráfico	1	462.933,92	16.319,67		0,12%	0,65%	0,73%
3	extensão	42	3.994.300,91	143.385,63		5,09%	5,59%	6,38%
4	pioneiro adjacente	19	1.198.415,47	110.273,13		2,30%	1,68%	4,91%
5	jazida mais rasa	0	0,00	0,00		0,00%	0,00%	0,00%
6	jazida mais profunda	11	2.113.390,65	61.947,59		1,33%	2,96%	2,76%
7	produção	712	57.724.836,40	1.650.329,15		86,30%	80,73%	73,44%
8	injeção	10	644.996,92	10.701,43		1,21%	0,90%	0,48%
9	especial	17	4.130.684,59	207.222,69		2,06%	5,78%	9,22%
					_			
1-6	exploratórios	86	9.002.543,89	378.860,17		10,42%	12,59%	16,86%
7-8	explotatórios	722	58.369.833,31	1.661.030,58		87,52%	81,63%	73,92%
9	especiais	17	4.130.684,59	207.222,69		2,06%	5,78%	9,22%
					_			
	TOTAL	825	71.503.061,79	2.247.113,44		100,00%	100,00%	100,00%

Mais de 86% dos poços são de produção (categoria 7), que correspondem a aproximadamente 81% da produção de petróleo, e a 73% da produção de gás natural. As demais categorias respondem, isoladamente, por percentuais reduzidos da produção de petróleo e gás natural, exceto os poços de extensão, donde provêm 6% da produção de gás natural. Não houve registro de produção em poços estratigráficos e de jazida mais rasa.