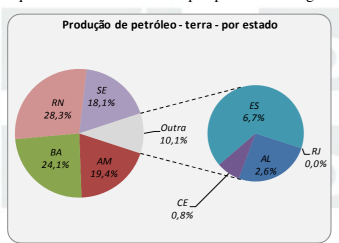
## **Bogo** Produção de petróleo e gás natural por poço – terra – jan/2012

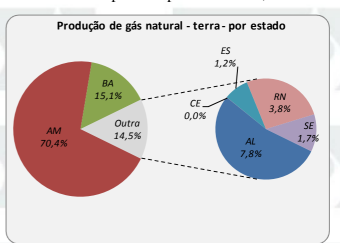


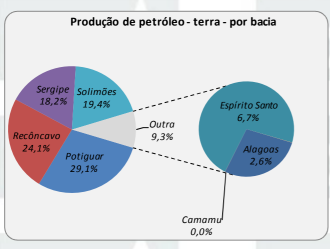
Este documento apresenta um panorama da produção nacional de petróleo e gás natural em terra. A produção é indicada por estado, bacia e campo, e para cada estado é apresentada a produção por poço. A produção de petróleo é expressa em barris (bbl), e a de gás natural é expressa em metros cúbicos (m³).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

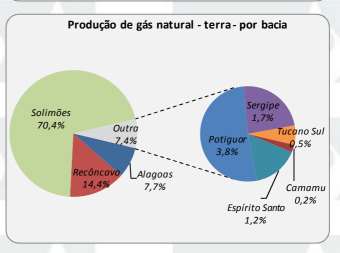
## 1 - Produção nacional de petróleo e gás natural - por estado, bacia e campo - sumário

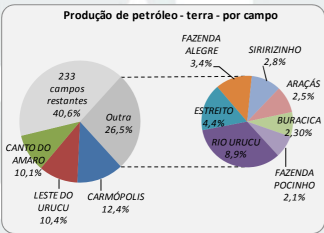
Os gráficos abaixo sumarizam a produção de petróleo e gás natural em terra, por estado, bacia e campo. Os estados do RN, BA, AM e SE respondem por quase 90% da produção de petróleo em terra. A produção de gás natural do estado do AM corresponde a quase 70% do total. O mesmo se aplica às respectivas bacias. Os dez maiores campos produtores de petróleo em terra respondem por quase 59,5% da produção nacional, enquanto os dez maiores campos produtores de gás natural em terra respondem por mais de 86,6% do total.

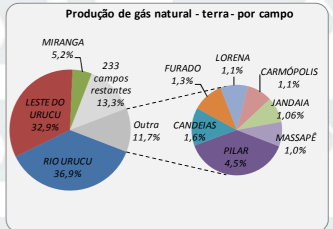










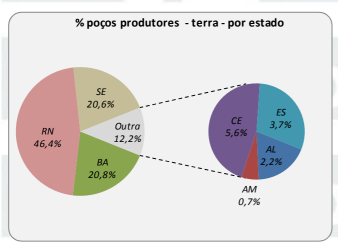


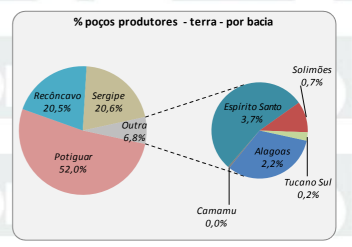
## 3 - Produção de petróleo e gás natural - por poço

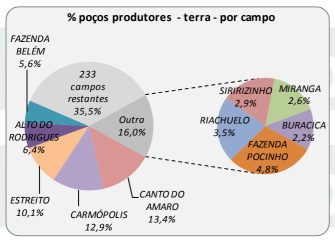
Esta seção ilustra a produção de petróleo e gás natural por poço. São apresentados gráficos alusivos à produção em cada estado, em termos absolutos (volume de produção) e relativos (percentual relativo ao total). Devido ao grande número de poços produtores em alguns estados, apenas os dez primeiros em 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		59	1731	466	305	0	0	3872	0	1718	8336
nº poços sem registro de produção de petróleo		0	100	0	11	0	0	22	0	6	161
%poços sem registro de produção de petróleo	11,9%	0,0%	5,8%	0,0%	3,6%			0,6%		0,3%	1,9%
nº poços sem registro de produção de gás natural	10	0	18	24	11	0	0	33	0	9	105
%poços sem registro de produção gás natural		0,0%	1,0%	5,2%	3,6%			0,9%		0,5%	1,3%

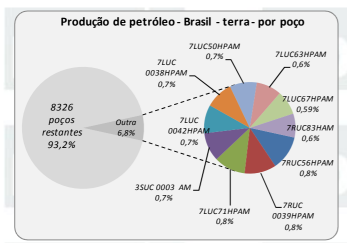
A tabela acima apresenta o total de poços em terra reportados no BMP (Boletim Mensal de Produção) por estado, bem como a parcela destes que não possui registro de produção e o percentual deste quantitativo em relação ao total. Os estados do PR, RJ e SP não possuem campos de produção em terra; por conseguinte,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

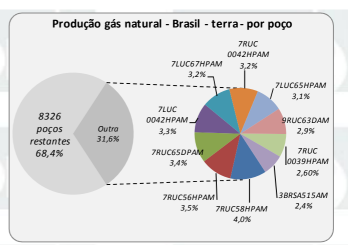


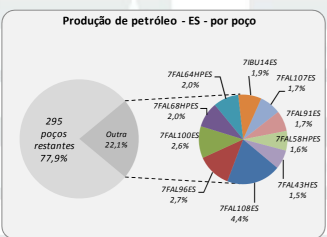


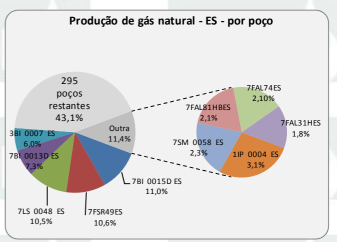


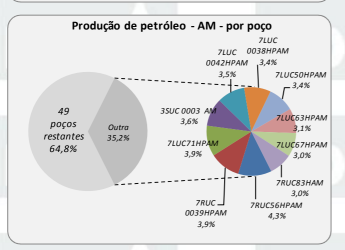
Os gráficos acima e à esquerda apresentam o percentual de poços produtores (inclusive os sem registro de produção) conforme o estado, a bacia ou o campo ao qual pertencem. Os campos de Canto do Amaro (bacia do Potiguar) e Carmópolis (bacia do Sergipe) são os que possuem o maior número de poços: aproximadamente 13% cada. Metade dos poços (52,0%) está na bacia do Potiguar, sendo 46,4% no RN e 5,6% no CE. Quase 88% dos poços estão na BA, RN e SE.

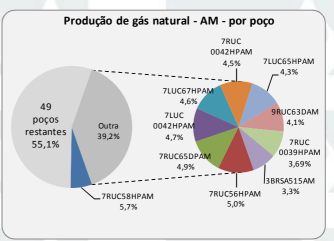


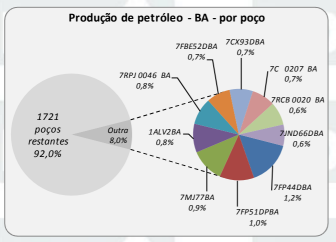


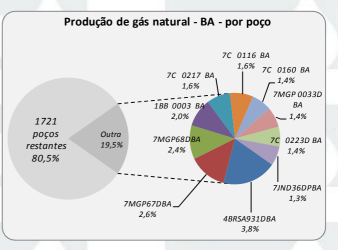


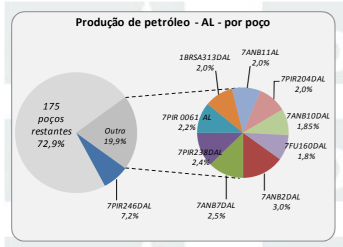


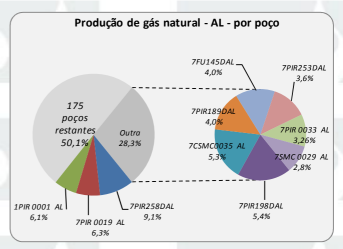


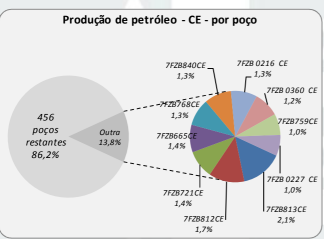


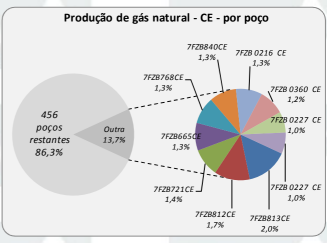


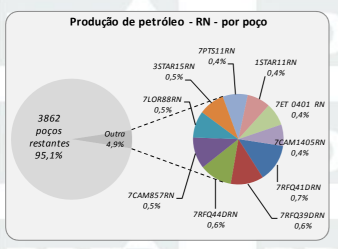


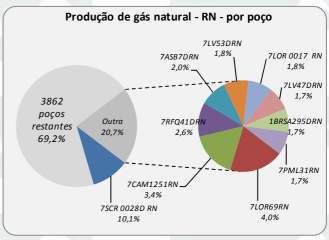


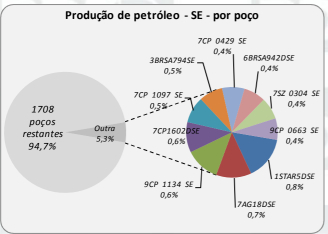


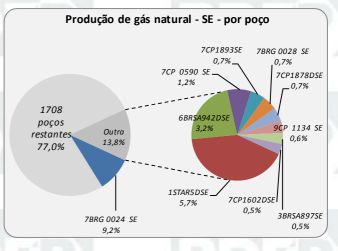








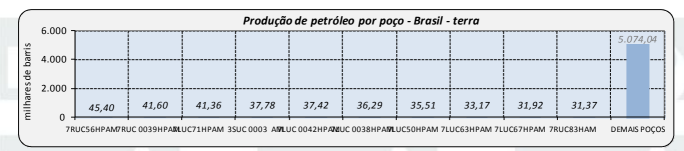


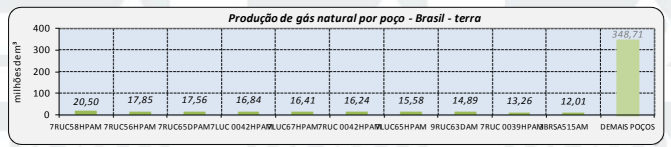


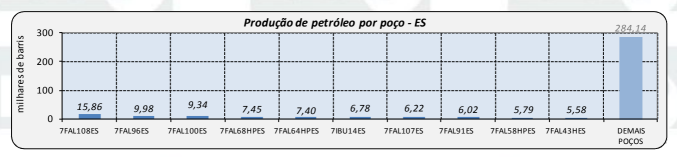
No que concerne aos gráficos anteriores, pode-se afirmar que:

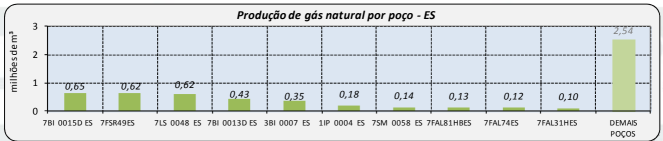
- A produção nacional por poço é bastante segmentada: os dez maiores poços produtores de petróleo respondem por 6,8% da produção total; quanto ao gás natural, esse percentual é de 31,6%.
- A segmentação na produção de petróleo é mais acentuada na BA, RN e SE (neste último caso, os dez maiores poços produtores respondem por apenas 5,3% da produção de petróleo), e menos acentuada no AM (onde 35,2% da produção provêm dos dez maiores poços produtores).
- Os três maiores poços produtores de gás natural do ES respondem por quase 33% da produção. Mais da metade da produção de gás natural provém dos dez maiores poços produtores.

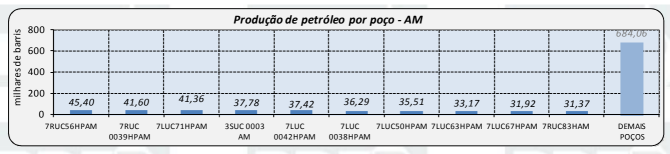
Os gráficos seguintes apresentam a produção de petróleo e gás natural por poço para o Brasil e para cada estado. É a mesma informação apresentada nas duas páginas anteriores; mas agora em termos absolutos (i.e. volume de produção).

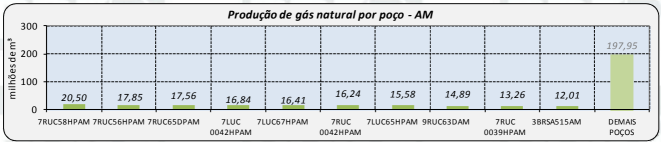


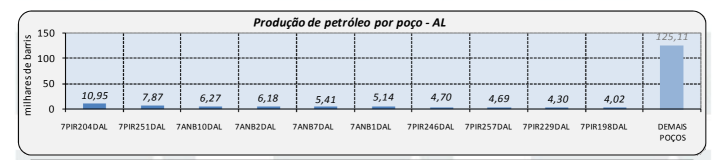


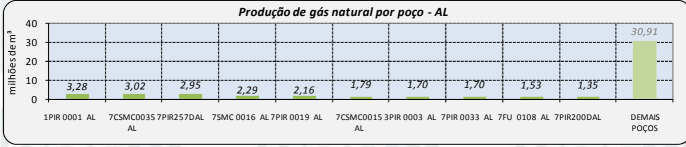


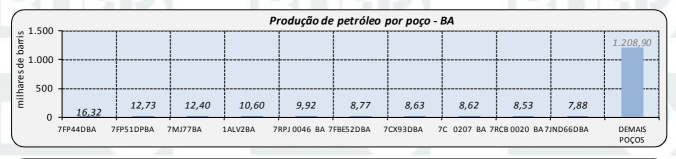


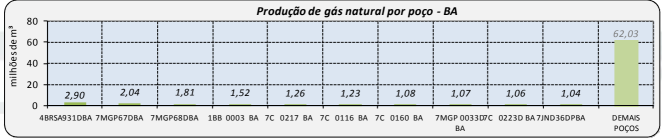


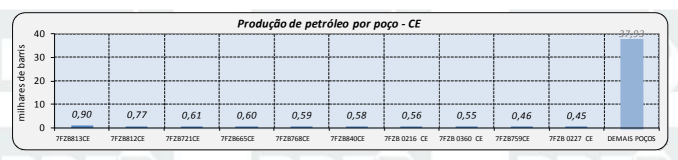


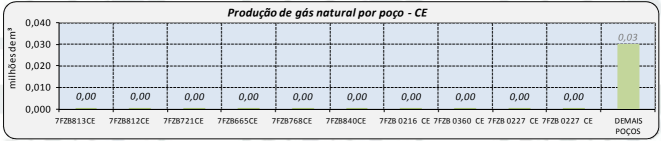


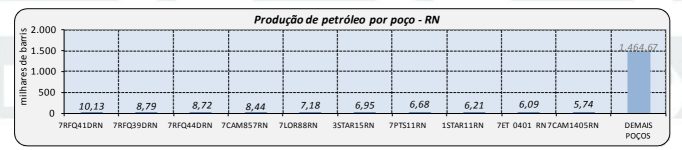


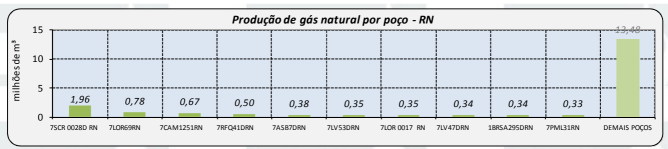


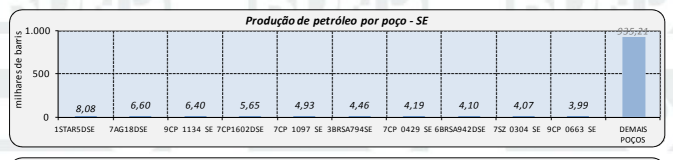


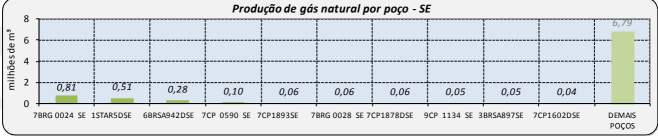












## 4 – Produção nacional de petróleo e gás natural – conforme a categoria do poço

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	174	104.971,75	15.799,43	2,09%	1,93%	3,10%
	2	estratigráfico	0	0,00	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
	3	extensão	234	201.010,66	33.911,77	2,81%	3,69%	6,65%
	4	pioneiro adjacente	66	76.360,37	24.986,92	0,79%	1,40%	4,90%
	5	jazida mais rasa	3	2.295,36	7,54	0,04%	0,04%	0,00%
	6	jazida mais profunda	8	9.401,64	1.082,59	0,10%	0,17%	0,21%
	7	produção	7466	4.792.735,34	416.141,33	89,56%	88,01%	81,62%
	8	injeção	140	94.140,85	1.534,03	1,68%	1,73%	0,30%
	_							
L	9	especial	245	164.924,94	16.379,50	2,94%	3,03%	3,21%
		exploratórios	485	394.039,79	,	5,82%	7,24%	3,21%
D	1-6	·		,	75.788,25		·	
D	1-6 7-8	exploratórios	485	394.039,79	75.788,25 417.675,36	5,82%	7,24%	14,87%
D	1-6 7-8	exploratórios explotatórios	485 7606	394.039,79 4.886.876,18	75.788,25 417.675,36	5,82% 91,24%	7,24% 89,74%	14,87% 81,92%

Mais de 89% dos poços são de produção (categoria 7), que correspondem a aproximadamente 88% da produção de petróleo e 82% 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 em torno de 7% da produção de gás natural. Não houve registro de produção em poços estratigráficos.

