

Produção de petróleo teve incremento de 13% no país

A produção total de petróleo da Petrobras em novembro foi de 1.422.103 barris por dia, o que significa um aumento de 13% sobre o mês anterior. Desse total, 1.384.585 foram produzidos pelos campos nacionais e 37,518 mil no exterior. Acrescentando o gás

natural, produzido no Brasil e no exterior, convertido em barris de óleo equivalente (BOE), o volume total de hidrocarbonetos, produzido pelo Sistema Petrobras no mês passado, sobe para 1.688.126 barris/dia.

A entrada em operação de

mais dois poços (MRL 104 e MRL 85), do campo de Marlim, acrescentando 26 mil barris diários, associada à eficiência operacional obtida no mês, a Unidade de Negócio da Bacia de Campos conseguiu bater seu recorde diário, produzindo 1.056.000 barris no dia 23.

A produção de gás natural da Petrobras foi de 42,559 milhões de metros cúbicos, em novembro, com uma elevação de 7,3% em relação ao volume extraído em outubro. Desse total, 38,450 milhões foram produzidos no país e 4,109 milhões no exterior.

Dos campos submarinos do Estado do Rio de Janeiro foram extraídos 1.101.249 barris diários de óleo no mês passado, o que representou cerca de 77,4% da produção nacional. No exterior, a Petrobras produziu 61.696 barris de óleo equivalente por dia, sendo 17.166 da Colômbia, 17.024 de Angola, 10.567 da Argentina, 9.953 dos Estados Unidos e 6.986 da Bolívia.

PRODUÇÃO POR ESTADOS

Estado	Produção de petróleo em barris/dia	Produção de Gás em mil m3/dia
Amazonas	58.665	6.833
Ceará	15.285	284
Rio Grande do Norte	87.981	3.044
Alagoas	6.535	2.011
Sergipe	41.225	2.187
Bahia	49.692	5.134
Espírito Santo	16.634	1.106
Rio de Janeiro	1.101.249	16.820
Paraná	2.259	83
Paraná (xisto)	3.743	124
São Paulo	1.317	859
Total no Brasil	1.384.585	38.450
Total no exterior (Braspetro)	37.518	4.109
Total Petrobras	1.422.103	42.559

Shell descobre óleo no Rio

Rio - Pela primeira vez desde que o monopólio do petróleo foi quebrado em 1998, foi feita uma descoberta significativa de petróleo no país. A Shell, líder do consórcio formado pela Petrobras e a Texaco, informou que pelos testes realizados até o momento, descobriu um campo com reservas estimadas entre 300 milhões a 500 milhões de barris de petróleo.

A Shell Brasil acaba de confirmar que obteve sucesso no teste de produção de curta du-

ração num poço de extensão no bloco de exploração de petróleo, o BS-4, localizado a cerca de 200 km a sudoeste do Rio de Janeiro, na bacia de Santos. Esse foi o terceiro poço perfurado pela Shell Brasil e seus sócios neste bloco.

O poço descobridor 1-SHELL-4-RJS foi perfurado em fevereiro de 2001 e encontrou óleo em águas profundas. O poço de extensão 3-SHELL-8-RJS foi perfurado em uma lâmina d'água de 1557m e alcançou o reservató-

rio no início de novembro de 2001, encontrando óleo.

Os resultados até hoje confirmam que quantidade significativa de óleo de grau API baixo está presente no reservatório. As reservas recuperáveis foram estimadas entre 300 a 500 milhões de barris, a serem confirmadas em futuros estudos, avaliações e testes de produção. Está sendo realizado um teste de produção de curta duração no poço 3-SHELL-8-RJS para confirmar as características do óleo. (AG)