



OGX anuncia acumulações adicionais de hidrocarbonetos no poço OGX-25 na bacia de Campos

OGX PETRÓLEO E GÁS PARTICIPAÇÕES S.A.

CNPJ/MF: 07.957.093/0001-96

Companhia Aberta - BOVESPA: OGXP3

Fato Relevante

–OGX anuncia acumulações adicionais de hidrocarbonetos no poço OGX-25 na bacia de Campos

– Identificada acumulação de gás na seção eocênica com net pay em torno de 8 metros –

- Net pay total de aproximadamente 145 metros na seção albocenomaniana -

Rio de Janeiro, 12 de janeiro de 2011 - A OGX Petróleo e Gás Participações S.A. (“OGX”) (Bovespa: OGXP3; OTC: OGXPY.PK), empresa brasileira de óleo e gás natural responsável pela maior campanha exploratória privada no Brasil, comunica ao mercado que foi identificada a presença de gás na seção eocênica do poço 1-OGX-25-RJS e complementa as informações referentes à descoberta anteriormente anunciada na seção albocenomaniana deste poço, localizado no bloco BM-C-39, águas rasas da Bacia de Campos. A OGX detém 100% de participação no bloco.

Em complemento às informações divulgadas ao mercado no dia 08 de dezembro de 2010, a perfuração do poço OGX-25 prosseguiu em reservatórios carbonáticos da seção albocenomaniana permitindo determinar uma coluna total de aproximadamente 198 metros e net pay total em torno de 145 metros para a seção em questão, em comparação com os 125 metros decoluna e 116 metros de net pay previamente anunciados.

Adicionalmente, estudos realizados, que incluem perfilagem e testes a cabo, permitiram ainda identificar a presença de hidrocarbonetos também em reservatórios arenosos da seção eocênica, tratando-se de acumulação de gás com coluna de aproximadamente 16 metros e net pay em torno de 8 metros.

Vale ressaltar que o poço 1-OGX-25-RJS passou a ser denominado de 6-OGX-27P-RJS a partir da perfuração da seção albiana. Sua perfuração segue em andamento até a profundidade total estimada em 3.100 metros. Esse poço está localizado no bloco BM-C-39, a aproximadamente 94 km da costa do estado do Rio de Janeiro, onde a lâmina d’água é de aproximadamente 105 metros. A sonda Pride Venezuela iniciou as atividades de perfuração no dia 14 de novembro de 2010.

OGXRi S.A - Copyright © - Todos os direitos reservados

Telefone: 123456 E-mail: email@OGXRi.com.br