



OGX finaliza a perfuração do poço OGX-2A no bloco BM-C-41

**OGX PETRÓLEO E GÁS PARTICIPAÇÕES S.A.**

CNPJ/MF: 07.957.093/0001-96

Companhia Aberta - BOVESPA: OGXP3

**Fato Relevante**

**OGX finaliza a perfuração do poço OGX-2A no bloco BM-C-41  
-- Volume total de óleo recuperável estimado entre 1 e 2 bilhões de barris --**

Rio de Janeiro, 22 de dezembro de 2009 - A OGX Petróleo e Gás Participações S.A. (“OGX S.A.”) (Bovespa: OGXP3; OTC: OGXPY.PK), maior companhia privada brasileira do setor de petróleo e gás natural em termos de área marítima de exploração, comunica ao mercado que finalizou a perfuração no poço 1-OGX-2A-RJS, localizado no bloco BM-C-41, em águas rasas da parte sul da Bacia de Campos.

A OGX detém 100% de participação neste bloco.

O poço OGX-2A foi perfurado até uma profundidade de 3.550 metros encontrando indícios de hidrocarbonetos em cinco diferentes reservatórios: eoceno, cretáceo superior, albiano, aptiano e barremiano. Com o término da perfuração, foram realizados testes acabo, perfilagem final e coleta de amostras laterais de modo a refinar as informações existentes e obter dados adicionais.

Com base nas informações obtidas na perfuração do poço, associadas à interpretação dos dados sísmicos 3D, a OGX estima um volume total de óleo recuperável para todos os reservatórios entre 1 e 2 bilhões de barris.

Os testes realizados revelaram a presença de reservatórios carbonáticos de alta qualidade. Análises preliminares também indicam óleos mais leves nos reservatórios mais profundos.

“O poço OGX-2A nos permitiu confirmar o vasto potencial petrolífero da parte sul da bacia de Campos e acreditamos que esta região se tornará um importante pólo produtor de petróleo no Brasil”, comentou Paulo Mendonça, Diretor Geral da OGX.

“Este resultado é de extrema importância visto que revela volumes que representam uma parcela substancial dos recursos potenciais estimados pela D&M”, adicionou Sr. Mendonça.

A sonda Ocean Ambassador, utilizada na perfuração deste poço, será deslocada para a próxima locação situada no bloco BM-C-43, águas rasas da parte sul da bacia de Campos.

O início da perfuração deste poço está previsto para os últimos dias de dezembro de 2009.

OGXRi S.A - Copyright © - Todos os direitos reservados  
Telefone: 123456 E-mail: email@OGXRi.com.br