Sucesso do poço Coral-1 revela uma nova estrutura na Área 4 e aumenta o potencial do bloco

A Galp Energia, parceira do consórcio para a exploração da Área 4 na bacia de Rovuma, no *offshore* de Moçambique, anuncia uma nova descoberta de gás natural de grande dimensão no prospeto Coral-1.

Os resultados deste poço, perfurado na parte Sul da Área 4, são de especial importância, uma vez que aumentam os recursos desta área em 7 biliões de pés cúbicos (tcf) a 10 tcf.

Esta nova descoberta aumenta o potencial estimado de gás no complexo Mamba na Área 4 para um montante entre 47 tcf e 52 tcf de gás no jazigo, dos quais 15 tcf a 20 tcf encontram-se em reservatórios localizados exclusivamente na Área 4.

O poço Coral-1 está localizado a 65 quilómetros da costa de Cabo Delgado em lâmina de água de 2.261 metros, tendo atingido uma profundidade total de 4.869 metros. Este poço encontra-se a cerca de 26 quilómetros a sudeste da descoberta Mamba South-1.

O poço descobridor encontrou um total de 75 metros de reservatório de gás natural em areias eocénicas de elevada qualidade. Esta nova descoberta reveste-se de especial importância uma vez que provou a existência de uma nova estrutura, independente das estruturas que foram já perfuradas com os poços Mamba. O consórcio está atualmente a planear a realização de um teste de produção na descoberta Coral-1.

O consórcio pretende perfurar, pelo menos, cinco poços adicionais de modo a inferir o potencial adicional de recursos na Área 4.

A Galp Energia detém uma participação de 10% no consórcio que explora a Área 4, cabendo 70% à Eni (operadora), 10% à KOGAS e 10% à ENH.

Galp Energia, SGPS, S.A.

Investor Relations:

Tiago Villas-Boas, Diretor Cátia Lopes Inês Santos

Maria Borrega Pedro Pinto Samuel Dias Contactos:

Tel: +351 21 724 08 66

Fax: +351 21 724 29 65

Morada: Rua Tomás da Fonseca, Torre A, 1600-209

Lisboa, Portugal

Website: www.galpenergia.com

Email: investor.relations@galpenergia.com

Reuters: GALP.LS Bloomberg: GALP PL

