

SHELL INVESTE US\$ 1 BILHÃO NO ESTADO

Produção no Parque das Conchas deve aumentar em até 27 mil barris por dia

Com investimentos de US\$ 1 bilhão (R\$ 3,74 bilhões), a Shell inicia nos próximos dias a terceira etapa de produção de petróleo no Parque das Conchas, na parte capixaba da Bacia de Campos. A nova fase deverá representar um incremento entre 25 mil e 27 mil barris de óleo por dia à produção da petroleira no campo de Nautilus, no Sul do Estado.

Em seminário realizado no Rio de Janeiro, o presidente da empresa no Brasil, André Araújo, afirmou ontem que o país enfrenta um momento de “incerteza e insegurança” no ambiente de negócios, mas que a empresa pretende continuar investindo. “Apesar dos desafios da indústria, do preço do barril, o objetivo é continuar investindo no país, que tem reservas importantes”.

O executivo destacou o início da nova etapa de produção como exemplo das oportunidades no país. “É um resultado importante para a operação da Shell no Brasil. Tivemos resultados melhores do que na 2ª fase do Parque das Conchas”, comentou. Segundo Araújo, a expectativa é que o primeiro óleo seja extraído “nos próximos dias”, mas não há previsão do pico de produção.

A produção virá de oito

novos poços produtores perfurados no campo desde 2012, quando começaram os investimentos na 3ª fase da concessão BC-10, nome técnico do Parque das Conchas. A área iniciou a produção em 2009, quatro anos após a declaração de comercialidade dos quatro campos que compõem a área.

O anúncio sobre o investimento e o aumento da produção é visto por especialistas com otimismo, uma vez que poucos projetos têm avançado nesse setor nos últimos dois anos. Além do volume de negócios que é movimentado com a nova fase, a produção do Espírito Santo – hoje com cerca de 350 mil barris por dia de petróleo, segundo dados de janeiro da ANP – será incrementada, colaborando inclusive para o aumento de receita com royalties e participações especiais.

A FPSO Espírito Santo é a unidade instalada no local, com produção média de 50 mil barris por dia de óleo, mas com capacidade para 100 mil barris diários. A Shell é operadora e tem 50% do consórcio formado pelas empresas ONGC (27%) e Qatar Petroleum (23%). Será a primeira expansão na produção da empresa após a junção das operações à BG.

Segundo leilão será realizado em 2017

O governo federal pretende realizar em 2017 o segundo leilão de áreas no pré-sal, informou o secretário de Petróleo e Gás do Ministério de Minas e Energia, Marco Antônio Almeida. O modelo do leilão será definido

nos próximos meses. A expectativa é que a oferta dessas áreas desperte o interesse das petroleiras porque já há reservas de petróleo confirmadas, por serem blocos interligados a outros já em exploração no pré-sal.

PRODUÇÃO

350 mil

barris de petróleo
É a produção diária do Espírito Santo, hoje, segundo dados de janeiro da ANP.

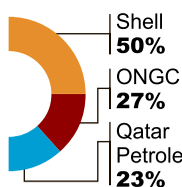
240 mil

barris de óleo equivalente
É a produção diária da Shell e da BG, sócia da companhia, no Brasil. E são a principal parceira da Petrobras em áreas de pré-sal.

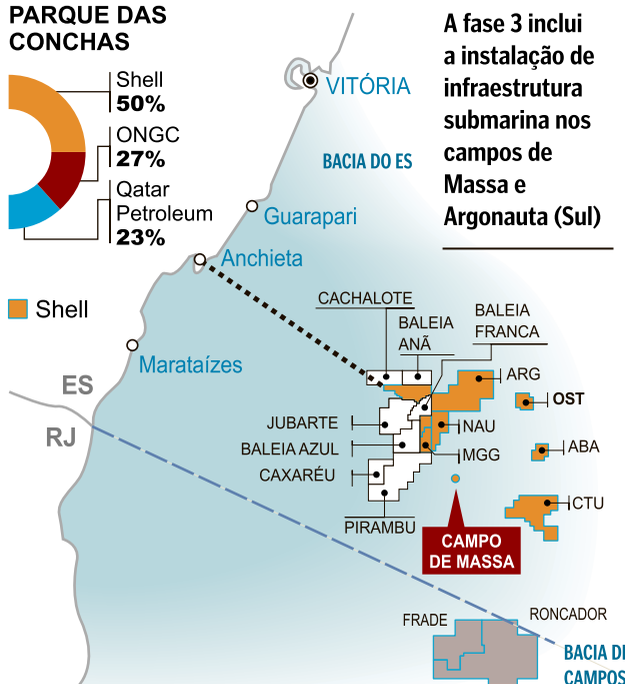
INVESTIMENTOS

Produção de petróleo da Shell no litoral Sul do ES

PARQUE DAS CONCHAS



Shell



A fase 3 inclui a instalação de infraestrutura submarina nos campos de Massa e Argonauta (Sul)

ENTENDA

Localização

O projeto do Parque das Conchas (BC-10), da anglo-holandesa Shell, fica localizado no Litoral Sul do Espírito Santo.

Plataforma

O BC-10 é composto por vários campos em águas profundas ligados à unidade flutuante de produção, armazenamento e descarregamento chamada FPSO Espírito Santo. Essa plataforma tem capacidade de processar 100 mil barris de óleo por dia (boe)

Histórico

A produção no Parque das Conchas foi iniciada em 2009. O BC-10 é composto pelos campos de Argonauta, Ostra Abalone e Nautilus. Há cerca de cinco anos, a Shell descobriu indícios de petróleo no campo de Nautilus, que deu origem ao reservatório denominado Massa

DESENVOLVIMENTO

Três fases

A primeira foi em 2009 com a produção em Abalone, Ostra e Argonauta B-Oeste

A segunda fase teve o primeiro óleo extraído em outubro de 2013 no reservatório Argonauta O-Norte

A terceira etapa é focada nos campos de Massa e Argonauta (Sul)

• A previsão é de que a produção comece nos próximos dias com um incremento de 25 mil a 27 mil barris de óleo por dia

FPSO Espírito Santo produz, sozinha, uma média de 50 mil barris por dia de óleo

