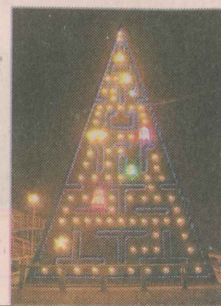


ECONOMIA



Natal "high tech".

A árvore de Natal da capital espanhola Madri fez homenagem ao jogo "Pac-man" e foi toda feita de luzes de LED.

www.agazeta.com.br/economia www.twitter.com/gazetaeconomia

Boas perspectivas. Será o ano de definir o Porto de Ubu e também o polo gás químico de Linhares

O mapa do petróleo em 2011

O ano promete: sede nova fica pronta, produção de petróleo vai subir e será feito um gasoduto no mar

DENISE ZANDONADI
dzandonadi@redegazeta.com.br

■ Para a Petrobras, os próximos 12 meses no Espírito Santo, além de consolidarem a mudança dos funcionários para a nova sede, localizada na Praia do Canto, em Vitória – um prédio de desenho moderno e ambientalmente sustentável, segundo a estatal – também permitirão chegar mais próximo de outros objetivos. Entre eles, o início das obras do Gasoduto Marítimo Sul Norte, obra gigante que vai cortar o mar capixaba de Sul a Norte; do Terminal Portuário de Ubu; e da entrada em operação dos três módulos da Unidade de Gás de Cacimbas (UTGC).

A previsão é de que a média de produção diária gire em torno de 260 mil barris por dia, mas os picos de produção poderão ultrapassar este volume e chegar a mais de 300 mil. "O que planejamos na companhia é que o Espírito Santo chegue a 2015 com um volume de 500 mil barris por dia", explica o gerente-geral da unidade da Petrobras no Estado, Luiz Robério Souza Ramos.

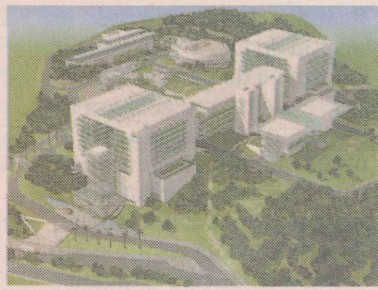
Para chegar a este desempenho a estatal tem planejado vários projetos e, entre eles estão: todos os 17 poços do campo de Jubarte serão ligados à plataforma P-57 que chegará ao final

Petróleo é nosso

O que vai marcar o ano de 2011 para a Petrobras no Estado



UTGC
Em janeiro de 2011, entra em operação o segundo módulo da Unidade de Tratamento de gás de Cacimbas (UTGC) e em março começa a operar a terceira fase. No total, a UTGC poderá processar **16 milhões de m³ de gás por dia**



1 Sede
A nova sede da empresa, na Reta da Penha, já começou a ser ocupada pelos 70 primeiros funcionários que estão preparando o prédio para os cerca de **1,5 mil funcionários** da empresa e subsidiárias que se mudarão até meados de 2011

Minientrevista

DUAS OBRAS FUNDAMENTAIS

LUIZ ROBÉRIO, GERENTE PETROBRAS



EM 2011 COMEÇARÁ O PROJETO DO GASODUTO QUE LIGARÁ O PARQUE DAS BALEIAS, NO SUL, AO NORTE DO ESTADO, PELO MAR?

Este gasoduto, que se chamará "Gasoduto Sul Norte Capixaba" vai levar o gás do Parque das Baleias, que é um gás mais rico, para ser processado na Unidade de Tratamento de Cacimbas (UTGC). Mas, antes de chegar a Cacimbas, o gasoduto se conectará ao esquema de gás de Camarupim. O projeto do Sul Norte foi aprovado pela diretoria da Petrobras em novembro passado. Ele é um projeto estruturante na sua

Para a Petrobras, os próximos 12 meses no Espírito Santo, além de consolidarem a mudança dos funcionários para a nova sede, localizada na Praia do Canto, em Vitória – um prédio de desenho moderno e ambientalmente sustentável, segundo a estatal – também permitirão chegar mais próximo de outros objetivos. Entre eles, o início das obras do Gasoduto Marítimo Sul Norte, obra gigante que vai cortar o mar capixaba de Sul a Norte; do Terminal Portuário de Ubu; e da entrada em operação dos três módulos da Unidade de Gás de Cacimbas (UTGC).

A previsão é de que a média de produção diária gire em torno de 260 mil barris por dia, mas os picos de produção poderão ultrapassar este volume e chegar a mais de 300 mil. “O que planejamos na companhia é que o Espírito Santo chegue a 2015 com um volume de 500 mil barris por dia”, explica o gerente-geral da unidade da Petrobras no Estado, Luiz Robério Souza Ramos.

Para chegar a este desempenho a estatal tem planejado vários projetos e, entre eles estão: todos os 17 poços do campo de Jubarte serão ligados à plataforma P-57 que chegará ao final do ano com produção de 180 mil barris; e o FPSO Cidade de Anchieta passará a produzir no pré-sal do Campo de Baleia Franca, em 2012.

Além disso, a entrada em operação da plataforma P-58, em 2012, colocará em produção os Campos das chamadas Baleias Anã, Franca e Cachalote, dentro do Plano de Desenvolvimento Integrado do Norte. A P-58 também produzirá 180 mil barris por dia.

NO MAR

O início das obras do Gasoduto Sul Norte Capixaba, com extensão de 200 quilômetros, permitirá que a estatal leve o gás do pré-sal do Parque das Baleias para ser processado em Linhares, na UTGC. A obra, segundo Robério Ramos, é estruturante, e terá pontos no mar em que poderá receber outros adicionais caso sejam feitas descobertas futuras.

A estatal trabalha ainda com projetos para o polo gás-químico de Linhares, que ainda está em fase inicial de estudo. Já se sabe, porém, que a intenção é de construir um polo para produção de ureia, amônia e etanol de forma integrada. Ainda não há data para início da obra



EM 2011 COMEÇARÁ O PROJETO DO GASODUTO QUE LIGARÁ O PARQUE DAS BALEIAS, NO SUL, AO NORTE DO ESTADO, PELO MAR?

Este gasoduto, que se chamará “Gasoduto Sul Norte Capixaba” vai levar o gás do Parque das Baleias, que é um gás mais rico, para ser processado na Unidade de Tratamento de Cacimbas (UTGC). Mas, antes de chegar a Cacimbas, o gasoduto se conectará ao esquema de gás de Camarupim. O projeto do Sul Norte foi aprovado pela diretoria da Petrobras em novembro passado. Ele é um projeto estruturante na sua construção e terá pontos onde poderão ser conectados outros ramais, caso sejam feitas mais descobertas no futuro. Ele terá cerca de 200 km de extensão.

E O PROJETO DO TERMINAL PORTUÁRIO DE UBU, ESTÁ EM ANDAMENTO?

Claro. Pelo tempo que se fala nele parece que a Petrobras não está pensando mais neste projeto. Mas, o porto de apoio às plataformas marítimas que a Petrobras pretende construir em Ubu, no município de Anchieta, está em fase de estudos e é uma realidade. É um projeto que está mantido e acho que este crescimento das atividades no Sul só justifica o terminal. Hoje, a previsão é de que em 2013 ele esteja pronto. O crescimento nas obras no Sul mostra a importância de um terminal como este. O projeto prevê duas fases: na primeira, para ficar pronta em 2013, com um pier para nove atracções e uma segunda, para 2015, com 13 atracções.

1 Sede
A nova sede da empresa, na Reta da Penha, já começou a ser ocupada pelos 70 primeiros funcionários que estão preparando o prédio para os cerca de **1,5 mil funcionários** da empresa e subsidiárias que se mudarão até meados de 2011

2 Terminal Portuário de Ubu
A previsão é de que a primeira fase fique pronta em 2013 com capacidade para atracção de 9 embarcações. A segunda fase terá capacidade para 13 atracções.

P-58
Plataforma do tipo FPSO que será instalada para um projeto de desenvolvimento integrado do Norte do Parque das Baleias, nos campos de
• Cachalote,
• Baleia Anã e
• Baleia Franca.
Também tem capacidade para produzir **180 mil barris por dia**.
■ Projeto começa em 2011

Baleia Azul
Em 2011 começa também o projeto do FPSO Anchieta que atuará no pré-sal, no campo de Baleia Azul, com capacidade para **100 mil barris por dia**

P-57
Esta plataforma terá todos os 17 poços interligados em 2011 e chegará ao final do próximo ano com produção de **180 mil barris por dia**

Baleia Franca
Em junho, a Petrobras começará a produzir no pré-sal, no campo de Baleia Franca