

Relatório de Acompanhamento

Emissão: 06/08/2013 - Referência: Julho/2013

SUMÁRIO EXECUTIVO

A empresa Estaleiro Enseada do Paraguaçu – EEP é formada pela união de quatro grandes grupos empresariais: Odebrecht, OAS, UTC e a Kawasaki Heavy Industries. O EEP é voltado para construção e manutenção de embarcações especializadas em operação *offshore*, como plataformas, navios especializados e unidades de perfuração. Sua matriz está localizada no município de **Maragójepe (BA)**, no Recôncavo Baiano, cuja entrada em operação vai ocorrer em 2014, quando serão construídas seis sondas de perfuração. O EEP também atua no **Estaleiro Inhaúma (RJ)**, arrendado pela Petrobras em razão do contrato para conversão dos cascos de quatro navios do tipo VLCC nas plataformas P-74, P-75, P-76 e P-77. O EEP é o maior investimento privado da Bahia nos últimos 10 anos. Os investimentos que estão sendo feitos pelo EEP são da ordem de R\$ 2,6 bilhões e o número de empregos que serão gerados alcançará, somente na Bahia, a marca dos 15 mil postos diretos e indiretos.

EVOLUÇÃO DA IMPLANTAÇÃO DO ESTALEIRO - BAHIA

Evolução física das obras

O avanço físico geral das obras de implantação do empreendimento na Bahia alcançou a marca dos **18,3%** de cumprimento.

Principais destaques no período:

- Início das fundações do prédio de jateamento e pintura;
- Início de montagem dos pré-moldados da unidade 6.

Qualificação da infraestrutura do entorno

A implantação do Estaleiro em Enseada (BA) provocará uma série de melhorias que objetivam a qualificação do entorno. A seguir, o ponto de situação das principais intervenções.

- **Rodovia BA 534** – Obras em execução e com previsão de conclusão em outubro de 2013. Contratação da empresa que requalificará o trecho entre a BA 001 e Salinas da Margarida previsto para setembro de 2013;

- **Ponte sobre o Rio Baetantã** – Ordem de serviço assinada pelo Governo da Bahia em 27/07/2013;
- **Rodovia do Contorno** – Projeto em elaboração, com previsão de apresentação até setembro de 2013;
- **Energia Elétrica para obra** – Serviço executado;
- **Energia Elétrica definitiva** – Em execução, com conclusão prevista para março de 2014;
- **Fornecimento de água (Embasa)** – Projeto em execução com conclusão prevista para setembro de 2013. Obra a ser contratada pela Embasa com conclusão prevista para dezembro de 2014;
- **Esgotamento sanitário (Embasa)** – Projeto concluído e em fase de licenciamento. Conclusão prevista para março de 2013;
- **Construção do Píer** – Em fase de licenciamento junto ao INEMA. Conclusão em dezembro de 2013;
- **Construção do atracadouro flutuante** – Projeto concluído e execução prevista até setembro de 2013.

DESENVOLVIMENTO DOS PRODUTOS (SONDAS E CONVERSÃO)

Sondas (Unidade Bahia)

O Projeto Sondas envolve a construção, para a Sete Brasil, de seis navios-sonda com o objetivo de explorar o petróleo na camada do pré-sal. A entrega da primeira sonda (Ondina) ocorrerá em julho de 2016 e a sexta sonda (Comandatuba) em janeiro de 2020.

Conversão (Unidade Rio de Janeiro)

O Projeto Conversão está sendo desenvolvido pelo EEP no Estaleiro Inhaúma, no Estado do Rio de Janeiro. O contrato com a Petrobras envolve a conversão de quatro navios VLCC's (Very Large Crude Carrier) em FPSO's (P74, P75, P76 e P77). Outra etapa que está sendo realizada pelo EEP no Rio de Janeiro é a revitalização do Estaleiro Inhaúma.

Principais atividades realizadas no período:

- Medição de espessura (tanque) de 13.850 m²;
- Pitting (tanque) de 6.647 m²;
- Andaime (tanque) 47.936 m³;
- Hidrojateamento (tanque BB) de 23.919 m²;
- Inspeção de Close-up (tanque) de 29.574 m²;
- Desmontagem de 38,20 toneladas;
- Fabricação de tubulação de 44,83 toneladas;
- Derrubada (Sch B) de 95,27 toneladas de chapas de fundo;
- Fabricação/montagem de 109,99 toneladas de chapas de fundo;
- Soldagem (Sch B) de 280,75 toneladas de chapas de fundo;
- Derrubada (Sch B) de 4,15 toneladas de perfil;
- Fabricação/montagem (Sch B) de 49,79 toneladas de perfil;
- Soldagem (Sch B) de 4,45 toneladas de chapas de perfil.

Efetivo total (BA e RJ) em julho de 2013

Alcançou a marca dos **6.452** integrantes. Na Bahia, a mão de obra oriunda do Recôncavo atingiu a marca dos **72,5%**, de um total de **2.608** integrantes.

Cadastramento de mão de obra no Sinebahia

Foram realizados, de janeiro a abril de 2013, **3.304** cadastramentos através do programa Sinebahia, iniciativa do Governo da Bahia.

Programas de formação e capacitação

A formação de mão de obra especializada tem sido alvo de intenso trabalho por parte do EEP. A atuação acontece essencialmente a partir de duas iniciativas: o PROMINP e o Acreditar.

PROMINP

Concebido no âmbito do Ministério de Minas e Energia do Governo Federal com recursos da Petrobras, tem por objetivo o fortalecimento da indústria nacional de bens e serviços. Dentro do CEP, o programa prevê a capacitação de 17 turmas (340 pessoas).

Resultados alcançados até julho de 2013:

- 5 turmas totalizando 98 formados;
- Absorção de 100% da mão-de-obra qualificada pelo Prominp.

ACREDITAR

Programa que oferece a homens e mulheres maiores de 18 anos, que saibam ler e escrever, oportunidade de aprender uma profissão e trabalhar no empreendimento. O ACREDITAR prevê a contratação de 300 pessoas do entorno da comunidade. Nesse programa os alunos não têm vínculo empregatício com o CEP e são indicados para as vagas somente os alunos bem avaliados.

Resultados alcançados até julho de 2013:

- 279 capacitados (ajudante de obras civis, carpinteiro e eletricista);
- Absorção de 32% de mão de obra qualificada oriunda do Acreditar.

Calendário: Nove turmas programadas até novembro de 2013, quando serão formados mais 225 profissionais.

4 – LICENCIAMENTO E SUSTENTABILIDADE

O EEP possui uma **Licença de Instalação (LI)**, conduzida pelo IBAMA, que incorporou outras três anuências ao texto de sua licença. São elas: Anuência do Instituto Chico Mendes de Biodiversidade (ICMbio), Anuência da Fundação Cultural Zumbi dos Palmares (FCP) e parecer técnico do IPHAN/BA. De acordo com cronograma vigente no contrato da Petrobras e da Sete Brasil, cliente das sondas (Bahia) e da conversão dos cascos (Rio de Janeiro), respectivamente, a primeira **Licença de Operação (LO)** do empreendimento deverá ser emitida em outubro de 2013, referente à operação do Cais 01.

Principais ações em andamento:

- Início da fase nº 1 do Programa Verde Novo, que visa reflorestar, com espécies nativas cultivadas em viveiros próprios, 14 ha de corredores verdes dentro do canteiro e 32 ha de matas ciliares no entorno do Rio Topá;
- Conclusão dos trabalhos de pesquisa antropológica nas comunidades quilombolas de Maragojipe (15) com a produção de nove volumes de conteúdos que retratam os saberes e fazeres local, além da coleção “Contos Quilombolas”, que é direcionada ao público infantil;
- Planejamento da Rede de Comunicação Social do EEP, composta por agentes de comunicação popular distribuídos pelos municípios do entorno, ampliando a capacidade de disseminação das informações de interesse público, e garantindo, ao mesmo tempo, um mecanismo de diálogo e governança com as comunidades;
- Montagem do Centro de Referência do EEP em Enseada do Paraguaçu.

ELABORAÇÃO: *Gerência de Comunicação Externa.*

Registro do canteiro de obras do EEP em Enseada, região de Maragojipe, no Recôncavo Baiano. Em 19/06/2013.

