

DESENVOLVIMENTO

GRANDES PROJETOS SAEM DO PAPEL E CRIAM VAGAS

Serão investidos R\$ 98,7 bi para implantar mais de mil unidades

DE NISE ZANDONADI
dzandonadi@redgazeta.com.br

Paralelo à luta do Espírito Santo para manter o seu sistema de incentivo (Fundap) e os royalties do petróleo, o governo estadual e prefeituras trabalham para consolidar grandes projetos industriais e criar mais postos de trabalho.

No total, R\$ 98 bilhões serão investidos para a implantação de mais de mil unidades, que produzirão de pelotas de minério, aço e navios até sondas para perfuração de poços de petróleo. Os dados são do Instituto Jones dos Santos Neves (IJSN).

Ainda em fase de licenciamento, o projeto da Ferrours para Presidente Kennedy é um dos previstos para o Sul. Um porto será construído com capacidade para movimentar 25 milhões de toneladas de minério e pelotas por ano.

Além do porto, a empresa construirá um mineroduto ligando a mina de ferro, em Minas Gerais, a Presidente Kennedy, com 400 quilômetros e capacidade para transportar 25 milhões de toneladas de minério por ano. O mineroduto passará por 17 municípios em Minas, três no Rio e dois no Estado.

SAMARCO

Com previsão de investir R\$ 5,4 bilhões, a Samarco iniciou as obras da sua Quarta Pelotização, em Ubu, Anchieta. A planta aumentará a produção de pelotas de ferro dos atuais 22,25 milhões de toneladas por ano para 30,5 milhões de toneladas por ano a partir de 2013.

Além da quarta usina, o projeto inclui a expansão do terminal marítimo da empresa, em Ponta Ubu; expansão da capacidade de processamento na mina de Germano (Minas Gerais); e

VEJA OS INVESTIMENTOS PREVISTOS

ANCHIETA

Base de petróleo

Terminal de apoio offshore da Petrobras, em Ubu, Anchieta, para atendimento às embarcações que levam suprimentos para as plataformas. Valor estimado de investimento é de **R\$ 1,6 bilhão**

Está em fase de licenciamento ambiental e detalhamento do projeto executivo

4ª usina da Samarco

Prevê a construção não só de uma nova usina de pelotização, mas também de um terceiro mineroduto com cerca de 400 km de extensão e um terceiro concentrador, em Germano, Minas Gerais, onde estão as minas de ferro. O investimento previsto é de **R\$ 5,4 bilhões**

ITAPEMIRIM

Porto

Terminal Edison Chouest, a ser instalado na Praia da Gamboa, em Itapemirim, para reparação de embarcações e apoio a plataformas. Investimento de **US\$ 200 milhões**. Está na fase de licenciamento ambiental

Itaoca Offshore

Com investimento de **R\$ 450 milhões**, em Itapemirim, o terminal é mais um dos projetos voltados para a área de petróleo

Está em fase de licenciamento

Anchieta - Base de petróleo



Empregos
650 vagas

PINHEIROS

Fábrica de MDF

Localizada em Pinheiros, Noroeste do Estado, e com investimento previsto de **R\$ 100 milhões**

O projeto está em fase de estruturação

LINHARES

Complexo Gás-Químico

O projeto prevê a instalação de planta industrial para produzir fertilizantes nitrogenados (ureia e amônia), metanol, ácido acético, ácido fórmico e melamina, em Linhares

Está em fase de licenciamento

Empregos
7 mil vagas

Empregos
2,5 mil na construção e 6 mil na operação

Empregos
1,7 mil vagas

Empregos
5 mil vagas

Empregos
1,2 mil vagas

Empregos
1,5 mil vagas

Empregos
2 mil vagas

Empregos
5,6 mil vagas

ARACRUZ

Sondas e plataformas

O Estaleiro Jurong Aracruz, em Barra do Sahy, deve receber **R\$ 500 milhões** em investimento e começar a operar já em 2013, para construir sondas de perfuração, plataformas de petróleo e gás, além de fazer reparo naval

Terminal Aquaviário de Barra do Riacho

Com investimento de **R\$ 500 milhões**, a obra está em fase final de construção em Aracruz. Foi projetado para armazenar e transportar 3 mil m³ por dia de C5+ e mil toneladas de GLP produzidos no Estado

PRESIDENTE KENNEDY

Ferrous

Terminal portuário em Presidente Kennedy e mineroduto de 400 quilômetros, ligando a mina de Viga (MG) ao litoral, com investimento de **R\$ 44,5 bilhões**

Também está em fase de licenciamento ambiental

Estaleiro



a construção da terceira linha do mineroduto de 396 quilômetros de extensão que liga a mina a Anchieta. Começará a operar no primeiro semestre de 2014.

A Oitava Usina da Vale, já em construção no complexo de Tubarão, em Vitória, terá investimento de US\$ 832 milhões. A obra integra o programa que a mineradora desenvolve para aumentar a sua capacidade de produção, passando dos 25 milhões de toneladas por ano para 32,5 milhões de toneladas por ano, a partir de 2013.

Também está em fase de licenciamento ambiental a Companhia Siderúrgica Ubu (CSU). A Vale está em busca de parceiros para a implantação da planta em Anchieta. Enfrentando oposição das comunidades em Ubu, a previsão é que as obras comecem em 2012 para serem concluídas em 2014, com investimentos de R\$ 10 bilhões.

JURONG

Na região Norte, em Aracruz, a Jurong já iniciou a construção do Estaleiro Jurong Aracruz, na Barra do Sahy. Com prazo de 24 meses para a implantação, a empresa pretende construir sondas e plataformas para petróleo. Serão investidos R\$ 500 milhões e as obras devem ser concluídas em 2014, mas a operação deve começar já em meados de 2013.

O Polo Gás-Químico, que a Petrobras implantará em Linhares, produzirá 763 mil toneladas de ureia por ano e 1,09 mil toneladas de metanol, além de 200 mil toneladas de ácido acético, 25 mil toneladas de ácido fórmico e 30 mil toneladas de melamina. A previsão de início da operação é em 2015 e o investimento será de US\$ 5,7 bilhões.