

### **13/09/2012 - Tuper inaugura unidade de óleo e gás e anuncia investimentos de mais de R\$ 133 milhões em energia e na produção de andaimes tubulares**

A Tuper, empresa líder em vários segmentos no fornecimento de tubos e perfis de aço para os setores da construção, química e petroquímica, energia, além de escapamentos automotivos, entre outros, anunciou investimentos de R\$ 133 milhões nas áreas de geração de energia e também na produção de andaimes tubulares para o segmento da construção civil. O anúncio foi feito nesta quinta-feira (13) em entrevista coletiva realizada em sua sede, em São Bento do Sul/SC, onde será inaugurada, nesta sexta-feira (14) sua oitava unidade industrial, a Tuper Óleo e Gás para fornecimento de tubos para o mercado de óleo e gás, na qual foram investidos R\$ 198 milhões.

Na área de energia serão aplicados R\$ 130 milhões para a construção de sete Pequenas Centrais Hidrelétricas (PCHs) em três rios da região nordeste de Santa Catarina, que deverão gerar 28 MW destinados ao consumo próprio e fornecimento para terceiros. Todas essas centrais levam em conta a redução de custo no consumo energético e a preservação ambiental. “Com isso teremos garantido nosso abastecimento de energia”, disse Frank Bollmann, presidente da empresa.

Outro projeto é o início da produção de andaimes tubulares para o segmento da construção civil. Nesse caso, os investimentos necessários para essa nova linha de produtos serão superiores a R\$ 3 milhões. O presidente da Tuper também revelou na coletiva que a empresa está finalizando um plano para abrir uma subsidiária da Tuper Comercial em Houston, nos Estados Unidos. O objetivo é atender, primeiramente, o mercado americano e, no futuro, ingressar também em outros mercados.

**MERCADO DE ÓLEO E GÁS** – Já com a entrada em operação da unidade de óleo e gás, a Tuper passa a ser a única empresa de capital 100% nacional entre as grandes fabricantes instaladas no Brasil a produzir tubos de aço API (American Petroleum Institute), reconhecidos pela indústria de petróleo internacional com as especificações técnicas necessárias para suas atividades produtivas.

A entrada em funcionamento da nova planta fabril, que tem capacidade anual para processar 180 mil toneladas de aço, fecha um ciclo de investimentos realizados nos últimos dois anos que totalizou R\$ 357 milhões - dos quais 54% foram destinados à nova unidade - considerando recursos próprios e financiamentos do BNDES, Banco Regional de Desenvolvimento do Extremo Sul (BRDE), Finep – Financiadora de Estudos e Projetos, além de bancos privados parceiros da Tuper. Tais ações capacitam a empresa a sustentar o acelerado ritmo de crescimento registrado na última década, que atingiu uma média de 22% ao ano.

Na nova unidade passam a ser produzidos tubos de aço carbono para aplicações estruturais e de condução, com diâmetros de até 13 3/8 polegadas e espessuras variando de 3mm até 16mm, utilizados no transporte de óleo, minerais, gases, combustíveis e outros. Também serão fabricados tubos casing, que são usados para revestimento de poços de petróleo.

A nova planta terá capacidade também para produzir tubos estruturais para construção civil em geral, além da indústria naval, rododiferroviária, sucroenergética, telecomunicações e de grandes construções de infraestrutura. Ela já está fornecendo diversos itens para a construção e reforma de todos os estádios que serão usados na Copa de 2014, como Maracanã, Mineirão,

Itaquerão e Castelão, entre outros. Cerca de 70% da produção da Tuper Óleo e Gás será destinada ao segmento de petróleo, gás, químico, petroquímico e mineração; enquanto 30% vai para os demais setores.

*Impulso Comunicação (Santa Catarina)*

*Mecânica de Comunicação Ltda.(São Paulo/Demais Estados)*