

## Fábricas de Transformadores Média Tensão - Linha Indusul

No artigo de hoje falaremos sobre fábrica de transformadores. Uma das maiores fábricas de transformadores do Brasil é a Indusul. Voltada para a fabricação de transformadores a seco. Que é a concepção mais utilizada no meio industrial. Principalmente em máquinas e equipamentos que trabalham em baixa tensão. A Indusul também oferece fabricação de transformadores a seco: Média Tensão. A tecnologia desta fábrica é bem recente. Ela vem tomando conta do mercado por razão de segurança que proporciona na instalação. Isso reduz grandemente o custo de instalação. É realmente mais vantajoso. Algo que tem chamado a atenção é que o produto é ecologicamente mais apontado do que transformadores a óleo, por exemplo. Pois não possui líquidos que possam contaminar o meio ambiente.

Outro mercado bastante promissor que a Indusul está atuando é o de [transformadores](#) especiais em média e baixa tensão. Para utilização em conjunto com eletrônica de potência. utilizado em retificadores e inversores de frequência que por sua vez são básicos em plataformas de petróleo, mineradoras, trens, bombeamento e diversas outras aplicações que envolvam variação de velocidade com grandes potências. Vamos adiante.

Um pouco sobre a história da empresa

Fundada no dia 26 de Agosto de 1996 a empresa Indusul atua no mercado de transformadores a seco, promovendo fortes parcerias com seus clientes, fornecedores e colaboradores através de uma gestão comprometida com as mais diversas e inovadoras tecnologias de projetos e processos\*.

A história da Indusul começa em 1996. mas as atividades de fabricação ocorreu em 98. Neste ocorreram seus primeiros negócios.

Atrás da capacidade técnica e comercial dos seus sócios fundadores e com a vinda de funcionários com experiência produtiva, foram montados ainda em 1998 os primeiros transformadores de grande porte em baixa tensão atingindo a capacidade de 150KVA. Em 2005 recebemos a certificação ISO 9001:2000 e atualmente atualizada para ISO 9001:2008. Em 2006, montamos uma linha de produção em Santa Rita do Sapucaí em Minas Gerais produzindo toda linha de transformadores pequenos até a potência de 3KVA.

Matriz e Filial

Atualmente, contamos com duas unidades fabris, uma em SC e outra em MG, numa situação geográfica que nos autoriza atender aos principais mercados nacionais e a América Latina. A unidade de SC está situada na região do maior polo industrial do estado, região esta, com uma completa infraestrutura rodoviária, próxima a portos e aeroportos. A unidade de MG está inserida no centro dos maiores mercados consumidores de Transformadores. Se traçarmos um círculo num raio de 300km com centro em Santa Rita do Sapucaí, temos +/- 60% do PIB Industrial Brasileiro, envolvendo as capitais de São Paulo, Rio de Janeiro e Minas Gerais.

Nossa linha

Transformadores, autotransformadores e indutores das potências de 3KVA até 3000KVA de baixa tensão e média tensão; classe de isolamento 25KV. Confira alguns produtos: Monofásico de 2kVA a 10kVA - STS-U, Monofásico de 20VA a 2kVA - STS-E, Filtro de Harmônicas, etc.

Conheça a Indusul: <http://www.indusul.com> &nbsp;

Sobre o Autor

Blueberry é uma agência inovadora e dinâmica de Search Engine Marketing, especializada em Google Adwords e SEO.

Source: <http://www.artigopt.com>