

## Onde Encomendar Autotransformadores Trifásicos – Conheça a Indusul

Hoje vamos falar sobre fabricação de transformadores. A empresa destaque no ramo de fabricação de transformadores no Brasil é a Indusul. Indusul é voltada para produção dos transformadores a seco. Que é a mais usada no meio. Principalmente em equipamentos que trabalham em baixa tensão. A Indusul do mesmo modo oferece fabricação de transformadores a seco: Média Tensão. cuja tecnologia é mais recente e vem tomando um espaço considerável no mercado devido às condições de segurança favoráveis para instalações abrigadas e próximas a carga. Isso reduz o custo no desembolso com a instalação. Outro fator que também tem chamado a atenção do mercado é que este produto é ecologicamente mais apropriado que os transformadores a óleo. Pois não possui líquidos que possam contaminar o meio ambiente. Outro mercado bastante promissor que estamos atuando é de transformadores especiais em média e baixa tensão para utilização em conjunto com eletrônica de potência. empregado em retificadores e inversores de frequência que por sua vez são habituais em plataformas de petróleo, mineradoras, trens, bombeamento e diversas outras aplicações que envolvam variações de velocidade com grandes potências. Vamos em frente!

Histórico

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 ocorreram em 98. Neste ocorreram seus primeiros negócios. Através da capacidade técnica e comercial dos seus sócios fundadores e com a vinda de técnicos 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 nos dias atuais atualizada para ISO 9001:2008. Em 2006, montamos uma linha de produção em Santa Rita do Sapucaia em Minas Gerais produzindo toda linha de transformadores pequenos até a potência de 3KVA. Política de Qualidade: "Prover nossos clientes da primeira vez e sempre de produtos e serviços livres de defeitos, assim como, obter os resultados necessários para o constante aperfeiçoamento de colaboradores, processos e produtos."

Onde ficam nossas fábricas

nos dias atuais, contamos com duas unidades fabris, uma em SC e outra em MG, numa situação geográfica que nos permite atender aos principais mercados nacionais e a América Latina. A unidade de SC esta 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 nossos produtos. Se traçarmos um círculo num raio de 300km com centro em Santa Rita do Sapucaia, temos +/- 60% do PIB Industrial Brasileiro, envolvendo as capitais de São Paulo, Rio de Janeiro e Minas Gerais.

Linha de Produtos

Transformadores, autotransformadores e indutores das potências de 3KVA até 3000KVA de baixa tensão e média tensão; classe de isolamento 25KV. Confira alguns produtos: TRANSFORMADORES, AUTOTRANSFORMADORES, INDUTORES, etc.

"A INDUSUL acredita que o sucesso e a consolidação de qualquer negócio é consequência do fornecimento de produtos e serviços confiáveis, no prazo determinado, com valor justo e com qualidade garantida"

Missão: "Atuar como empresa no ciclo de transformação de matérias primas em equipamentos elétricos e soluções industriais, ofertando produtos a preços competitivos e serviços adequados para a melhoria do ambiente industrial."

Conheça a maior fábrica de transformadores do sul do Brasil: <http://www.indusul.com>

## 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>