

## Fabricação de Produtos de Robótica - Linha Indusul

Uma das maiores fabricantes de transformadores do Brasil é a Indusul. Voltada para a fabricação de transformadores a seco. Esta é a concepção mais utilizada no ramo. Principalmente em equipamentos que trabalham em baixa tensão. Produzimos do mesmo modo transformadores a seco para Médias Tensões. A tecnologia desta fabricação é bem recente. Ela vem tomando conta do mercado por causa da segurança que proporciona na instalação. Isso reduz o custo de 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 o transformador não se utiliza de líquidos que possam contaminar o meio ambiente.

Outro mercado bastante promissor que a Indusul está atuando é 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 comuns em plataformas de petróleo, mineradoras, trens, bombeamento e diversas outras aplicações que envolvam variações de velocidade com grandes potências. Vamos em frente!

### Histórico da Indusul

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.

Através da capacidade técnica e comercial dos seus sócios fundadores e com a vinda de experts 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 Sapucaí; em Minas Gerais produzindo toda linha de transformadores pequenos até a potência de 3KVA.

### Localizações

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 infra-estrutura 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 Sapucaí, 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: 2kVA a 12,5kVA - SMP, Monofásico de 3kVA a 10kVA - MEDTEC-1, Trifásico de 50VA a 16kVA - STS-3U, etc.

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

Visão: "Ser uma empresa de excelência na produção e comercialização de produtos e serviços, contribuindo para o bem-estar social, desenvolvimento tecnológico e do meio ambiente."

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.

