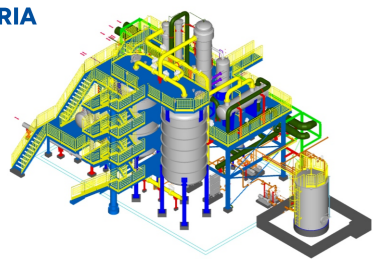
SERVIÇOS DE ENGENHARIA

- Estudos de Viabilidade;
- Engenharia Básica;
- Detalhamento de Equipamentos, Tubulações e Estruturas Metálicas.
- Documentação de Projeto;
- Automação / Instrumentação;
- Apoio Técnico a Montagem;
- Comissionamento e Start-up;
- Cursos operacionais para clientes.



TECNOLOGIAS

Além da tradição e da experiência de seu corpo técnico, a Dedini vem sempre buscando novas tecnologias para melhor atender as necessidades de seus clientes e incorporá-las no estado da arte em todos os seus produtos.







Separação e Limpeza da Cana



Peneira Molecular 6ª Geração

MERCADO INTERNACIONAL

A Dedini participa ativamente de vários mercados no exterior como uma estratégia para o crescimento sustentável.



Exporta para + de 50 países



Presente em **5 Continentes**











CAPACIDADE FABRIL E INSTALAÇÕES



A Dedini conta com **5 unidades fabris** localizadas em 2 pontos estratégicos, sendo sua sede e mais 3 parques industriais no Centro-Sul, em Piracicaba (SP) e o outro no Nordeste, especificamente na cidade de Maceió (AL).

Profissionais experientes, capacidade de produção, instalações modernas, qualidade, produtividade e comprometimento!

- Fundição, Caldeiraria e Mecânica com capacidade instalada de 5,5 milhões de horas;
- 720.000 m² de área fabril;
- Localização estratégica junto aos clientes;
- Logística apropriada para atender à expansão da fronteira agrícola brasileira.











Rod. Fausto Santomauro, Km 26,3 Bairro Santa Rosa - CEP 13.412-900 iracicaba - SP | Tel.: (19) 3403-3222

Estr. Lázaro Pedro de Oliveira , s/n Bairro Capim Fino - CEP 13.412-900 Piracicaba - SP | Tel.: (19) 3403-3330

Av. Dr. Morato, 350 Bairro Vila Rezende - CEP 13.405-260 Piracicaba - SP | Tel.: (19) 3403-5500 mecanica@dedini.com.br

Av. Durval de Góes Monteiro, 4789 - Bloco Bairro Santo Amaro - CEP 57.062-830 Maceió - AL | Tel.: (82) 3338-1800











DEDINI S/A INDÚSTRIAS DE BASE

Construindo o Futuro desde 1920

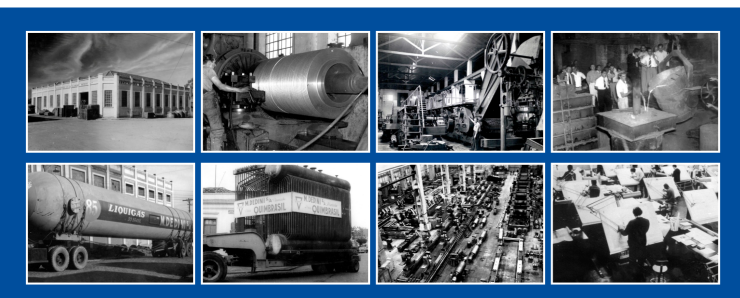


UMA EMPRESA GLOBAL

Fundada em 1920, a Dedini S/A Indústrias de Base é uma empresa que fornece serviços de engenharia, tecnologia, peças, reformas e otimizações de equipamentos mecânicos, sistemas e plantas completas, para clientes em mais de 50 países.

É formada por um grande time de profissionais, com ampla experiência em várias áreas do setor industrial, e oferece uma completa gama de soluções para o mercado, desde estudos de viabilidade até o comissionamento da planta.





Há mais de 100 anos, a Dedini tem participado da implantação do parque industrial brasileiro com sólida habilidade e experiência em energia renovável.



100% Nacional

Resultado da fusão entre Dedini, Dedini Kawasaki Enginneering, Zanini, Badoni e Codistil.



Colaboradores Atuando em 5 unidades fabris localizadas em 2 regiões estratégicas.



+ de 80% do Etanol

produzido no Brasil é processado em Destilarias e Equipamentos Dedini (25% do Etanol Mundial).

ESCOPO DE FORNECIMENTOS

- Equipamentos e Peças de Reposição;
- Plantas Completas;
- Estudos de Viabilidade;
- Engenharia Básica / Processos / Conceitual;
- Serviços.





SETORES DE MERCADO

Líder mundial no fornecimento de equipamentos e plantas completas para o setor sucroenergético, a Dedini também se destaca pela atuação em vários segmentos industriais de infraestrutura e insumos básicos, energia e alimentos.

■ AÇÚCAR E ETANOL









RGD

■ RGD - REPOSIÇÃO GARANTIDA DEDINI







■ ALIMENTOS E BEBIDAS



■ CERVEJARIAS





■ BIODIESEL

■ TRATAMENTO DE EFLUENTES







■ GERAÇÃO DE VAPOR E ENERGIA

■ PAPEL E CELULOSE









■ CIMENTO, MINERAÇÃO E METALURGIA





■ HIDROGERAÇÃO



■ ÓLEO, GÁS E PETROQUÍMICA







■ QUÍMICA

■ PLANTAS DE ETANOL DE MILHO E CEREAIS



■ SIDERURGIA



■ TAMPOS INDUSTRIAIS



FUNDIÇÃO DEDINI

Uma das mais modernas fundições instaladas no Brasil. Com equipamentos de última geração, possui capacidade produtiva instalada de até 30.000 t/ano em peças fundidas, estando apta para produzir peças fundidas em ferro, aço carbono e aço inoxidável, com pesos unitários que variam de 500 kg a 50.000 kg. Está capacitada para fundir as peças mais pesadas do Brasil respeitando uma filosofia de trabalho de não-agressão ao meio ambiente.

Segmentos de Mercado:

- Plantas de Açúcar e Etanol; Indústrias de Máquinas e
- Equipamentos / Naval;
- Geração de Energia;
- Siderurgia;
- Cimento e Mineração;
- Lingotes.





