

SISTEMA RGD

SISTEMA RGD

Para atender mejor al mercado, Dedini creó en 1982 el Sistema RGD – Generador de Soluciones. Trabajó con el propósito de desarrollar un sistema que contemplara cuestiones de rentabilidad, calidad, puntualidad, confiabilidad, seguridad y excelencia en el atendimento al sector suroenergético en servicios como reformas, optimizaciones, asistencia técnica y suministro de piezas de reposición.



SERVICIOS DE INGENIERÍA, PIEZAS Y COMPONENTES DE REPOSICIÓN, REFORMAS, OPTIMIZACIONES Y ASISTENCIA TÉCNICA

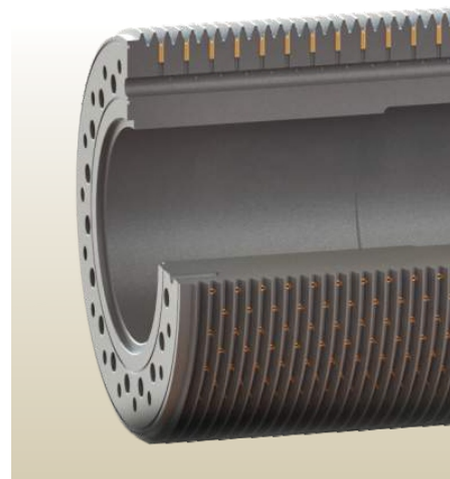
■ MOLINOS

Proyectos a la medida de acuerdo con la necesidad de aplicación.



■ SISTEMA DE ALTO DRENAJE Y EXTRACCIÓN - SADE

Compuesto por eje, camisa perforada, bridas, deflectores, casquillos y sellos especiales.



■ MAZAS

Fabricadas en hierro fundido gris, nodular, acero o DGC (Dedini Grafita Compactada), con revestimientos diferenciados (picote, chapisco).



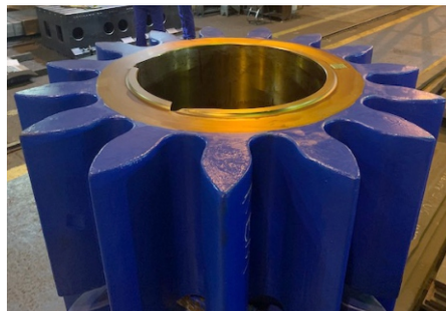
■ VÍRGINES

Vírgenes nuevas, reformas, ampliaciones y repotenciaciones, todos con opción de revestimiento en inox.



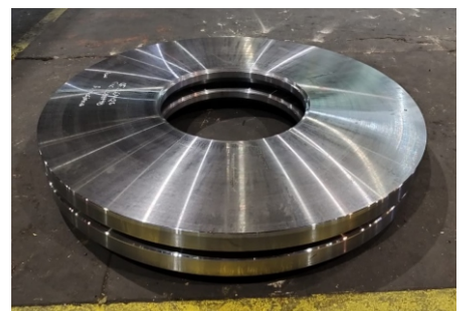
■ CORONAS

Coronas nuevas y reformas.



■ BRIDAS

Nuevos y reformas. Ambos revestidos en solda dura.



■ CUCHILLAS CENTRALES

Compuesto por puente y soportes con soldadura de ajuste con opción de revestimientos.



■ PEINES RASPADORES

Conjunto de peines compuesto por peines y soportes, con opción de revestimiento con soldadura.



■ CHUMACERAS

Conjunto de chumaceras nuevas en acero fundido con opción de revestimiento en inox. Reformas revistiendo nuevamente con inox y sistema de vedación.



■ COJINETES

Fabricados en bronce BD01, con o sin refrigeración, por serpiente interno al cojinete.



■ CONDUCTORES ENTRE MOLINOS

Transportadores en general.



■ ACOUPLE FLEXIBLE

Acople Flexible Dedini.



■ ACCIONAMIENTO

Compuesto por engranajes nuevos, piñones, repotenciación, reformas y asistencia técnica.



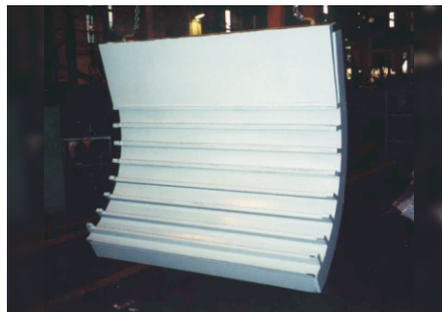
■ DESFIBRADORAS Y PICADORAS

Nuevas y reformas con emisión de informe técnico.



■ PLACA DESFIBRADORA

Equipamientos nuevos, reformas y servicios de asistencia técnica.



■ PRENSA HIDRÁULICA Y DESINTEGRADORA

Equipamientos nuevos, reformas y servicios de asistencia técnica.



■ SACA MUESTRAS

Equipamientos nuevos, reformas, Retrofit y servicios de asistencia técnica.



■ CALDERAS DEDINI

Calderas nuevas, reformas, optimizaciones para incremento de capacidad y eficiencia y servicios de asistencia técnica.



■ SLC

Sistema de limpieza de caña en seco Dedini.



■ FONDOS

Fondos torisfericos para Plantas de Etanol y Azúcar.



■ PLANTAS DE ETANOL

Plantas nuevas y optimizaciones para la producción de Etanol.



■ PLANTAS DE AZÚCAR

Plantas nuevas y optimizaciones para la producción de Azúcar.



VENTAJAS DEL SISTEMA RGD

- Atendimento de emergência 24 horas;
- Atendimento personalizado;
- Cobertura total de mercado;
- Engenharia própria para desenvolvimento;
- Matriz ampliada de produtos;
- Fundição própria;
- Laboratório de ensaios metalográficos;
- Informes de valoración;
- Acervo tecnológico;
- Configuração de equipamientos y apoyo técnico;
- Sistema de Gestión de Calidad;
- Entrenamiento de operación de equipamiento y puesta en marcha;
- Existencia estratégicas de productos.



UNA EMPRESA GLOBAL

Fundada en 1920, Dedini S/A Indústrias de Base es una empresa que ofrece servicios de ingeniería, tecnología, piezas, reformas y optimizaciones de equipamientos mecánicos, sistemas y plantas completas, para clientes en más de 50 países.

Está formada por un gran equipo de profesionales, con amplia experiencia en varias áreas del sector industrial, y ofrece una completa gama de soluciones para el mercado, desde estudios de viabilidad hasta la puesta en marcha de la planta.



INSTALACIONES DE FABRICACIÓN

Actuando de manera integrada, el Sistema RGD cuenta con 5 unidades de fabricación en 4 parques industriales, localizados en 2 puntos estratégicos, siendo uno en Piracicaba (SP), en el centro-sur, y el otro en el Nordeste del país, específicamente en la ciudad de Maceió (AL).



**Atendimento
de Emergência 24h**
(19) 3403-5555

DEDINI
INDÚSTRIAS DE BASE