





Empresa

Fundada em 2007, a M&I Caldeiraria, situada em Votorantim em uma área fabril de 10.000m², destaca-se pelos serviços especializados de corte, dobra, solda, usinagem, jateamento, pintura e montagem.

Nosso diferencial está na tecnologia avançada dos equipamentos CNC, com destaque para a máquina de corte a laser de 15kW. Além disso, contamos com dispositivos de medição de última geração, garantindo precisão e eficiência em cada projeto.

A excelência é a nossa marca.



Missão

Nosso compromisso é com a qualidade e inovação.
Oferecemos soluções tecnológicas consolidadas e sustentáveis, enquanto promovemos responsabilidade social e laços de confiança.



Visão

Ser um grupo líder de mercado, contribuindo para o crescimento mutuo de toda a cadeia de fornecimento e sociedade.



Valores

Sustentabilidade, Integridade, Comprometimento, Melhoria Contínua, Responsabilidade Social, Segurança.

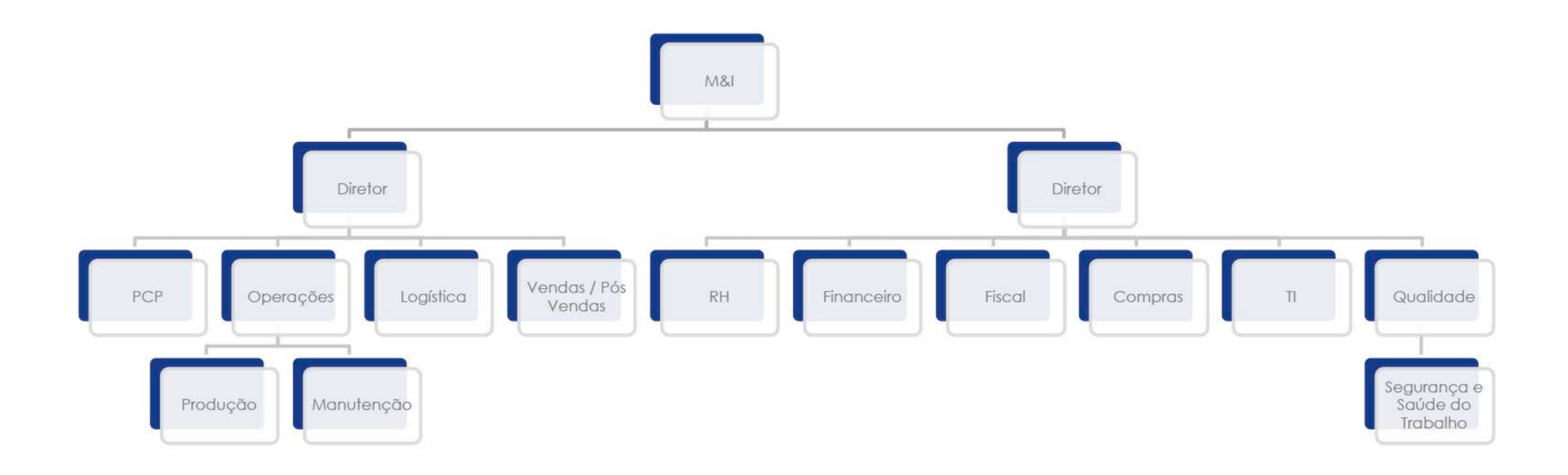
POLÍTICA DA QUALIDADE

Por meio do comprometimento da Alta Direção e seus colaboradores a M&I Caldeiraria busca transformar em produtos as ideias e projetos dos seus clientes a partir da qualidade dos seus serviços. Para isso, tem o compromisso de:

- Atender as necessidades e expectativas dos clientes, proporcionando-lhes satisfação.
- Criar um ambiente de estímulo à qualidade por meio de:
 - Infraestrutura adequada;
 - Conscientização e treinamento;
 - Competência dos colaboradores;

- Promover melhoria contínua do Sistema de Gestão da Qualidade.
- Buscar continuamente a qualidade, sempre atendendo:
 - Os requisitos dos clientes e os requisitos legais voltados para boa prática da caldeiraria;
 - Os prazos estabelecidos nos contratos;

ORGANOGRAMA FUNCIONAL





Capacidade Produtiva



300 Toneladas de aço/mês (Itens seriados) Controle por **PPAP**

Colaboradores



Mais de 50 colaboradores



Máquina de corte a Laser CNC

Máquina CNC de corte a laser, 15.000W com cabeçote chanfrador (45°) – mesa 2.50 x 6.00 – cap. de corte, chapas com 50mm de espessura;

Matéria prima: Aço Carbono, Inox, Alumínio, bronze (todos os não ferrosos)





Máquina de Oxicorte CNC

Oxicorte CNC – mesa 3.00 x 7.00 – cap. corte, chapas de 200mm de espessura;

Máquina de Corte a Plasma

Plasma CNC alta definição 200A - mesa 3.00 x 16.00 - cap. de corte, chapas 38mm de espessura;



Guilhotina

Mesa de 2 metros e capacidade para cortar chapas de 3.2mm.





Metaleira

Metaleira para o corte preciso de perfis redondos, quadrados, chatos e em formato de L.

Controle da Qualidade

- Braço tridimensional com 3m de alcance
 Nível laser
 Altímetros
- Mesa de desempeno
 Paquímetros
 Micrometros



Ensaios não destrutivos

- Liquidos PenetrantesEVS
- Teste de carga



