



Indústria Mecânica NELMAR Ltda.



**30 Anos
Usinando
com
Precisão!**

Perfil Empresarial

CONTATE-NOS

(11) 2241-8052

(11) 2241-5626

**R. Gen. Jerônimo Furtado, 589 | São Paulo | SP | Cep: 02237-000
comercial@usinagemnelmar.com.br / www.usinagemnelmar.com.br**

Informações sobre a Empresa



Razão Social: Indústria Mecânica NELMAR Ltda.

Fundação: 17 de Março de 1973 - 35 anos

Prestando serviços de usinagem e fabricação de peças sob desenho nas mais diversificadas áreas empresariais em metais ferrosos e não ferrosos, com alta precisão.

Empresa consolidada há mais de 30 anos no mercado com a mesma Diretoria, crescendo juntamente com seus clientes, sempre buscando melhorias na presteza e qualidade dos serviços executados.

Contando com profissionais especializados e maquinário que atendem a demanda do mercado; tornando-a competitiva, objetivando sempre a satisfação dos clientes em qualidade, precisão e prazos.



**ISO 9001:2000
Implantada para
Certificação**

Qualidade



O objetivo da empresa é o de estabelecer um sistema de trabalho reconhecido internacionalmente e posicionar-se como empresa competitiva e que tem como princípio garantir o bom atendimento e qualidade nas especificações dos serviços, produtos por nós oferecidos.

Política da Qualidade

Fornecer produtos e serviços de usinagem que atendam às necessidades e expectativas de nossos clientes, tendo como princípio fundamental à melhoria contínua e a qualidade.

Missão da Empresa

Realizar serviços e produtos usinados, atendendo às expectativas dos nossos clientes, através de tecnologia de ponta.

Visão da Empresa

Ser reconhecida como prestadora de serviços em usinagem e fabricação de peças nas mais diversificadas áreas empresariais em metais ferrosos e não ferrosos.

Dados Cadastrais



CNPJ 43.564.921/0001-90

Insc. Est. 108.946.794.115

Empresa enquadrada no Simples Nacional



Filiada ao
Cartão BNDES

Equipe

Osmar Martins de Oliveira - Diretor Geral e Técnico

industrianelmar@usinagemnelmar.com.br

Fábio Luiz - Gerente Comercial

comercial@usinagemnelmar.com.br

Kelli Cristina - Gerente Administrativa

kelli@usinagemnelmar.com.br

Claudia Martins - Controle de Qualidade

usinagemnelmar@usinagemnelmar.com.br

Donizeti Quirino - Encarregado de Produção

producao@usinagemnelmar.com.br



Referências

Bancárias

BANCO DO BRASIL
Ag. Vila Galvão
nº 2876-2 - 2451-9111

BANCO BRADESCO S.A.
Ag. V. Gustavo
nº 0294 - 3703-1166

Comerciais

CELWA OXICORTE
São Paulo - SP
2967-1374

METALINOX AÇOS
São Paulo - SP
3346-9040

LOTUS METAL
São Paulo - SP
2954-6935

AÇOTUBO
São Paulo - SP
2413-2000

TAF TUBOS
São Paulo - SP
2421-3122

AÇÓS TREFITA
São Paulo - SP
2795-2555

TERCOFLAN
São Paulo - SP
2292-0688

Principais Clientes

MWV RIGESA



Serviços e Máquinas



Usinagem e Fabricação de Peças em Geral, sob Desenho Técnico em Tornos Mecânicos, C.N.C.s. e Centro de Usinagem.

Além de Fresas, Soldas e Plainas.



CAPACIDADE DE PRODUÇÃO

DESCRIÇÃO / FABRICANTE	MODELO	DIMENSÕES MÁXIMAS (C x L x H) mm
Centro de Usinagem Romi	Discovery 760 com 4º Eixo	mesa 915 mm x 360 mm Eixo X 762 mm x Y 406 mm x Z 508 mm. 4 eixos. Comando Siemens 840D
Torno C.N.C. Romi	Centur 30 D	Barramento de 1000 mm entre pontas
Torno C.N.C. Romi	Galaxy Mach-3	200 mm de diam.x 400 mm de comprimento
Torno C.N.C. Romi	Galaxi MACH3 com contra ponta	380 mm de diam. X 400 mm de comprimento
Torno CNC Romi	GL-280	Diâmetro torneável de 220 mm sobre barramento x 400 mm de comprimento
Torno Mecânico Romi	I-30 A	500 mm de diam. X 1500 mm de comprimento
Torno Mecânico Romi	I-30 A	500 mm de diam. X 2000 mm de comprimento
Torno Mecânico Romi	ID-20	400 mm de diam. X 1000 mm de comprimento
Torno Mecânico Romi	MDA	650 mm de diam.x 2000 mm x furo da arvore de 4" de diam.

Serviços e Máquinas



CAPACIDADE DE PRODUÇÃO

DESCRIÇÃO / FABRICANTE	MODELO	DIMENSÕES MÁXIMAS (C x L x H) mm
Fresadora Zema	FUA 30	ISO-30 (x 900 mm, y 550 mm, z 500 mm)
Fresadora Rocco	FFR 40-A	ISO-40 (x 1100 mm, y 300 mm, z 400 mm)
Fresadora Clever	4VS MKT	ISO 40 c/ digital nos 3 eixos
Furadeira de bancada Melo	F 5	Capacidade furo 5/8" de diam.
Furadeira Yadoya	38-A	Furação máx. 38 mm x curso do mangote 160 mm
Furadeira de bancada Marinaro	B-2	Capacidade furo 5/8" de diam.
Plaina Limadora Zocca	650	Capacidade de 650 mm
Solda elétrica TIG	250 amperes	Capacidade de 250 amperes
Solda Mig White Martins	VI-250	Capacidade de 8,4 kva
Solda Mig Oxigênio do Brasil		Capacidade de 320 amperes