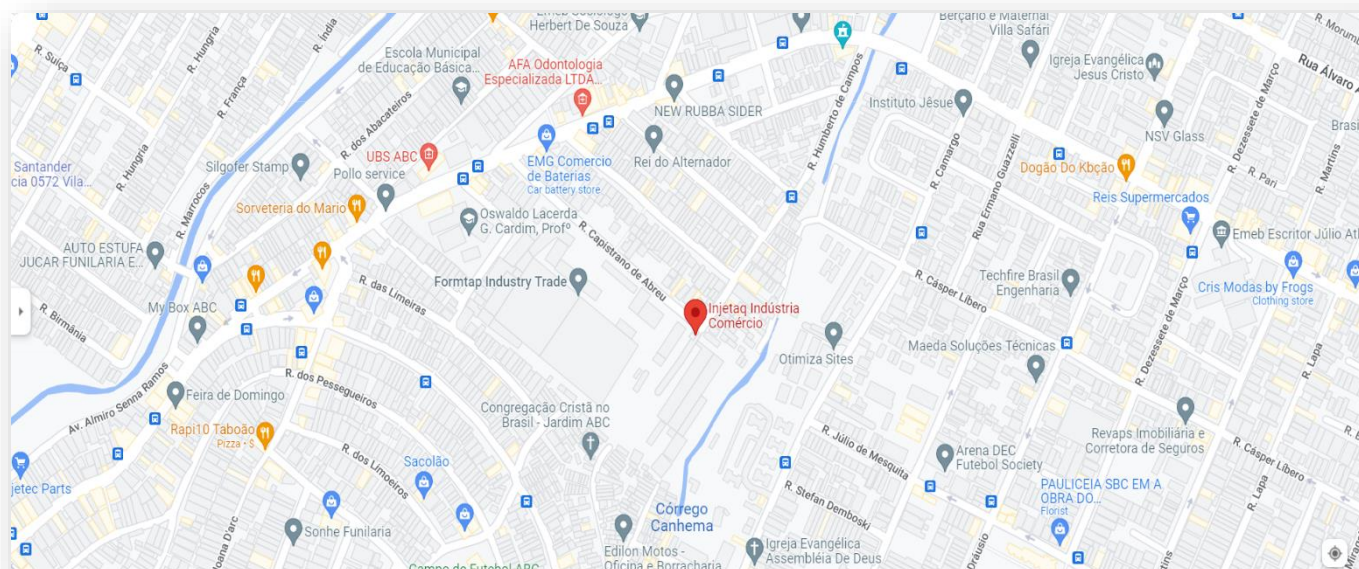


INJETAQ

Indústria e Comércio Ltda.

Endereço	Rua Capistrano de Abreu, 306 - Jd. Fraternal Diadema – SP - CEP - 09940-470 - Brasil
Telefone / Fax	(11) 4070-5656
Site	www.injetaq.com.br
E-mail	destaq@injetaq.com.br
Inscrições	CNPJ: MF: 67.117.705/0001-64 Inscrição Estadual: 286.235.954.116 Inscrição Municipal: 66.565-7
Diretores	Domingos Tabone Edgard Gomes Edson Abrell
Fundação	23 de outubro 1991
Imóveis:	-Sede própria 8.000 metros de área construída -Área do terreno: 17.000 metros
Localização	-Latitude: 23°40'1.12"S – Longitude: 46°35'56.48"O



À [INJETAQ INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA](#), presta serviços para indústrias automobilística, eletrodomésticos e brinquedos, entre outras.

Como plano de trabalho não descuida no aprimoramento técnico e profissional de seus funcionários, mantendo-se atualizada com as novas técnicas disponíveis no mercado de trabalho.

Área de Atuação

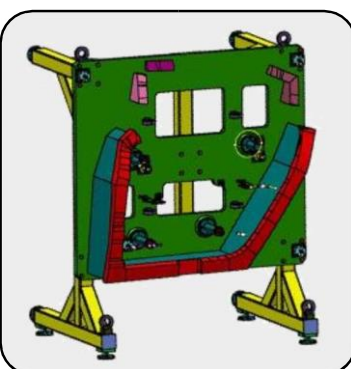
Com equipamentos e mão de obra altamente especializada, a empresa está apta a prestar serviços nas áreas de projeto e desenvolvimento, modelação, ferramentaria, controle dimensional e injeção de plástico, bem como, confecção de peças, protótipos experimentais confeccionados em chapa ou plástico.

Projeto e desenvolvimento

Com equipamentos e mão-de-obra altamente especializada presta serviços para indústrias automobilísticas e de autopeças, atuando nas áreas de projetos de produtos, ferramentas de corte e repuxo, moldes de injeção, dispositivos de montagem, dispositivos de usinagem, e dispositivos de controle.

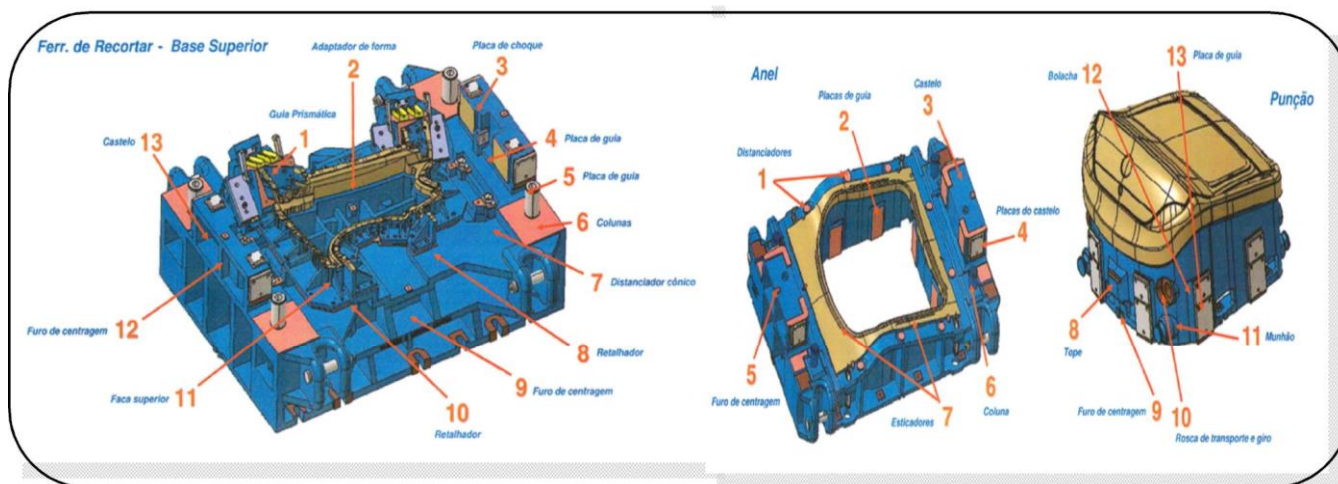
✓ [Projeto de Produtos](#)

A empresa desenvolve estudos (layout), desenhos do produto, projetos para ferramentas e moldes para protótipos.



✓ Modelamento

Modelamento de produtos em 3D (sólidos) a partir de desenhos de produto em 2D.



✓ Programas de Usinagem

Elaboramos programas de usinagem em CNC para máquinas de 3 e 5 eixos em qualquer linguagem.

✓ Desenvolvimento de Ferramental

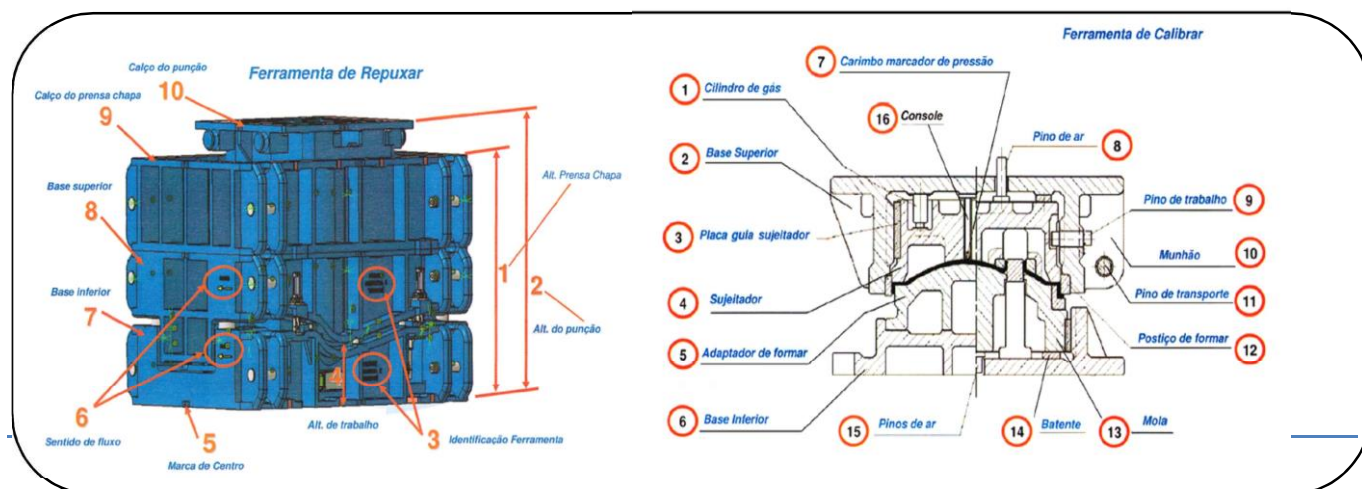
- Usinagem CNC, em “styropor” de modelo visual e peça;
- Elaboração do processo de estamparia;
- Elaboração de estudo de prensa-chapa;
- Elaboração de simulação de repuxo, software DYNAFORM;
- Elaboração de plano de métodos das operações em 2D e 3D em software “CATIA”;
- Elaboração de superfícies para usinagem das ferramentas;
- Elaboração de programas de usinagem softwares NC MILL “CATIA” e WORK NC;

Projeto de Ferramentas

Projeto de ferramentas para repuxar, recortar, puncionar, calibrar de grande, médio e pequeno porte (lateral, teto, para-lama, portas, etc....) ferramentas tipo transfer, progressivas, automáticas e manuais.

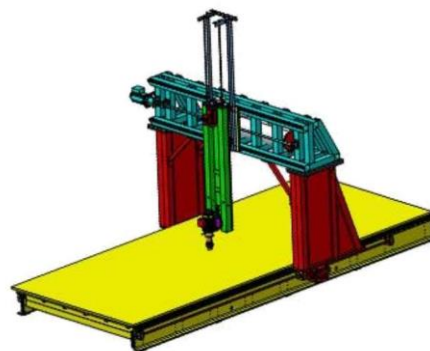
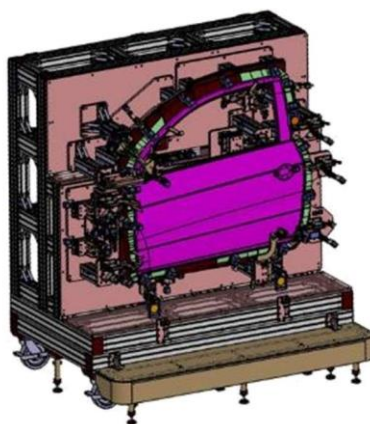
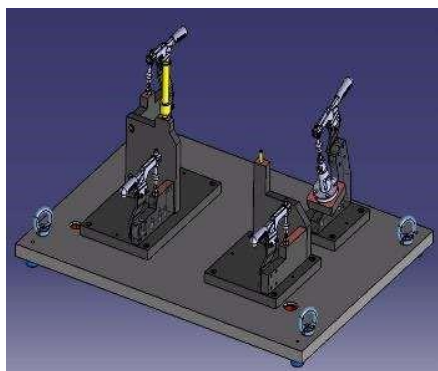
INJETAQ

Indústria e Comércio Ltda.



✓ Projeto de Dispositivos e Máquinas Especiais

- Desenvolve dispositivos de solda para conjuntos e subconjuntos.
- Dispositivos de usinagem, inspeção, controle e montagem final.
- Dispositivos especiais para linhas de produção como carrinhos para motores, linhas automáticas, máquinas especiais, etc...



✓ Moldes de Injeção

Desenvolve moldes de injeção para peças de grande, médio e pequeno porte, tais como apliques, tampa-bateria, para-choques dianteiro e traseiro, painel dos instrumentos, grade dianteira, etc...

Área Total Administração e Projeto: 1.400m²

Modelação

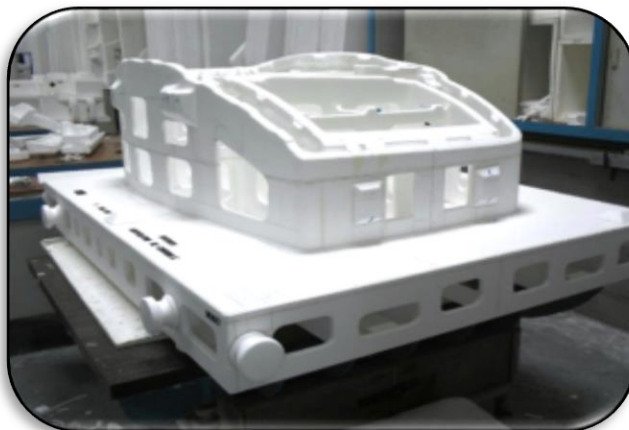
Fabrica modelos em styropor (isopor) e madeira para fundição, modelos padrão, copiador / ajustador e dispositivos de controle.

Área fabril: 1.000.00 m²

✓ Equipamentos

Qtde	Equipamento	Dimensões/Capacidade
4	COPIADORAS CNC	X = 2,50M Y = 5,10M Z = 1,10M
3	SERRAS DE FITA	DIÂMETRO 80 CM VOLANTE
1	DESEMPENADEIRA	MESA 2,10 X 0,30
2	FURADEIRAS DE COLUNA	--
2	LIXADEIRA DE DISCO	DIÂMETRO 0,80M
30	BANCADAS	1,60M X 2,20M
2	SERRAS CIRCULARES	--
5	DESEMPENOS DE AÇO	2,00 X 1,00M

Vista da modelação e alguns equipamentos



Ferramentaria

Projeta e executa moldes para injeção de peças plástica, ferramenta de peças estampadas (repuxar, recortar, flangear, puncionar), dispositivos de inspeção e montagem, chapelonas e peças experimentais confeccionadas em chapas de aço e plástico.

Manufacturing área: 4.000,00 M²

✓ Equipamentos

Qtde	Equipamento	Dimensões/Capacidade (mm)
2	COPIADORA CNC MARCA ZAYER COM COMANDO FÍDIA KF 3000	3000 X 1200 X 1000
1	COPIADORA FADAL MOD. 4020	1000 X 500 X 500
1	COPIADORA FADAL MOD. 4525	1400 X 630 X 600
1	COPIADORA FADAL MOD. 6030	1500 X 760 X 760
1	COPIADORA CNC LX 3220 – LEADERWAY	3200 X 2200 X 800
1	COPIADORA CNC PRO-2150 – HARTFORD	2060 X 1560 X 780
1	COPIADORA HSA323EA – HARTFORD	3000 X 2300 X 1000
1	COPIADORA W635 – HARTFORD	6000 X 3500 X 1080
1	PRESETTER DE FERRAMENTAS – MODELO EZSET-IC1	--
1	COPIADORA CNC ATM-TAQ	2500 X 5000 X 1100
1	MANDRILHADORA – HBN-110 (MESA GIRATORIA)	1600 X 1000 X 1250
3	FRESADORAS	--
2	TORNOS MECÂNICOS	Ø440 X 1500
1	RETÍFICA PLANA MELLO	550 X 250 X 250
6	FURADEIRAS COLUNA RADIAL	MESA (900 X 1500)
1	PONTE ROLANTE	15 TON + 7TON (GANCHO AUX.)
3	PONTE ROLANTE	20 TON + 7 TON (GANCHO AUX.)
2	PRENSA HIDRÁULICA JONASA	MESA 2000 X 3000 / 500 TON
1	PRENSA HIDRÁULICA MULLER	MESA 2000 X 2500 / 630 TON
1	PRENSA HIDRÁULICA DUPLA AÇÃO - INNOCENTINI BLANCH	MESA 2285 X 3505 / 1250-750 TON

* Controle de qualidade contendo: Desempenos, micrômetros, paquímetros, traçadores, imicros, entre outros.

Vista da ferramentaria e alguns equipamentos



INJETAQ

Indústria e Comércio Ltda.



Medição Tridimensional

Presta serviços de medição e controle dimensional em peças de todos os setores da Indústria. Com equipamentos altamente sofisticados permitindo alta Tecnologia na área de medição, dispondo dos seguintes equipamentos:

Área Fabril: 1.050,00 M²

✓ Máquina SMM

- Campo de medição (x; y; z): 6000 x 3000 x 2000
- Cabeçote modelo: RENISHAW PH10M
- Quantidade: 2

✓ Softwares Instalados

- Poliworks 2017

Vista da Metrologia



Injeção de Plásticos

Executa peças técnicas para indústrias automobilísticas, brinquedos e eletrodomésticos.

Capacidade de injetar peças com até 350 gramas.

Área fabril: 550,00 m²

✓ Equipamentos Disponíveis

Qtde	Equipamento	Capacidade (ton/gr)
1	INJETORA ORIENTE - AUTOMÁTICA COM MICROPROCESSADOR	180/350
1	INJETORA ORIENTE - AUTOMÁTICA COM MICROPROCESSADOR	60/100
1	INJETORA PIC - AUTOMÁTICA	51/110
1	INJETORA FERBATE - AUTOMÁTICA	140/160
1	INJETORA PIC PETERSEN - AUTOMÁTICA	20/70
1	INJETORA SINITRON - AUTOMÁTICA	60/130
1	INJETORA EUROSTEC (BOLE) – AUTOMÁTICA	140/130
1	INJETORA EUROSTEC (BOLE) – AUTOMÁTICA	100/320
1	INJETORA EUROSTEC (BOLE) – AUTOMÁTICA	70/160

Alguns equipamentos do setor de Injeção de Plásticos



INJETAQ

Indústria e Comércio Ltda.



Principais Fornecedores



UNISTAMP



Principais Clientes

