



**Servicorte**  
*Fitas de Aço*  
 desde 1994



**Soluções de**  
**Qualidade**



[www.servicorte.com](http://www.servicorte.com)



**Servicorte**  
*Fitas de Aço*  
 desde 1994



**ISO 9001:2008**  
 Certificado



**SERVICORTE Ind. e Com. de Metais Ltda**  
**Fone: (51) 3074 - 3200**  
**Fax: (51) 3074 - 3230**

**Cachoeirinha - RS**  
**Sede**  
 Av. Tancredo Neves, 600  
 Dist. Industrial - CEP: 94930 - 540

**Porto Alegre - RS**  
**Filial**  
 R. Prof. João de Souza Ribeiro, 710  
 Humaitá - CEP: 90245 - 470

**e-mail: vendas@servicorte.com**  
**www.servicorte.com**

## Empresa

A Servicorte produz e comercializa uma linha de produtos em aços e metais planos, tais como bobinas, fitas, blanks e presta serviços de recorte longitudinal e transversal, com unidades em Porto Alegre e Cachoeirinha/RS.

## Histórico

Fundada em 7 de março de 1994, na cidade de Porto Alegre/RS, dedica-se exclusivamente ao processamento de materiais planos em bobinas. Certificada conforme os requisitos da norma NBR ISO 9001 em 18 de março de 2008. A Servicorte investe continuamente no desenvolvimento de novos produtos e serviços, treinamento e qualificação de sua equipe, e em sua estrutura operacional e produtiva.

Inaugurou em 1º de outubro de 2011, sua nova Sede Administrativa e novo Centro de Serviços para beneficiamento de aços e metais planos no Distrito Industrial de Cachoeirinha/RS.

## Nosso Processo:



Atendendo amplas necessidades do segmento, contamos com diversificado estoque, permitindo como diferencial a pronta entrega.

**AÇOS E METAIS PLANOS:  
NO TEMPO CERTO, NA QUANTIDADE EXATA,  
COM EXCELÊNCIA NA QUALIDADE DO PRODUTO  
E DO SERVIÇO.**



## Nossos Produtos:

# Servicorte

desde 1994

## Fitas de Aço

00 00012000

certificadas

### Laminados a Frio

*Aços mais utilizados para usos gerais.*

Aplicações: ampla na indústria automobilística, linha branca, utilidades domésticas, motores elétricos, embalagens, móveis e peças em geral.

### Zincados

*Aços revestidos com proteção contra corrosão.*

Aplicações: componentes eletro-eletrônicos, ferragens e artigos para escritório, autopeças, peças de posterior pintura, entre outras.

### Relaminados Baixo Carbono

*Aços com o melhor acabamento dimensional e superficial.*

Aplicações: autopeças, componentes eletro-eletrônicos, ilhoses e rebites, botões e fivelas, ferragens, artigos de uso pessoal, entre outras.

### Médio e Alto Carbono sem Têmpera

*Aços ideais para posterior tratamento térmico.*

Aplicações: almas e biqueiras de calçados, cintos de segurança, correntes, molas em geral, dobradiças, serras e serrotes, arruelas, entre outros.

### Alto Carbono Temperado

*Aços mais utilizados para ferramentas.*

Aplicações: serra para madeira, espátula, desempenadeira, calços, esquadros, serra-circular, facas e facões, serrote, arruelas, entre outras.

### Latão

*O metal que agrega valor em cada peça.*

Aplicações: rebites, botões, fivelas, ilhoses, ferragens, componentes eletro-eletrônicos, entre outras.

### Aços Inoxidáveis

*Aços nobres e de alta durabilidade para a indústria em geral.*

Aplicações: correntes transportadoras, componentes de telecomunicação, contatos eletrônicos, cutelaria, eletrodomésticos, entre outras.

### Produtos para Embalagem

*Aços que garantem a segurança no transporte.*

Aplicações: ampla na indústria e comércio em embalagens, enfiamento, como fitas FE-1 polidas, FE-2 laqueadas e selos para embalagens.

### Serviços de Corte em Bobinas

*Os serviços personalizados em cada detalhe.*

Aplicações: corte longitudinal e transversal, rebobinamento, divisão de rolos, alterações de tamanho em bobinas, entre outras.

