



CENTRO NORTE *Sinalização*



Há **15 anos** o Grupo Centro Norte vem se destacando no ramo de sinalização viária, sendo a empresa mais moderna e avançada do estado de São Paulo e a maior do interior paulista.

Possuindo equipamentos para fabricação mensal de 6.000m² de placas, 450.000 litros de tinta, 20.000 unidades de tachas e tachões. Possui em seu corpo técnico 2 engenheiros, 1 químico e mais de 50 colaboradores, com sede própria de 24.000m² e frota de logística própria. Somos destaque no setor.

Atendendo todo território nacional, a empresa cumpre a legislação vigente e seus produtos possuem certificados da ABNT através de laudos realizados por Laboratórios filiados à ABIPTI e também tem a honra de fornecer para órgãos conceituados como DER/SP (Assis, Araçatuba, Presidente Prudente e Campinas), DER/PR (Londrina, Maringá e Cascavel), EPTC (Porto Alegre), CET São Paulo, CET Santos, DEINFRA SC, DETRAN Macapá, Prefeitura de Recife/PE, URBES Sorocaba, EMDEC Campinas, EMDURB (Marília e Bauru), Prefeitura de Vitória da Conquista BA, Prefeitura de Sinop MT, Prefeitura de Três Lagoas MS, Prefeitura de Telêmaco Borba PR, Prefeitura de Itajaí SC, Prefeitura de Juiz de Fora MG, MC-TRANS Montes Claros MG, Prefeitura de Imperatriz MA, SEMOB João Pessoa, SEMOB Belém, 1º, 2º, 3º e 4º Batalhão de Engenharia de Construção do Governo Federal, entre outros, perfazendo a média de 750 clientes atendidos todos os anos.

Somos uma empresa completa onde você encontra tudo que precisa para sinalização de obras e sinalização definitiva.

  [centronortesinalizacao](#)  (14) 3722-1420 / (14) 99637-1551 / (14) 3491-6579

Rod. SP 294 - Cmt. João Ribeiro de Barros, Km 523 - Tupã/ SP - CEP: 17604-830

 www.centronortesinalizacao.com.br

A tranquilidade de saber que você está em boas mãos.



Soluções Completas

Para Condomínios

VISITANTE / AVULSO

10 Vel. Máx. | Acenda os Faróis | Cuidado Pedestres

CREDENCIADOS

10 Vel. Máx. | Acenda os Faróis | Cuidado Pedestres

CENTRO NORTE
Sinalização

A segurança e tranquilidade do seu condomínio são fundamentais. Somos especialistas em sinalização e temos tudo que você precisa para garantir uma comunicação que cumpra todas as regras nacionais de segurança exigidas para a sua proteção.



Sinalização horizontal

Demarcação Viária



Tintas à Base de Água ABNT NBR 13699, 13731, Tintas à Base de Solvente ABNT NBR 11862/12935/8169. Tintas à Base de Metilmetacrilato, Diluentes, Termoplástico, ABNT/ NBR 13.159, DER/SP – ET-DE-L00/017 ABNT/ NBR 13.132, DER/SP – ET-DE-L00/018, Tachas ABNT 14636, Mini Tachões ABNT NBR 15576, Tachões, Segregador, Cola Bi componente, Defensas Metálicas, ABNT NBR 6970/6971/15486.



Características:

- Diluente à base de hidrocarbonetos de evaporação rápida;
- Somente para tintas à base de solvente.



Utilizadas para pintura de:

- Rodovias com médio VDM (Volume Diário Médio);
- Vias urbanas com menor volume de tráfego.



Utilizadas para pintura de:

- Asfalto (concreto e paver);
- Faixas;
- Lombadas;
- Vagas;
- Pisos;
- Dizeres;
- Estacionamentos.

Tachas e Tachões Refletivos



Serviços de Sinalizações Horizontais

Pintura de Vias Urbanas, Ciclovias, Rodovias, Área Azul, Estacionamentos, Instalação de Tachas e Tachões em Vias e Ciclovias, Instalação de Defensas Metálicas.





Sinalização vertical

Placas

Placas em Chapa de Aço, Alumínio Composto (ACM), Fibra de Vidro, Fenolmelamínico e Alumínio. Atendemos especificações ABNT, CÓDIGO BRASILEIRO DE TRÂNSITO, DER, DNIT (Departamento Nacional de Infraestrutura e Transporte) e CET/SP (Companhia de Engenharia de Tráfego).



Acabamentos

Películas Refletivas, Grau Engenharia Prismático (Tipo I), Alta Intensidade Prismática (Tipo III) Grau Diamante Película Preta para Legenda (Tipo IV), atende ABNT NBR 14644.



Colunas, Braços Projetados, Pórticos e Semi-Pórticos

Colunas com Braços Projetados, Pórticos e Semi Pórticos galvanizados a fogo, (Galvanização padrão ABNT NBR 6323). Nossos produtos atendem ABNT NBR, 14428, 14429 CET-SP, Contran. Colunas P-57, P-57B, P-57C, P-58, P-58B, P58-C.

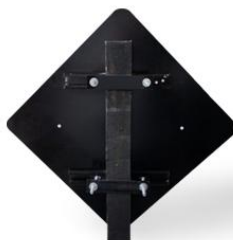




Sinalização vertical

Suportes de Instalação

Postes em aço galvanizado a fogo, Diâmetros de 48,30mm a 82,90mm e parede de 1,2 a 4,00mm, Perfis Galvanizados, Abraçadeiras em aço galvanizado, Padrão CET – SP, medidas de 40cm a 2,50m, Diâmetro de 2" a 4", Abraçadeiras para placas de Logradouro pintadas ou galvanizadas a fogo, diâmetro de 2.1/2" a 3". Braquetes, Selos em aço galvanizado, Fitas em aço galvanizado e Aço Inox.



Serviços de Instalações Verticais

Instalação de placas em postes PP, perfis, colunas, braços projetados, pórticos e semi pórticos (em Vias Urbanas, Rodovias, Loteamentos, Condomínios Residenciais).





Sinalização semafórica

Linha de Produtos

Grupo Focal com Iluminação LED, Contador Regressivo, Grupo Focal de Pedestres, Coluna e Braço Projetado, Controladores, Cabos, Anteparos, Lentes de Policarbonato. Fabricados em tubo de aço galvanizado a fogo, atende a ABNT NBR 6323.



Colunas Semafóricas





Sinalização auxiliar

São dispositivos utilizados para orientar o condutor quanto aos limites do espaço destinado à circulação e a sua separação em faixas de trânsito. Geralmente possuem unidades retrorrefletivas ou catadióptricos, que possuem a capacidade de refletir a luz incidente dos faróis de forma visível ao condutor. Podem ser aplicados tanto no pavimento, reforçando as marcas viárias, quanto ao longo das áreas adjacentes à pista, em suportes de fixação próprios, ressaltando o seu limite.

Linha de Produtos

Cones, Barril Delimitador, Barreira Plástica, Cilindro Canalizador, Delineadores.



Descrição:

Sinalização para divisão de trânsito em mãos duplas, acessos às rodovias e sinalização de obstáculos fixos.



Descrição:

Cone para sinalização e segurança, injetado em PP (Polipropileno), numa única peça, fornecido em duas cores. Contém furo para passagem de fitas ou correntes, e abertura no topo.



Descrição:

Utilizado para sinalizar obras ou alguma área que precise de alguma intervenção, auxiliando na organização de pessoas e veículos para evitar acidentes.



Descrição:

Utilizado para garantir maior visibilidade da sinalização durante a noite.



Descrição:

O Cavelete Plástico Desmontável é utilizado para organizar e garantir maior segurança em locais de obras, fiscalização e estacionamentos.



Descrição:

Canalizador de trânsito fabricado conforme a NBR 15692/2009. Pode ser utilizado para orientar ou interromper o tráfego de veículos em vias públicas, praças de pedágio e estacionamentos.



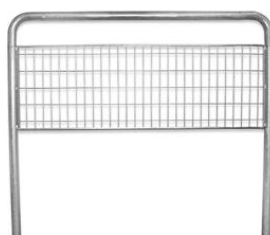
Descrição:

Cone sinalizador, tipo "T", em polietileno, c/ base de borracha quadrada. Medindo 42 x 42cm x 1,10m altura.



Descrição:

Uso constante em obras civis e casuais, usada também para isolar lugares como por exemplo: acidentes, construções, hospitais, estacionamento e outros.



Descrição:

O Gradil (Guarda Corpo) é utilizado para conter a passagem de pedestres em localizações que proporcionam um certo risco à sua segurança.



Descrição:

A Estrutura Metálica Tipo Defesa é utilizada para proteção contínua de estradas. É formada por lâminas de perfil W com 4 metros de comprimento e porte C.



Placas de regulamentação

Linha de Produtos

Uma das categorias mais importantes de sinalização no trânsito envolve as **placas de regulamentação**. Isso porque elas informam às pessoas sobre condições da pista, proibições naquele local, obrigações e até mesmo restrições no uso das vias.



Sinais de Identificação

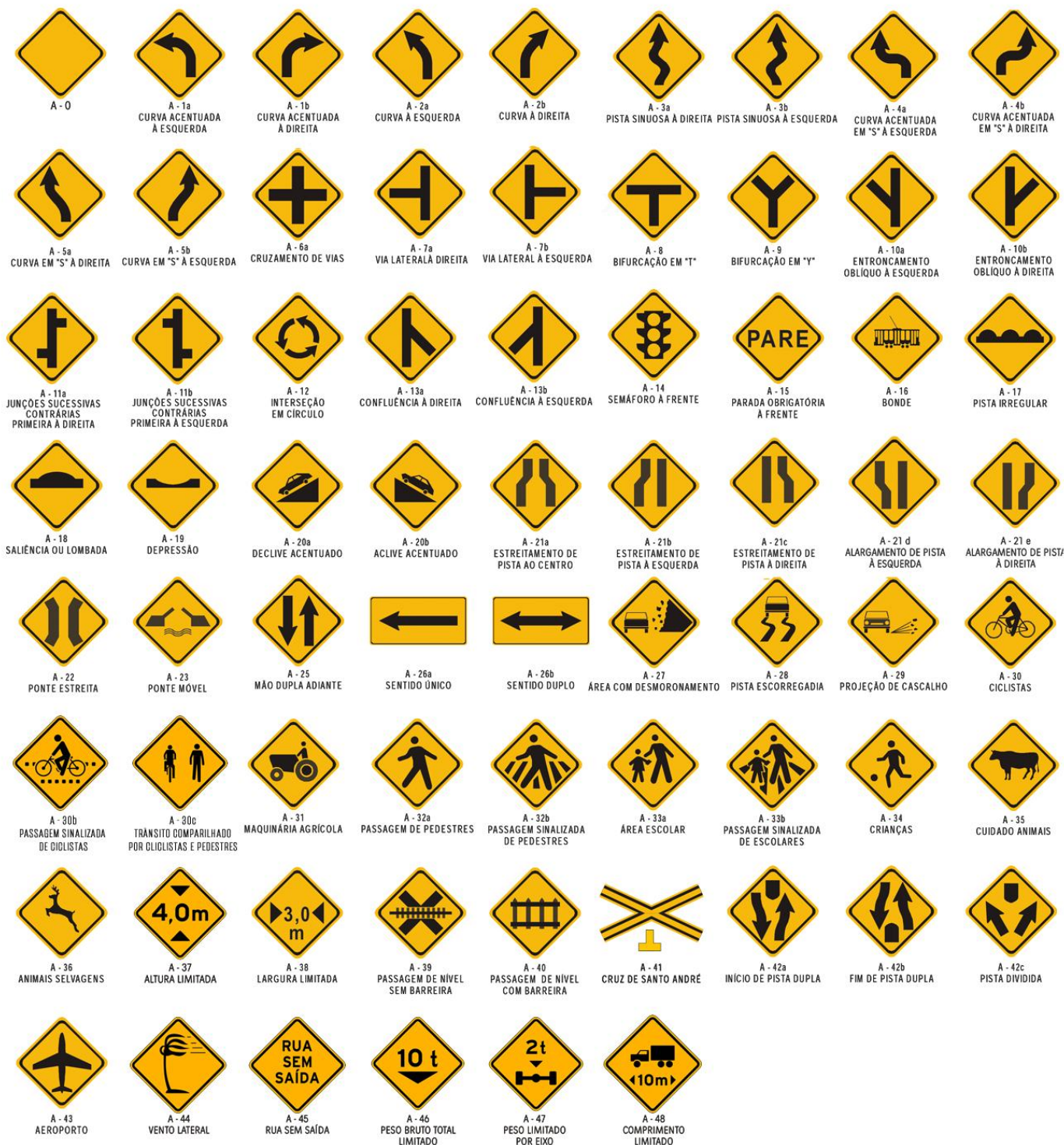




Placas de advertência

Linha de Produtos

As **Placas de Advertência** têm por caráter de recomendação, também, alertar os usuários das condições de vias potencialmente perigosas e indicar sua natureza.



Outros Sinais e obras

A 100 m

ÚLTIMA SAÍDA
A 150 m

OBRAS
A 100m