

Assuntos Viários prepara Plano de Mobilidade Urbana

O objetivo é facilitar a circulação e deslocamento da população que reside nos bairros Palmeiras I, II, III e IV, Frei Moacir III, São Cristóvão, Campo Belo I, II e III, Aroeiras e Novo Horizonte

DA REDAÇÃO

O Conselho Municipal de Trânsito (Comutra) aprovou projeto que trata de algumas mudanças no trânsito dracense durante reunião na última semana de janeiro. O trabalho foi apresentado pelo Departamento de Assuntos Viários, por meio da Secretaria de Infraestrutura.

Conforme o diretor do departamento Anísio Almeida, está sendo providenciado um plano de mobilidade urbana, com objetivo



Cedida Prefeitura

Avenida Vitória se tornará preferencial da Avenida Joaquina André até a Avenida José Bonifácio

de facilitar a circulação e deslocamento, para atender a necessidade da população dos bairros Palmeiras I, II, III e IV, Frei Moacir III, São Cristóvão, Campo Belo I, II e III, Aroeiras e Novo

Horizonte.

A Rua Florianópolis estenderá a preferencial da Av. Alcides Chacon Couto até a Av. Washington Luiz, as Ruas Porto Alegre e Belo Horizonte se torna-

ção preferencial da Rua Fortaleza até a Av. Alcides Chacon Couto e a Av. Vitória se tornará preferencial da Av. Joaquim André até a Av. José Bonifácio.

Anísio explicou que a Rua Florianópolis, será uma via importante para o tráfego, porque além de atender os bairros, vai facilitar o deslocamento das viaturas do 25º Batalhão da Polícia Militar, (na Av. Alcides Chacon Couto) sentindo oeste da cidade.

Já a Av. Vitória, terá um deslocamento mais ágil para veículos e ambulâncias, no sentido à Santa Casa.

De acordo com a Prefeitura, as medidas anunciadas ainda entrarão em vigor, cuja data será informada com antecedência.

Almeida Tintas

Tudo para Pinturas Industriais e Imobiliárias

Tradição e honestidade



Loja 1: Av. José Bonifácio, 2585 - Dracena
(18) 3821-6102 / 3821-2846

Loja 2: Av. José Bonifácio, 1242 - Dracena
(18) 3821-1741 / 3822-6521

almeidatintas.osw@hotmail.com **Cel.: (18) 99776-7599**