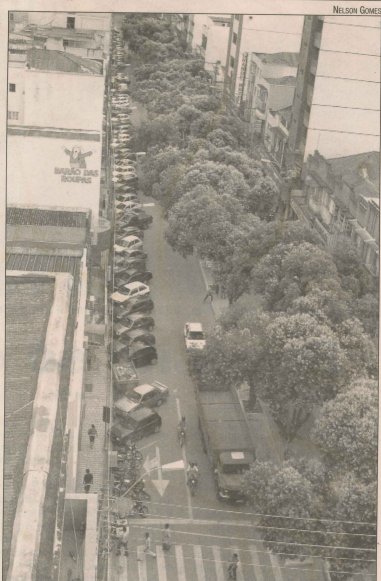
Municipios-Collideral (ES) 02/04/05 C.19



A quantidade de carros em circulação está sendo pesquisada

Revitalização no centro de Colatina

COLATINA – Técnicos da Secretaria Municipal de Transporte de Colatina deram início ontem ao trabalho de levantamento do fluxo do trânsito no centro da cidade. O secretário municipal de Desenvolvimento Urbano, Geraldo Magela Gobbi, informou que essa é a primeira etapa do projeto de revitalização da região.

Ele ressalta que a partir do resultado alcançado, será elaborado o planejamento para a mudança de todo o trânsito na área e ainda estabelecer outras ações para permitir a melhora do tráfego de veículos e da circulação dos pedestres.

da circulação dos pedestres.
Ao final dos trabalhos os técnicos saberão o número médio de carros que circulam por todas as ruas do Centro diariamente. Eles também indicarão os locais onde o trânsito é mais confuso.

Eles também farão um estudo detalhado das áreas usadas para o estacionamento e irão sugerir outros locais que possam ser utilizados para o mesmo fim.

Ele observa que um dos locais onde acontecerá uma grande mudança é avenida Getúlio Vargas, principal via do Centro. Em quase toda a sua extensão há áreas de estacionamentos nos dois lados da avenida, o que contribui para tumultuar o trânsito.

ESTACIONAMENTO

Magela enfatiza que uma sugestão que está sendo analisada é transferir o estacionamento para o entorno da praça Sol Poente e a Getúlio Vargas passaria a ter mão única no sentido Colatina Velha.

"O estudo que está sendo feito agora sobre o trânsito permitirá a elaboração de propostas para a mudança no tráfego de veículos. Estas propostas serão debatidas com os lojistas, moradores e outros profissionais com atividades no Centro, com o objetivo de chegarmos a um acordo que agrade a todos", acrescenta Magela.

O projeto de revitalização do Centro de Colatina prevê ainda a padronização das fachadas das lojas, a construção de galerias pluviais e da rede de esgoto, o alargamento de algumas ruas e o fechamento de duas delas.