



Os secretários de Habitação e Desenvolvimento Urbano, Marcos Lobo de Toledo Barros, de Obras Públicas, Reginaldo Peronti, o diretor de Trânsito, Paulo Sérgio Luciano, acompanhados do chefe de gabinete do prefeito Airton Garcia, José Pires e do procurador geral do município, Valdemar Zanette, se reuniram na manhã desta segunda-feira (18), em Matão, com o analista de faixa de domínio, Alessandro Zanão e a engenheira Ani Ster, representantes da concessionária *Triângulo do Sol*. Na pauta da reunião a regularização de acessos à rodovia *Washington Luís*, em conformidade com o que estabelece as normas e regulamentação da Agência de Transporte do Estado de São Paulo (ARTESP).

A ARTESP compete conceder ou cancelar autorizações para acesso às rodovias, analisadas as questões técnicas e de segurança, podendo a agência determinar o fechamento físico dos acessos, de qualquer natureza (comercial, municipal, industrial ou particular) que não estejam com as normativas técnicas e legal.

Em São Carlos o acesso em questão está localizado na rodovia *Washington Luís (SP-310)*, entre o Km 228 e Km 230, na pista norte. Em 2016 todas essas questões foram apresentadas,

*porém como as empresas envolvidas não encaminharam o projeto técnico para a implantação de acesso único, novamente a concessionária está solicitando a intermediação do município, já que a ARTESP poderá determinar o fechamento do atual.*

*“A Triângulo do Sol está nos comunicando porque o fechamento desse acesso pode trazer prejuízos para município, mesmo sendo de obrigação dos empresários a elaboração do projeto técnico, bem como das obras necessárias”, explicou José Pires, chefe de gabinete do prefeito Airton Garcia.*

De acordo com Valdemar Zanette, a Prefeitura somente é mediadora no processo. “As empresas são as interessadas e devem assumir os custos. O município vai intermediar as negociações”.

De acordo com a concessionária Triângulo do Sol o projeto técnico que deve ser elaborado pelas empresas interessadas precisa estabelecer a geometria adequada, drenagem, pavimento e sinalização do local.

(18/02/2019)

{gallery}fevereiro\_2019/TrianguloSol{/gallery}