

CÂMARA MUNICIPAL DE CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

INDICAÇÃO № 069/2019/GAB/CM

Cachoeiro de Itapemirim-ES,15 de Abril de 2019.

Ao Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Municipal de Cachoeiro de Itapemirim

Ref.: NOTIFICAÇÃO DE MUDANÇA DA ROTATÓRIA DOCUMENTO:

Excelentíssimo Senhor Presidente

P. OTOCOLO GERAL: 83869 NÚMERO PRÓPRIO: 982

DATA PROTOCOLO: 1510 4113

Solicito a aprovação do Plenário e o encaminhamento ao Excelentissimo Senhor Prefeito Victor da Silva Coelho, INDICAÇÃO <u>PARA QUE SEJA REFEITA A ROTATÓRIA DO TREVO DA AVENIDA ARISTIDES CAMPOS PRÓXIMO A COOPERATIVA SELITA, Nesta cidade.</u>

JUSTIFICATIVA

A referida avenida é muito movimentada, e a rotatória tem uma abertura muito extensa, e quando alguma carreta vai fazer a curva precisa subir na calçada do supermercado para conseguir fazer a curva, pois ali mesmo algumas carretas de cargas quase tombaram, fechando todo transito, e um dos perigos também para quem vem do bairro Basileia para atravessar a pista, precisa ficar muito atento porque ao parar para atravessar quem vem da referida avenida faz uma abertura muito grande e pode provocar um acidente, o pedido da comunidade é que diminua esta abertura, podendo fazer ela ate em forma de triângulo, ou que seja no mínimo estudado uma possível mudança, pois são grandes os questionamentos deste que foi feito a rotatória. Por este motivo a comunidade procurou este gabinete na intenção de conseguir que as autoridades competentes desta área faça a vistoria e se possível uma mudança urgente.

Desde já, em nome da comunidade, agradecemos à V. Exa. Que sabe, sem dúvida, que essa será mais uma das muitas obras e serviços que são feitas em nossa cidade em devolução dos impostos que o nosso povo contribui no dia a dia.

PR DELANDI PEREIRA MACEDO PSC (Partido Social Cristão)

V.L

"Feliz a nação cujo Deus é o Senhor"

Rua Barão de Itapemirim, 05 – Centro – CEP: 29300-110 – Cachoeiro de Itapemirim – Espírito Santo.

PABX: (28) 3526-5622 - FAX: (28) 3521-5753 - e-mail: cmci@cmci.es.gov.br