



Câmara Municipal de Itapemirim

Indicação n. 022/2010.

Dos Vereadores: Lucimário Peçanha Marvila, Juarez Ferreira Gomes, Odília Marvila Pereira e Vanderlei Louzada Bianchi

Caros Edis,

INDICAMOS a Senhora Prefeita Municipal de Itapemirim, Norma Ayub Alves, a necessidade e conveniência de determinar ao setor competente da municipalidade que **proceda a realização de estudos objetivando a construção de uma Ciclovía ligando as localidades de Itaoca e Gomes, neste Município.**

Sala das Sessões,
Itapemirim-ES, 17 de março de 2010.


Lucimário Peçanha Marvila
Vereadora – DEM


Juarez Ferreira Gomes
Vereador - PP


Odília Marvila Pereira
Vereador – DEM


Vanderlei Louzada Bianchi
Vereador - DEM

JUSTIFICATIVA:

Justifica-se a indicação no fato de que a construção da ciclovía se faz necessária para atender ciclista e pedestres, onde possam circular com maior tranquilidade e segurança, inclusive, servirá também para as pessoas fazerem suas caminhadas.

A construção da ciclovía vai trazer embelezamento ao trecho da Rodovia, com uma boa iluminação, uma pista de exclusividade e uma vista privilegiada do mar, pois o local é muito bonito. O trecho de construção é de aproximadamente 05 quilômetros e percorre toda rodovia do sol até a entrada da localidade do Gomes, proporcionando de forma inerente melhoria urbanística da região.

Tradicionalmente, a bicicleta é o veículo de transporte preferencial do Itapemirinese, uma vez que é o tipo de locomoção rápida e barato, além de não degradar o meio ambiente com poluição.

Com efeito, o Município ater-se-á aos problemas de trânsito de bicicletas, pois o Código de Trânsito Brasileiro estatui o *desenvolvimento da circulação e da segurança de ciclistas como competência dos órgãos rodoviários municipais* (Lei Federal Número 9.503/97, Artigo 24, Inciso II), onde a CICLOVIA é considerada a *pista própria destinada à circulação de ciclos, separada fisicamente do tráfego comum*.

Assim, a Indicação da construção de ciclovia ligando Itaoca ao Gomes objetiva garantir o bem estar da população, com melhores condições de transporte, ampliando a segurança dos ciclistas.