

**Serviço de Processo Legislativo
Publicado no "DIÁRIO OFICIAL"**

De:

JUNTE-SE

BARROS MUNHOZ

FL Nº _____

RGL 4650/2012

Serviço de Suporte e Conferência
Esta proposição contém
_____ assinaturas

.....

EMENDA Nº

1697

AO PROJETO DE LEI
Nº 0589/2012

TEOR

Remaneja recursos orçamentários para a Secretaria de Logística e Transportes, visando a construção de uma alça de acesso interligando a Rodovia Anhanguera (Km 57) à Avenida 9 de Julho e à Avenida Marginal Norte, em Jundiáí.

	Funcional / Programática								VALORES EM R\$ 1,00		
	OR	UO	FN	SFN	PG	NPA	GD	FR	DOTAÇÃO	REMANEJAMENTO	+/-
	Programa/Ação/Produto/Meta										
1	16000	16055	26	782	1606	1418	4	1	602.400.000	5.000.000	+
	AMPLIAÇÃO, RECUPERAÇÃO E MODERNIZAÇÃO DA MALHA RODOVIÁRIA DUPLICAÇÃO, IMPLANTAÇÃO E RECUPERAÇÃO DE RODOVIAS ESTADUAIS Produto: RODOVIA ESTADUAL DUPLICADA, IMPLANTADA E/OU RECUPERADA (km) 310										
2	21000	21002	28	846	0	5029	3	1	356.623.833	5.000.000	-
	ENCARGOS GERAIS PAGAMENTO DE SERVIÇOS GERAIS DO ESTADO Produto: ()										

Sala das Sessões em/...../.....

Código: 27956 30/10/2012 11:21:58

ATENÇÃO : Esta emenda só tem validade após sua protocolização no relógio do Plenário .

AUTOR(ES): DEPUTADO(A) PEDRO BIGARDI - PC DO B
DEPUTADO(A) LECI BRANDÃO - PC DO B

ASSINATURA _____

JUSTIFICATIVA

Além de atender aos usuários da Estação Rodoviária de Jundiáí, a construção pretendida irá trazer como consequência imediata maior segurança aos veículos e transeuntes que demandam o local, além dos seguintes benefícios:

1 - a diminuição dos congestionamentos registrados ao longo desse trecho da Vila Anchieta, nos horários de entrada e saída das aulas, em decorrência do fluxo do grande número de veículos que transportam diariamente milhares de estudantes da UniAnchieta;

2 - a melhor circulação dos veículos que demandam o Parque residencial Anchieta, que possui aproximadamente 6.000 moradores;

3 - a melhor circulação dos veículos dos cerca de 10.000 moradores dos bairros Vila Maringá, Vila Comercial e Boa Vista.

Ao que consta, já existem estudos da ARTESP atestando a viabilidade do referido viaduto.